

Министерство культуры Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская национальная библиотека»  
Проектно-методический офис  
«Эффективное формирование фондов библиотек муниципальных образований и государственных  
общедоступных библиотек субъектов Российской Федерации, кроме гг. Москвы и Санкт-Петербурга»  
Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Российская государственная детская библиотека»

**МОНИТОРИНГ ФОНДОВ МУНИЦИПАЛЬНЫХ МОДЕЛЬНЫХ БИБЛИОТЕК  
НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПУБЛИЧНЫЙ ОТЧЁТ  
Этап I**

Санкт-Петербург  
2023

**МОНИТОРИНГ ФОНДОВ МУНИЦИПАЛЬНЫХ МОДЕЛЬНЫХ БИБЛИОТЕК  
НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ЕЖЕГОДНЫЙ ОТЧЁТ**

Этап I

В целях получения информации о составе и использовании фондов модельных библиотек Российской национальной библиотека проводит всероссийское прикладное научное исследование «Мониторинг состава и использования библиотечных фондов модельных библиотек нового поколения» при участии Российской государственной детской библиотеки и при поддержке Министерства культуры Российской Федерации. Данный отчет состоит из двух частей и подготовлен по результатам 1-ого этапа мониторинга фондов муниципальных общедоступных и специализированных детских модельных библиотек нового поколения, модернизированных в 2019 г. в рамках федерального проекта «Культурная среда» национального проекта «Культура». В качестве методов исследования использованы: статистический анализ и анкетирование. Проведён анализ динамики основных и относительных показателей, обновляемости, видового и отраслевого состава, эффективности использования библиотечного фонда; источников финансирования, направлений распределения средств; цен скомплектованных в фонды изданий в сопоставлении со средними ценами на книжном рынке, информационных источников и источников комплектования; способов госзакупок в текущем комплектовании в период с 2018 по 2021 г.

По итогам мониторинга дана оценка степени эффективности формирования и использования библиотечного фонда каждой модельной библиотеки и предложены управленческие решения по улучшению ситуации.

По результатам исследования разработаны рекомендации в адрес Министерства культуры РФ, Департамента развития модельных библиотек РГБ, Сектора изучения библиотечных фондов НМО РНБ, НМО РГДБ.

Руководитель исследования:

**И. В. Эйдемиллер**, заведующая Сектором изучения библиотечных фондов Научно-методического отдела Российской национальной библиотеки, руководитель проектно-методического офиса «Эффективное формирование фондов библиотек муниципальных образований и государственных общедоступных библиотек субъектов Российской Федерации, кроме гг. Москвы и Санкт-Петербурга»

Авторский коллектив:

РНБ: Я.А. Михневич, В.А. Порох, А.А. Смирнов, Н.О. Тихонова

РГДБ: Е.В. Раздобреева

Научный редактор: Т. В. Петрусенко

## СОДЕРЖАНИЕ

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ.....	7
ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И ОБОЗНАЧЕНИЙ.....	8
ВВЕДЕНИЕ .....	10
ЧАСТЬ 1. МОДЕЛЬНЫЕ МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ОБЩЕДОСТУПНЫЕ БИБЛИОТЕКИ .....	14
1 Статистические показатели формирования фондов модельных муниципальных библиотек. 2018–2021 гг. ....	14
1.1 Характеристика библиотек — участников мониторинга.....	14
1.2 Динамика статистических показателей модельных муниципальных библиотек в целом .....	15
1.2.1 Динамика основных показателей (фонд, количество читателей, книговыдача) .....	15
1.2.2 Динамика обновляемости фондов.....	16
1.2.3 Темпы роста основных показателей (фонд, книговыдача, количество читателей).....	17
1.2.4 Динамика относительных показателей (обращаемость, читаемость, книгообеспеченность)..	18
1.3 Динамика статистических показателей по видам библиотек .....	18
1.3.1 Динамика основных показателей (фонд, количество читателей, книговыдача) по видам библиотек .....	18
1.3.2 Темпы роста основных показателей (фонд, количество читателей, книговыдача) по видам библиотек .....	21
1.3.3 Динамика относительных показателей (О, Ч, К) по видам библиотек.....	22
1.4 Динамика статистических показателей по типам населённых пунктов.....	23
1.4.1 Динамика основных и относительных показателей городских библиотек .....	23
1.4.2 Динамика основных и относительных показателей сельских библиотек .....	26
1.5 Структура фондов модельных библиотек по видовому составу.....	26
1.5.1 Структура фондов по видам документов на физических носителях информации в зависимости от вида библиотеки .....	27
1.5.2 Структура новых поступлений по видовому составу документов в зависимости от вида библиотеки.....	31
1.5.3 Структура книговыдачи в зависимости от вида библиотеки.....	33
1.5.4 Сетевые электронные ресурсы .....	35
1.6 Эффективность использования книжного фонда модельных библиотек.....	37
1.6.1 Расчёт эффективности использования книжного фонда модельных библиотек на основе комплексного анализа обращаемости, читаемости и книгообеспеченности .....	37
1.6.2 Расчёт эффективности использования книжного фонда модельных библиотек на основе коэффициентов соответствия .....	54
1.7 Финансирование комплектования фондов модельных муниципальных библиотек.....	56
1.7.1 Финансирование модельных библиотек по источникам комплектования.....	56
1.7.2 Распределение финансирования по основным направлениям комплектования фондов модельных библиотек .....	60

1.7.3 Сравнение цен изданий, скомплектованных в библиотечный фонд, со средними ценами на книжном рынке	63
1.8 Анализ фондов детской литературы в составе фондов модельных библиотек для взрослых ....	68
2. Результаты анкетирования библиотек — участников мониторинга .....	72
2.1 Миссия библиотеки.....	72
2.2 Приоритетные группы читателей.....	75
2.3 Приоритетные направления комплектования.....	77
2.4 Профиль комплектования .....	80
2.5 Формирование фондов модельных библиотек в течение 5-ти лет .....	80
2.5.1 Год до участия в Проекте. 2018 г. ....	80
2.5.2 Год модернизации библиотеки. 2019 г. ....	83
2.5.3 Период участия в Проекте. 2020–2021 гг. ....	85
2.5.4 Текущий год. 2022 г. ....	89
2.6 Основные источники информации, которые регулярно используются модельными библиотеками при формировании фондов.....	90
2.7 Источники комплектования фондов модельных библиотек .....	92
2.8 Способы комплектования фондов модельных библиотек .....	93
2.9 Альтернативные формы комплектования фондов модельных библиотек .....	93
2.10 Трудности при осуществлении закупок .....	95
2.11 Источники осуществления закупки литературы .....	97
2.12 Способы закупки литературы .....	97
2.13 Доступ к электронным библиотекам и системам .....	99
2.14 Доступ к справочно-правовым базам данных .....	100
2.15 Формы продвижения новых изданий .....	101
2.15.1 Формы продвижения новых изданий в стенах библиотеки .....	101
2.15.2 Формы продвижения новых изданий в электронной среде .....	102
2.15.3 Использование форм продвижения новых изданий в средствах массовой информации.....	104
2.16 Оценка Проекта модельными библиотеками.....	106
2.16.1 Развитие фонда модельной библиотеки после завершения Проекта: взгляд участников ....	107
2.16.2 Замечания и предложения по реализации Проекта.....	108
2.16.3 Потребность сотрудников модельных библиотек в повышении квалификации в области формирования библиотечных фондов.....	109
<b>ЧАСТЬ II. МОДЕЛЬНЫЕ ДЕТСКИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ БИБЛИОТЕКИ .....</b>	<b>112</b>
Статистические показатели формирования фондов муниципальных детских модельных библиотек. 2018-2021 гг.....	112
1. Характеристика детских библиотек - участников мониторинга .....	112
2. Динамика статистических показателей детских модельных библиотек.....	113

2.1 Динамика абсолютных показателей состава и использования библиотечных фондов в целом.....	113
2.2. Динамика относительных показателей (обращаемость, читаемость, книгообеспеченность)..	115
3. Динамика статистических показателей по видам библиотек .....	115
3.1 Динамика основных показателей (фонд, количество читателей, книговыдача) по видам библиотек.....	116
3.2 Темпы роста основных показателей (фонд, количество читателей, книговыдача) по видам библиотек.....	117
3.3 Динамика относительных показателей (О, Ч, К) по видам библиотек .....	118
4. Структура фондов детских модельных библиотек по видовому составу .....	119
4.1 Структура фондов по видам документов на физических носителях информации в целом и в зависимости от вида библиотеки .....	119
4.2 Структура новых поступлений по видовому составу документов в зависимости от вида библиотеки.....	121
4.3 Структура книговыдачи в целом и в зависимости от вида библиотеки.....	122
4.4. Расчёт эффективности использования книжного фонда детских модельных библиотек на основе коэффициентов соответствия.....	122
4.5. Сетевые электронные ресурсы в фондах детских модельных библиотек .....	123
5. Структура фондов детских модельных библиотек по отраслевому составу .....	124
5.1 Отраслевая структура фондов и новых поступлений документов .....	124
5.2 Структура книговыдачи по отраслевому составу .....	125
5.3 Расчет эффективности использования книжного фонда детских модельных библиотек на основе коэффициентов соответствия.....	125
6. Финансирование комплектования фондов детских модельных библиотек .....	126
6.1 Финансирование детских модельных библиотек по источникам комплектования.....	126
6.2 Распределение финансирования по основным направлениям комплектования фондов детских модельных библиотек .....	129
ИТОГИ 1 ЭТАПА МОНИТОРИНГА МОДЕЛЬНЫХ БИБЛИОТЕК НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ.....	132
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ .....	145
Приложения.....	147
Приложение 1 .....	147
Базовые нормативы по формированию библиотечных фондов муниципальных библиотек, рекомендованные федеральным и региональным законодательством и библиотечным сообществом..	147
Приложение 2 .....	149
Программа исследования .....	150
Приложение 3 .....	161
Анкета участника мониторинга.....	161
Приложение 4 .....	165

Список библиотек — участников мониторинга .....	165
Приложение 5 .....	172
Приложение 6 .....	173
Статистические таблицы .....	173
Приложение 7 .....	198
Показатели фондов детской литературы в составе фондов модельных библиотек, обслуживающих взрослое население .....	198
Приложение 8 .....	205
Список детских библиотек — участников мониторинга.....	205

## ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

В настоящем Отчёте используется следующая классификация модельных библиотек:

- центральная городская библиотека;
- центральная районная / межпоселенческая библиотека;
- городская библиотека;
- сельская библиотека;
- городская детская библиотека;
- сельская детская библиотека.

Отчёт базируется на следующей классификации **типов населённых пунктов:**

- город-миллионер — более 1 000 000 жителей;
- крупнейший город — от 500 тыс. до 1 млн жителей;
- крупный город — более 250 тыс. жителей;
- большой город — более 100 тыс. жителей;
- средний город — до 100 тыс. жителей;
- малый город — до 50 тыс. жителей;
- посёлок городского типа;
- село, деревня, аул, станица, посёлок.

**Вид муниципального образования:**

- муниципальный район;
- муниципальный округ;
- городской округ с внутригородским делением;
- внутригородское муниципальное образование;
- сельское поселение;
- городское поселение.

## ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И ОБОЗНАЧЕНИЙ

В настоящем Отчёте применяются следующие сокращения и обозначения:

А — число зарегистрированных стационарных пользователей

Аэ — число удалённых пользователей

БД — база данных

В — книговыдача

Вэ — выдача в удалённом режиме

ГБ — городская библиотека

г.о. — городской округ

ИМТ — иные межбюджетные трансферты

К — книгообеспеченность стационарного пользователя

Кж — книгообеспеченность жителя

Кс — коэффициент соответствия

МАУК — муниципальное автономное учреждение культуры

МБУ — муниципальное бюджетное учреждение

МБУК — муниципальное бюджетное учреждение культуры

МИБС — муниципальная информационно-библиотечная система

МКУ — муниципальное казённое учреждение

МКУК — муниципальное казённое учреждение культуры

м.р. — муниципальный район

МРБ — межпоселенческая районная библиотека

МУ — муниципальное учреждение

МЦБ — межпоселенческая центральная библиотека

МЦБС — межпоселенческая централизованная библиотечная система

НИР — научно-исследовательская работа

НЭБ — Национальная электронная библиотека

О — обращаемость фонда на физических (материальных носителях)

Он — обновляемость фонда

ПМО БФ — Проектно-методический офис «Эффективное формирование фондов библиотек муниципальных образований и государственных общедоступных библиотек субъектов Российской Федерации, кроме гг. Москвы и Санкт-Петербурга»

РГБ — Российская государственная библиотека

РГДБ — Российская государственная детская библиотека

РНБ — Российская национальная библиотека

РФ — Российская Федерация

СБ — сельская библиотека

Тр — темп роста (коэффициент роста)

ЦБС — централизованная библиотечная система



ЦГБ — центральная городская библиотека

ЦГБС — централизованная городская библиотечная система

ЦМБ — центральная межпоселенческая библиотека

ЦРБ — центральная районная библиотека

Ф — величина документного фонда на физических (материальных) носителях

Фэ — фонд сетевых ресурсов удалённого доступа (доступных в соответствии с лицензионными договорами)

Фн — объём новых поступлений

Фв — объём выбытия

ФО — федеральный округ

Ч — читаемость

## ВВЕДЕНИЕ

Развитие библиотек является одним из приоритетных направлений государственной культурной политики.

В «Стратегии развития библиотечного дела в Российской Федерации на период до 2030 года» (далее Стратегия), утверждённой Распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 марта 2021 г. № 608-р., ситуация в библиотечном деле России в текущем комплектовании библиотечных фондов оценивалась как негативная. Было отмечено, что из-за системного недофинансирования, коснувшегося в первую очередь приобретения книг, число новых поступлений в государственные библиотеки субъектов Российской Федерации и муниципальные библиотеки страны сократилось за 20 лет на 20,3 %. Обновляемость фонда снизилась до 1,9 % (при нормативных показателях не менее 5–10 %). *«Целью Стратегии является создание условий для устойчивого развития библиотечной сети страны, обеспечивающих реализацию конституционных прав граждан на свободный доступ к информации, их приобщение к ценностям российской и мировой культуры, практическим и фундаментальным знаниям, а также на творческую самореализацию»* [1].

Еще одним приоритетным направлением государственной культурной и образовательной политики является приобщение детей к чтению, как необходимое условие формирования нового поколения российских граждан, о чем свидетельствует поправка в п. 4 статьи 67.1 Конституции РФ (в ред. 2020 г.): *«Дети являются важнейшим приоритетом государственной политики России. Государство создает условия, способствующие всестороннему духовному, нравственному, интеллектуальному и физическому развитию детей, воспитанию в них патриотизма, гражданственности и уважения к старшим. Государство, обеспечивая приоритет семейного воспитания, берет на себя обязанности родителей в отношении детей, оставшихся без попечения»*.

Для достижения этих целей необходимо решение задач по совершенствованию нормативно-правовой базы, в том числе созданию системы требований и нормативов по обеспечению развития и модернизации библиотек; запуску федеральных ведомственных и региональных проектов, позволяющих решать ключевые проблемы деятельности библиотек, в том числе проблемы комплектования и сохранности библиотечных фондов; проведению мониторингов и исследований по проблемам организации и развитию деятельности.

Реализация направления, связанного с формированием и использованием библиотечных фондов, предусматривает:

- развитие и сохранение библиотечных фондов при обеспечении целевой государственной поддержки комплектования фондов библиотек России;
- координацию деятельности библиотек всех типов и ведомственной принадлежности по изучению, сохранению, формированию и продвижению (популяризации) совокупного библиотечного фонда России;
- развитие Национальной электронной библиотеки (НЭБ) в целях совершенствования системы обязательного экземпляра документов и системы комплектования библиотек;

—использование Национальной книжной платформы, как основного ресурса для совместной работы по комплектованию библиотечных фондов;

— реализацию ведомственного проекта по обеспечению сохранности библиотечных фондов;

—развитие информационных технологий и цифровая трансформация деятельности муниципальных библиотек;

—пополнение библиотечных фондов традиционными печатными изданиями и электронными документами, российскими и зарубежными лицензионными и свободными удалёнными информационными ресурсами (БД, электронными библиотеками и др.).

Механизмами решения данных задач являются:

— восстановление системы государственных трансфертов на поддержку комплектования общедоступных библиотек;

— формирование общероссийской системы координационных центров по работе с фондами библиотек различной ведомственной принадлежности;

— разработка дифференцированной системы контрольных показателей и нормативов книгообеспеченности библиотек, а также требований обновляемости библиотечных фондов с учётом уровня подчинённости библиотек (федеральный, региональный, муниципальный), их типа (научные, общедоступные и др.), ведомственной принадлежности;

— включение указанных показателей в оценку эффективности деятельности учредителей библиотек;

— формирование сети региональных репозиторий (обменно-резервных хранилищ) документов на специальных носителях и малоспрашиваемой литературы с возможностью использования этих ресурсов в библиотеках обслуживаемой зоны;

— разработка услуг, позволяющих снизить общеотраслевые затраты на формирование страхового фонда документов, являющихся национальным достоянием, на обеспечение его безопасности и сохранности;

—внедрение цифровых технологий в процессы текущего комплектования, анализа состава и использования библиотечных фондов;

— автоматизацию процессов книговыдачи, инвентаризации и учёта библиотечного фонда.

Муниципальные модельные библиотеки нового поколения являются уникальным социальным экспериментом, в процессе которого должны отрабатываться современные технологии формирования библиотечных фондов муниципальных библиотек.

В 2019 г. в России в рамках Проекта началась модернизация муниципальных общедоступных и детских библиотек, рассчитанная на шесть лет. Планируется, что к 2025 г. по всей стране будет создано более 1000 оснащённых модельных библиотек с ежегодно обновляемыми на 5–10 % фондами.

В 2019 г. было модернизировано 134 библиотеки в 44 российских регионах, в том числе 35 детских; на это выделен 1,1 млрд руб., большая часть из которого (860 млн руб.) — средства федерального бюджета. На комплектование было направлено 16 % этих средств (более 135 млн руб.). В 2020 г. проведена модернизация ещё 128 общедоступных и 44 детских муниципальных библиотек из 66 регионов;

в 2021 г. — 239 – общедоступных, 66 – детских из 67 регионов; в 2022 г. — ещё 180 общедоступных и 59 детских библиотеки. Таким образом, в рамках Проекта создано 850 модельных библиотек нового поколения, в том числе **198** детских.

Мониторинг является одним из методов проектного управления и заключается в непрерывном наблюдении за фондами модельных библиотек по ключевым параметрам.

**Объект мониторинга** — муниципальные общедоступные и детские библиотеки — победители конкурсов по созданию модельных библиотек нового поколения в рамках национального проекта «Культура» в 2019–2024 гг.

**Предмет** — фонды модельных муниципальных общедоступных и детских библиотек нового поколения.

**Цель мониторинга** — анализ состава и использования фондов модельных библиотек по ключевым параметрам, внедрение современных технологий комплектования в условиях цифровизации, выявление проблем, оказание методической, образовательной и других видов поддержки специалистов, работающих с фондами, разработка рекомендаций, предложений для библиотек и органов публичной власти всех уровней.

**Сроки мониторинга** — с 2021 по 2030 г.

Хронологические рамки мониторинга определяются следующим образом: год, предшествующий проекту; 1-й год участия в проекте; 3 года, в течение которых осуществляется дополнительное комплектование за счёт муниципального бюджета и/или бюджета субъекта РФ; последующие годы. Каждый год к рассматриваемым библиотекам добавляются новые библиотеки-победители.

**Цели и задачи исследования, выполняемые на первом этапе исследования, их место в выполнении отчёта о НИР в целом**

На первом этапе мониторинга, охватывающем модельные библиотеки, модернизированные в 2019 г., ввод данных осуществлялся через таблицы на Яндекс-диске.

В процессе мониторинга проанализированы:

— динамика основных (объём фонда, книговыдачи, количества читателей) и относительных показателей (обращаемость, читаемость, книгообеспеченность) библиотечного фонда для выявления устойчивых тенденций;

— эффективность освоения средств на комплектование и оптимальный способ закупки; обновляемость библиотечных фондов в сопоставлении с рекомендуемыми нормативами, структура и качество новых поступлений;

— видовой и отраслевой состав документного фонда, эффективность использования отраслевого фонда;

— уровень владения современными технологиями комплектования;

— количество обращений пользователей к цифровым ресурсам.

На втором этапе мониторинга к исследованию подключатся библиотеки, модернизированные в 2020 г. Будет продолжен мониторинг состава и использования библиотечных фондов библиотек — участников 1-го этапа исследования.

В 2022 г. в Российской национальной библиотеке решением Министерства культуры Российской Федерации создан Проектно-методический офис «Эффективное формирование фондов библиотек муниципальных образований и государственных общедоступных библиотек субъектов Российской Федерации, кроме гг. Москвы и Санкт-Петербурга» (ПМО БФ). Согласно «Положению» ПМО БФ в своей работе может использовать данные ГИВЦ МК РФ.

Планируется, что в 2023 г. будут использованы данные ГИВЦ МК РФ, собранные по форме 6-НК, а также возможности анкетирования с использованием личных кабинетов библиотек, что ускорит получение аналитических результатов мониторинга.

Задача оценки удовлетворённости пользователей качеством фондов библиотек — участников 1-го этапа мониторинга перенесена на 2023 г.

Результаты 1-ого этапа Мониторинга предоставляют возможность сравнения данных по формированию фондов муниципальных модельных библиотек с массивом статистических данных по формированию фондов муниципальных библиотек по России в целом, в том числе в разрезе федеральных округов и субъектов РФ.

Информационные ресурсы библиотеки, в том числе фонд — одна из основ деятельности библиотеки. Проблема сохранения и пополняемости фондов остается одним из самых острых вопросов для библиотек всех уровней. Учитывая те задачи, которые сейчас стоят перед библиотеками, необходимо обеспечение полноценного текущего комплектования библиотечного фонда для развития и поддержания его в работоспособном состоянии.

## ЧАСТЬ 1. МОДЕЛЬНЫЕ МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ОБЩЕДОСТУПНЫЕ БИБЛИОТЕКИ

### 1 Статистические показатели формирования фондов модельных муниципальных библиотек. 2018–2021 гг.

#### 1.1 Характеристика библиотек — участников мониторинга

В 1-ой части отчёта рассматриваются фонды модельных муниципальных библиотек для взрослых.

В мониторинге приняли участие 98 (из 99) модельных муниципальных библиотек для взрослых из 8 федеральных округов и 41 субъекта РФ (табл. 1; рис. 1; прил. 4; прил. 5).

**Таблица 1.** Распределение модельных муниципальных библиотек — участников мониторинга по субъектам и федеральным округам РФ

Федеральный округ	Субъектов РФ	Библиотек
Центральный	6	15
Северо-Западный	5	8
Южный	3	5
Северо-Кавказский	3	8
Приволжский	9	24
Уральский	3	6
Сибирский	7	23
Дальневосточный	5	9
Итого	41	98

В том числе 59 % библиотек расположены в городской местности и 41 % в сельской (рис. 2).

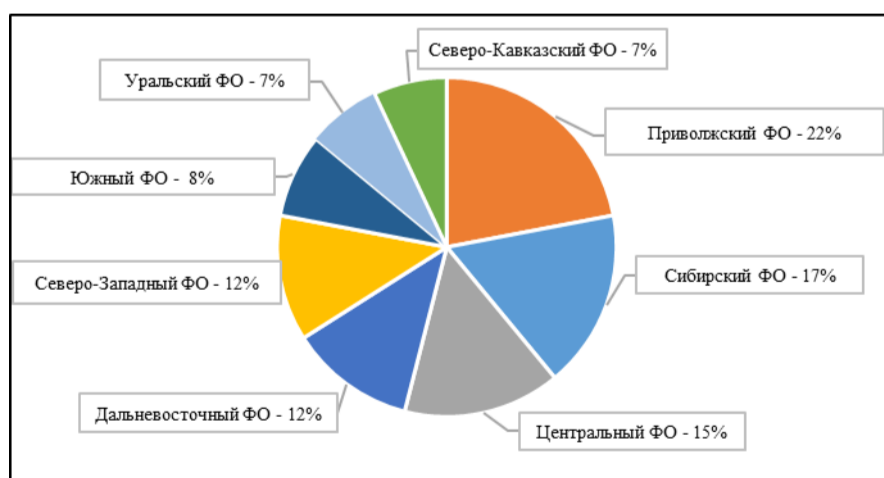


Рисунок 1. Распределение библиотек-участников мониторинга по федеральным округам

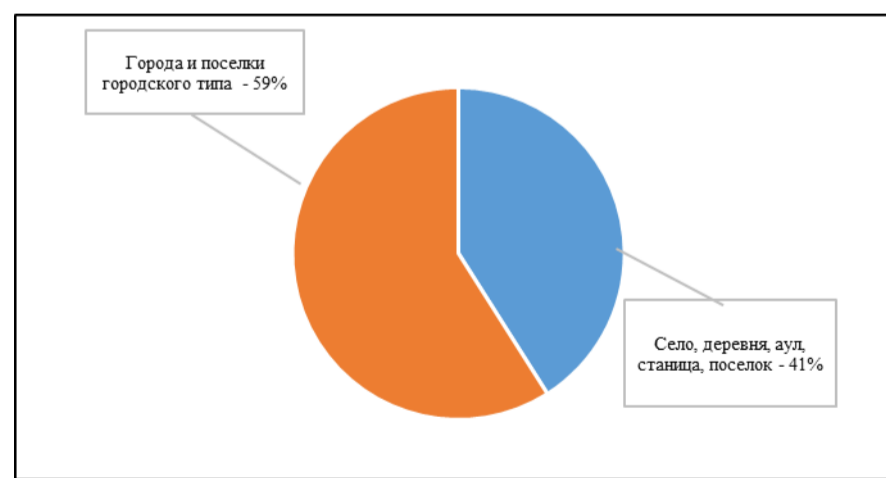


Рисунок 2. Распределение библиотек — участников мониторинга по типу населённого пункта

По видам библиотек самую большую группу представили городские библиотеки — подразделения ЦБС (37 %) и сельские библиотеки (32 %). Среди центральных библиотек ведущую позицию занимают центральные межпоселенческие / районные библиотеки (23 %). Центральные городские библиотеки составляют 8 % участников (рис. 3).

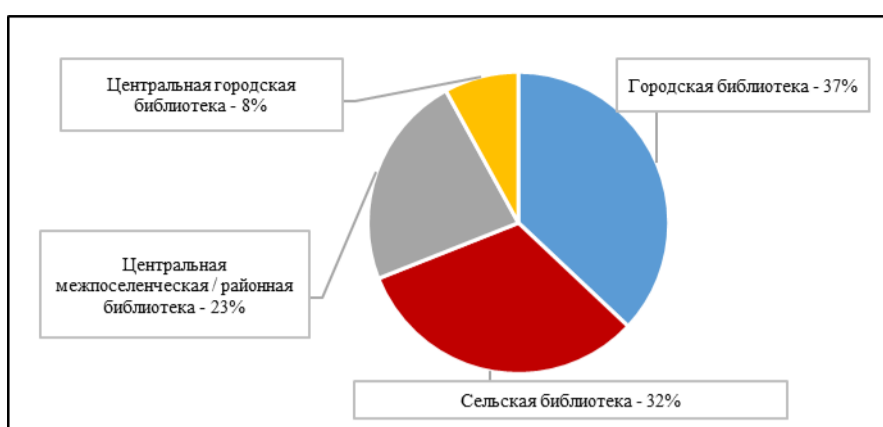


Рисунок 3. Распределение библиотек — участников мониторинга по видам библиотек

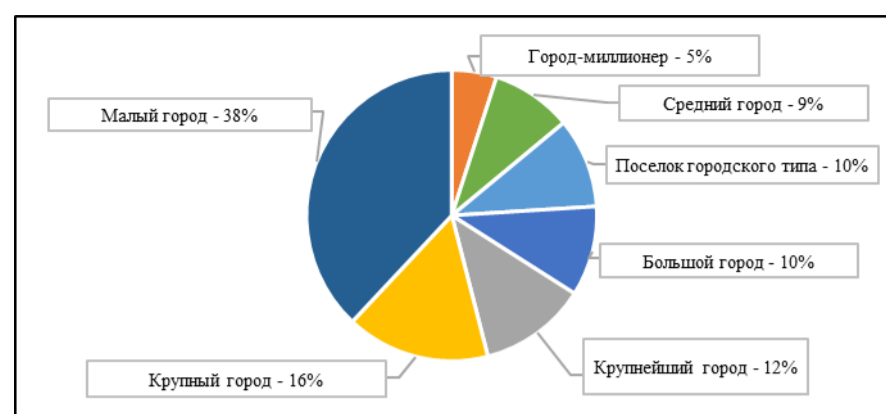


Рисунок 4. Распределение городских библиотек — участников мониторинга по типам городов

В группе городских библиотек почти половина (48 %) расположены в малых городах (до 50 тыс. жителей) — 38 % и в посёлках городского типа — 10 %, 19 % — в средних (до 100 тыс. жителей) и больших городах (более 100 тыс. жителей), 17 % — в крупнейших городах (от 500 тыс. — до 1 млн жителей) и городах-миллионерах, 16 % в крупных городах (до 250 тыс. жителей) (рис. 4).

## 1.2 Динамика статистических показателей модельных муниципальных библиотек в целом

### 1.2.1 Динамика основных показателей (фонд, количество читателей, книговыдача)

Рассмотрим основные тенденции формирования и использования фондов модельных муниципальных библиотек в целом.

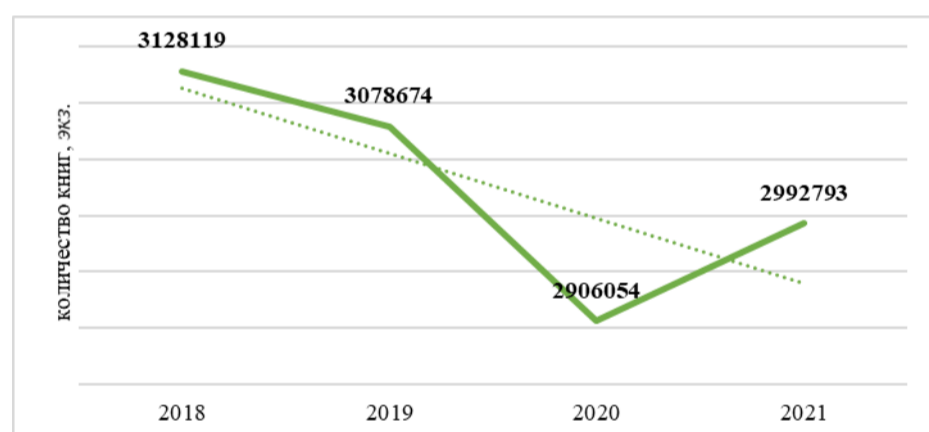


Рисунок 5. Динамика объёма книжного фонда. 2018–2021 гг.

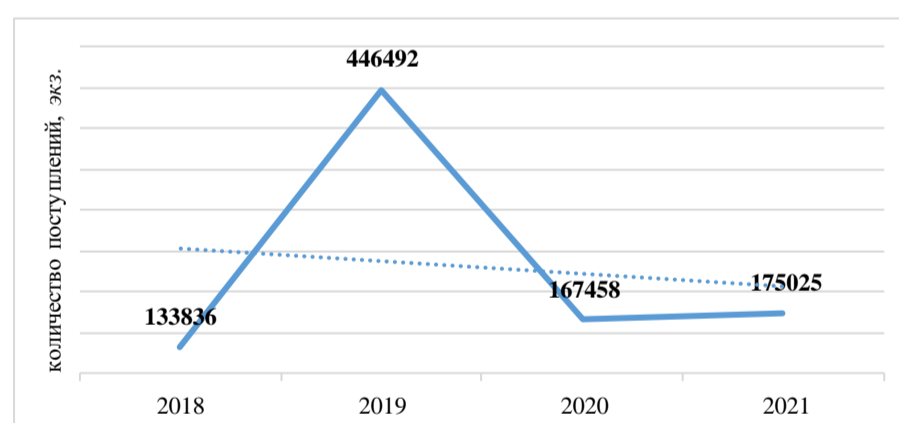


Рисунок 6. Динамика поступлений печатных книг. 2018–2021 гг.

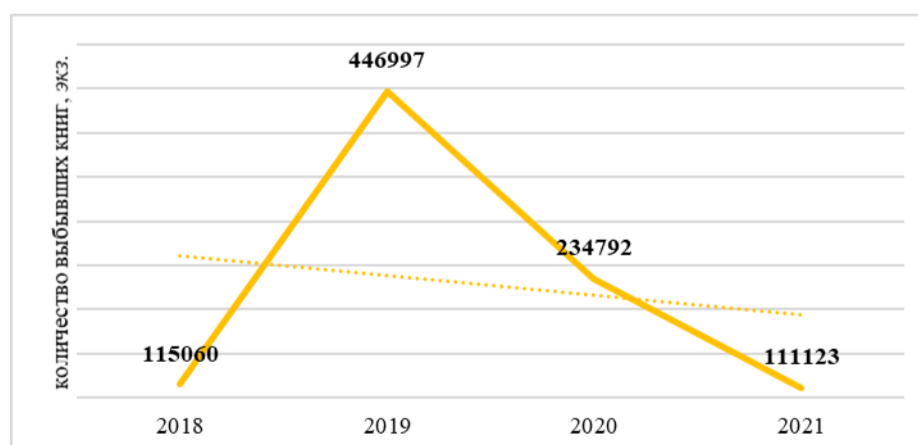


Рисунок 7. Динамика выбытия печатных книг. 2018–2021 гг.

График (рис. 5) показывает, что объёмы фондов библиотек в период с 2018 по 2021 г. имеют небольшой тренд к увеличению на 1,15 %. Динамика поступления и выбытия (рис. 6, 7) имеет почти одинаковые графики с пиками в 2019 г. — год модернизации библиотек, когда на федеральную субсидию

было приобретено больше всего новых книг и объёмы новых поступлений увеличились по сравнению с 2018 г. в 3,1 раза, а объёмы списания — в 3,9 раза.

В 2020 г. (год пандемии) объём новых поступлений по сравнению с 2019 г. сократился в 2,5 раза, а объём списания в 1,9 раза. Наряду с этим в 2020 г. списание превысило поступление в 1,4 раза, то есть продолжилось освобождение фондов от ненужной и устаревшей литературы.

В 2021 г. объём поступления был уже в 4,2 раза меньше, чем в пиковый 2019 г., но всё же в 1,3 раза больше по сравнению с 2018 г. Объём списания к 2021 г. немного стабилизировался и был в 4 раза меньше, чем в 2019 г., и почти на 4 тыс. экз. меньше по сравнению со списанием 2018 г.

### 1.2.2 Динамика обновляемости фондов

Анализ обновляемости фондов модельных библиотек (табл. 2) свидетельствует о том, что в 2018 г., в год, предшествующий модернизации, основные усилия библиотек были направлены на изучение читательского спроса и оценку качественного состава фондов. Был списан большой объём ветхой и морально устаревшей литературы, очистка фондов продолжилась и в 2019 г.

Модельным библиотекам практически удалось заменить всю списанную литературу новыми поступлениями, процент новых поступлений в фонды составил 14,5 %, а списание — 14,52 %. Таким образом, обновляемость составила 0,02 %.

По мнению библиотек — участников мониторинга, увеличение количества поступлений новых книг стало основным достижением первого этапа Проекта.

**Таблица 2.** Показатели обновляемости фондов. 2018–2021 гг.

	2018	%	2019	%	2020	%	2021	%
<b>Фонд</b>	3 128 119		3 078 674		2 906 054		2 992 793	
<b>Поступления</b>	133 836	4,27 %	446 492	14,50 %	167 458	5,76 %	175 025	5,85 %
<b>Выбытие</b>	115 060	3,67 %	446 997	14,52 %	234 792	8,08 %	111 123	3,71 %
<b>Обновляемость</b>	18 776	0,6 %	-505	-0,02 %	-67 334	-2,32 %	63 902	2,15 %

В 2020 г. библиотеки продолжили очищение фонда, но поступление новых документов библиотек сократилось в 2,6 раза по сравнению с 2019 г. и составило 5,76 %, а списание — 8,08 %, что превысило объём новых поступлений и привело к отрицательной обновляемости фонда (-2,32 %).

К 2021 г. (за годы участия в проекте) фонды модельных библиотек стабилизировались, процент новых поступлений составил 5,85 %, а списания — 3,71 %, обновляемость фонда достигла 2,15 %. Процент новых поступлений более 5 %, что в 5 раз выше средних показателей по стране.

При сохранении объёмов новых поступлений на том же уровне ситуацию можно было бы оценить в целом как положительную.



### 1.2.3 Темпы роста основных показателей (фонд, книговыдача, количество читателей)

Для расчёта темпов роста использованы показатели фонда печатных изданий, стационарной книговыдачи, количества стационарных пользователей.

**Таблица 3.** Темпы роста основных показателей (фонд, книговыдача, количество читателей). 2018–2021 гг.

Год	Фонд	Книговыдача	Количество читателей	Год	Темпы роста фондов	Темпы роста книговыдачи	Темпы роста количества читателей
2018	3 128 119	6 417 689	322 564				
2019	3 078 674	6 006 399	329 887	2018–2019	0,98	0,94	1,02
2020	2 906 054	5 567 373	320 132	2019–2020	0,94	0,93	0,97
2021	2 992 793	6 898 095	370 961	2020–2021	1,03	1,24	1,16

Анализ темпов роста основных показателей фондов модельных библиотек в период 2018–2021 гг. (табл. 3, рис. 5, 8, 9, 10) в целом показывает их положительную динамику с небольшим замедлением в 2020 г. К 2021 г. все показатели вышли на положительные значения.

Темпы роста книговыдачи (1,24) превышают темпы роста читателей (1,16), что свидетельствует об интенсификации использования фонда. Однако темпы роста книговыдачи значительно опережают темпы роста фонда, что может привести к излишней нагрузке и его быстрой изнашиваемости, поэтому необходимо сохранить и увеличить объёмы текущего комплектования фонда. Объективные тенденции (повышение цен на книжную продукцию в связи с международными санкциями, наряду с выделением средств в запланированном объёме) позволяют предположить, что не удастся сохранить даже достигнутые показатели обновляемости фонда.

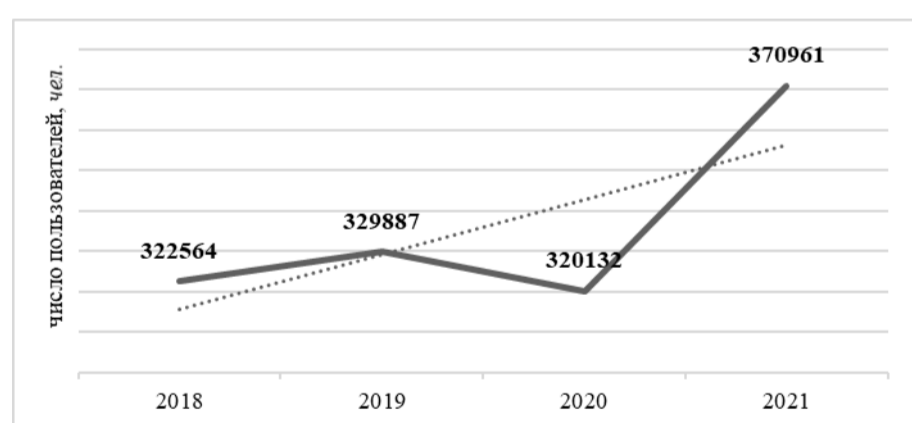


Рисунок 8. Динамика общего числа пользователей. 2018–2021 гг.

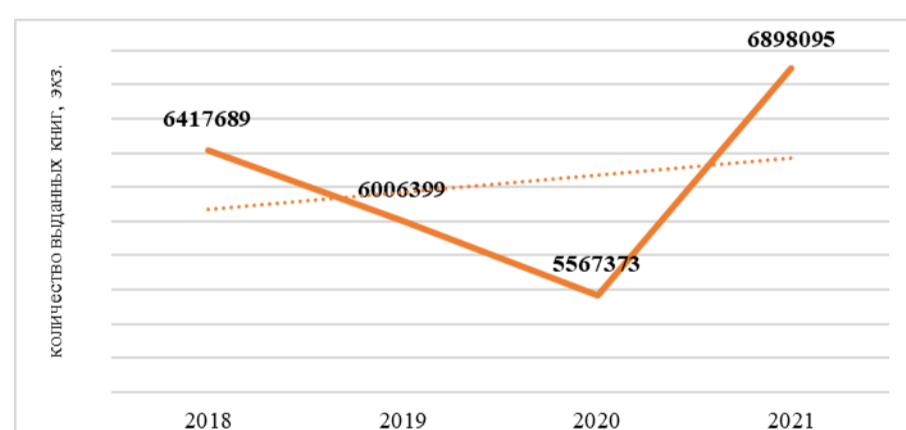


Рисунок 9. Динамика книговыдачи. 2018–2021 гг.

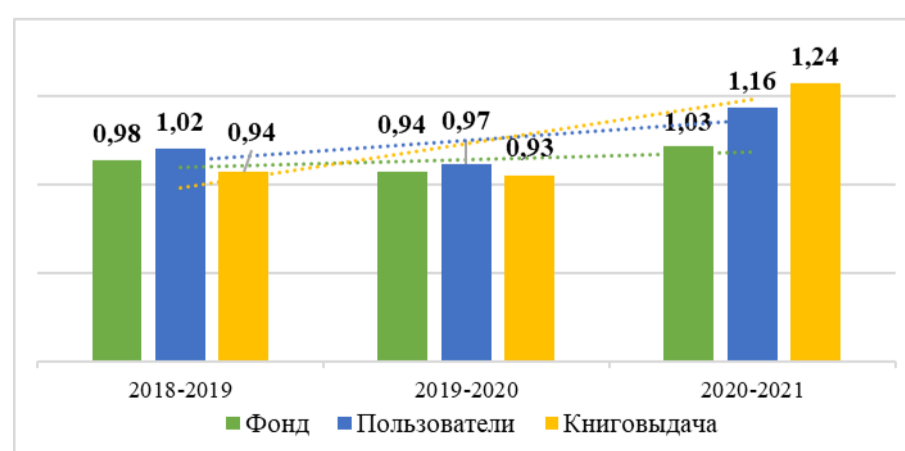


Рисунок 10. Темпы роста основных показателей (фонд, количество пользователей, книговыдача). 2018–2021 гг.

## 1.2.4 Динамика относительных показателей (обращаемость, читаемость, книгообеспеченность)

Соотношение относительных показателей (О, Ч, К) (рис. 11) в целом по модельным библиотекам показывает, что фонд используется неэффективно. Высокие показатели обращаемости достигаются за счёт низкой книгообеспеченности, а низкие показатели читаемости говорят о том, что фонд модельных библиотек пока не отвечает потребностям читателей.

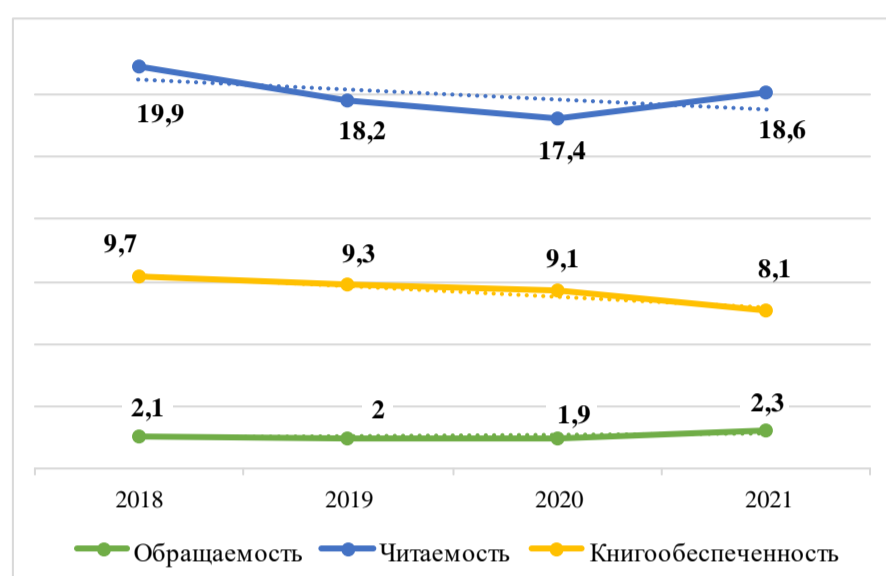


Рисунок 11. Динамика относительных показателей (О, Ч, К). 2018–2021 гг.

Это связано с тем, что модельные библиотеки пока ещё недостаточно умеют анализировать зону обслуживания, эффективность состава и использования библиотечного фонда, формулировать свою миссию, определять приоритетные направления комплектования фонда, разрабатывать профиль и оперативный план комплектования конкретной модельной библиотеки в составе единого фонда ЦБС.

По данным анкетирования профиль комплектования имеют всего 20 % библиотек — участников мониторинга.

## 1.3 Динамика статистических показателей по видам библиотек

### 1.3.1 Динамика основных показателей (фонд, количество читателей, книговыдача) по видам библиотек

Графики (рис. 12, 13) показывают, что по объёму самые большие фонды имеют центральные городские и межпоселенческие / районные библиотеки, фонды городских библиотек-филиалов почти в два раза превышают объёмы фондов сельских библиотек.

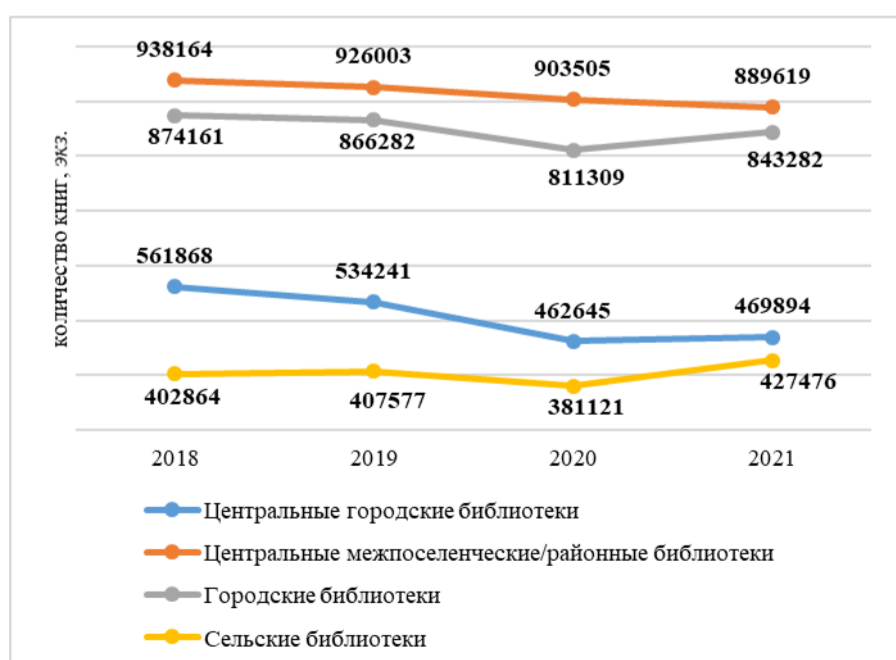


Рисунок 12. Динамика объёма книжного фонда по видам библиотек. 2018–2021 гг.

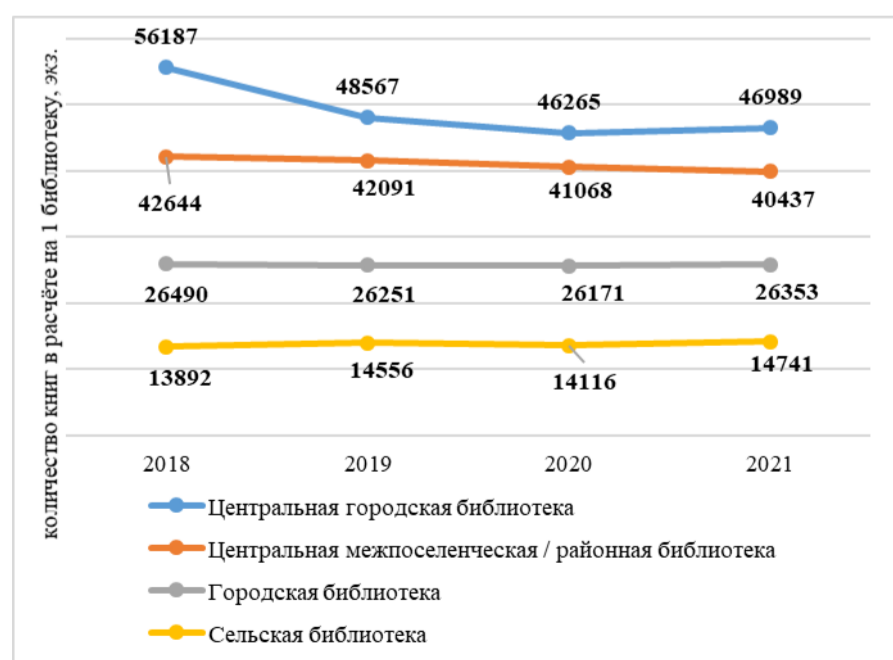


Рисунок 13. Динамика объёма книжного фонда по видам библиотек (в расчёте на одну библиотеку). 2018–2021 гг.

Анализ динамики поступлений и выбытия по видам библиотек (рис. 14, 15, 16, 17) показывает, что больше всего книг поступило и вышло из центральных межпоселенческих / районных библиотек. На втором месте — городские, на третьем — центральные городские, на четвёртом — сельские. Также как и по модельным библиотекам в целом, большая часть поступлений пришлась на 2019 г., когда для закупки в целях комплектования были использованы федеральные бюджетные средства. В 2020 г. объёмы новых поступлений резко упали, но в 2021 г. наметились положительные тенденции в восстановлении объёма текущих поступлений. По всем видам библиотек объёмы поступлений 2021 г. почти в три раза превысили объёмы поступлений 2018 г.

Сравнение объёмов поступлений и выбытий из фондов библиотек показывает, что библиотеки целенаправленно и последовательно занимаются анализом качественного состава и списания фондов, причём в 2019 г. наряду с большим объёмом новых поступлений произошло такое же большое списание. Здесь особенно выделяются городские библиотеки (в 2019 г. — поступление 135 510 экз., а выбытие — 130 191 экз.), которые в результате такого резкого списания оказались с очень низкой книгообеспеченностью, о чём упомянуто выше.

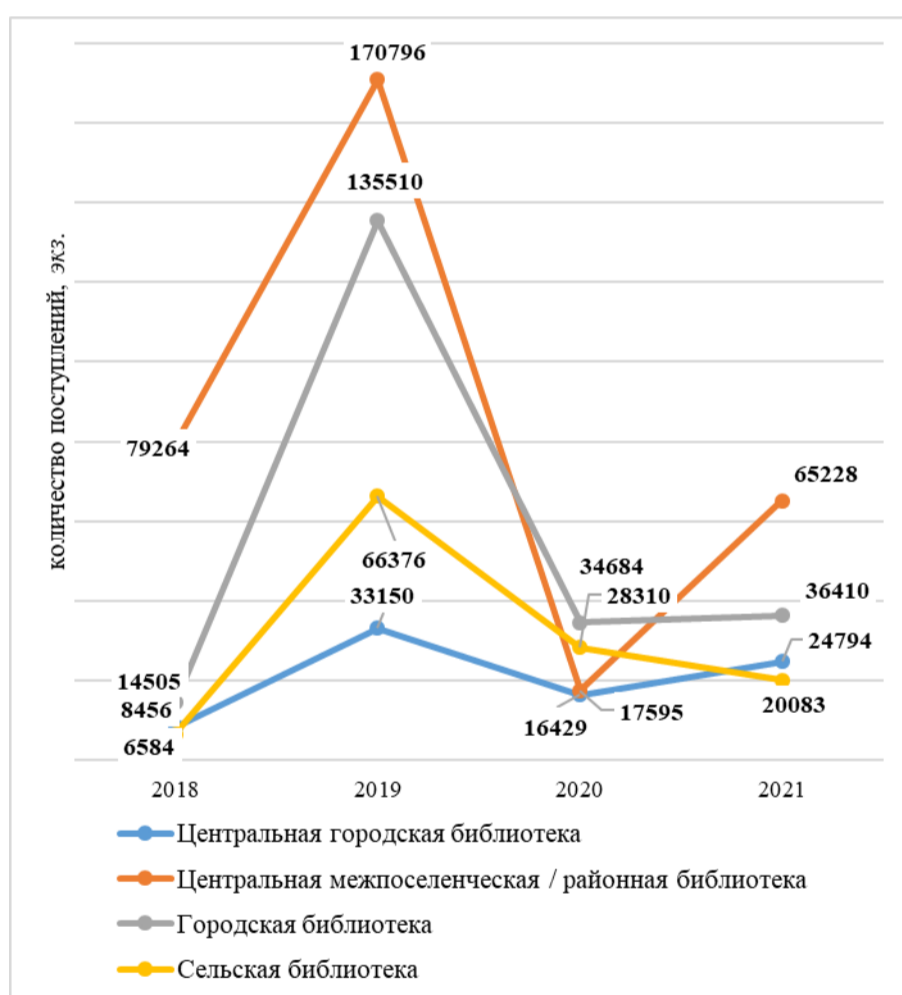


Рисунок 14. Динамика поступлений книг по видам библиотек. 2018–2021 гг.

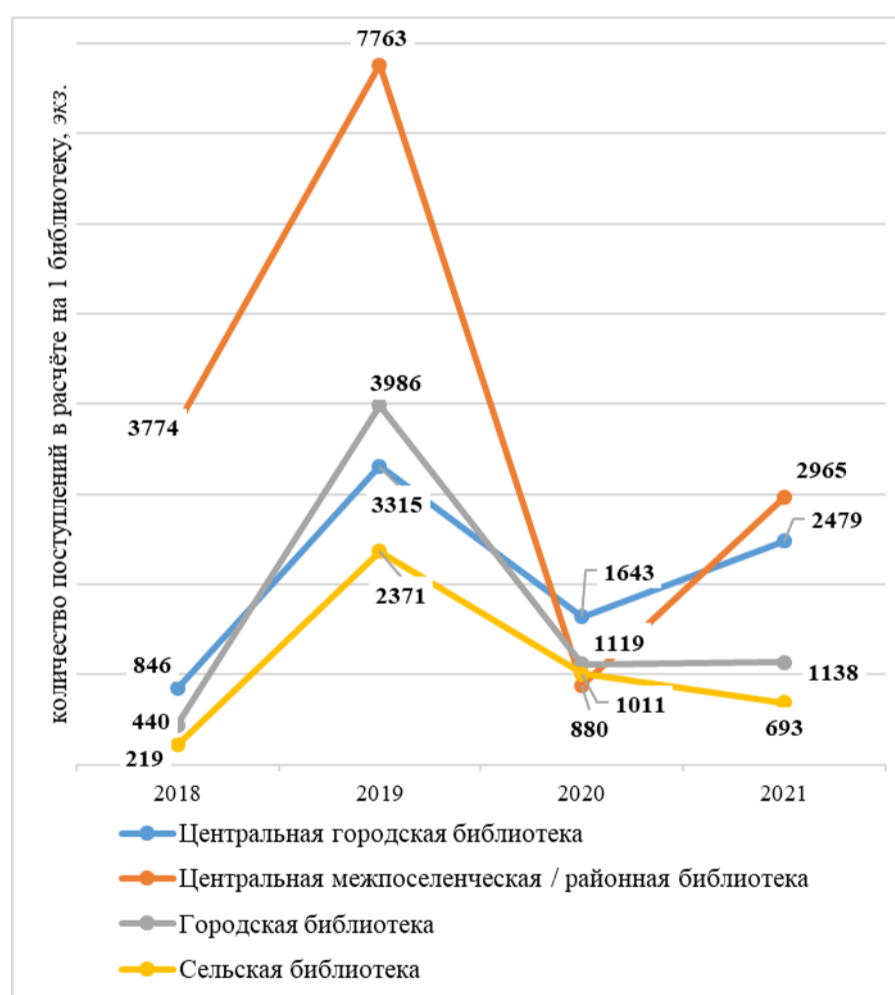


Рисунок 15. Динамика поступлений книг по видам библиотек (в расчете на 1 библиотеку). 2018–2021 гг.

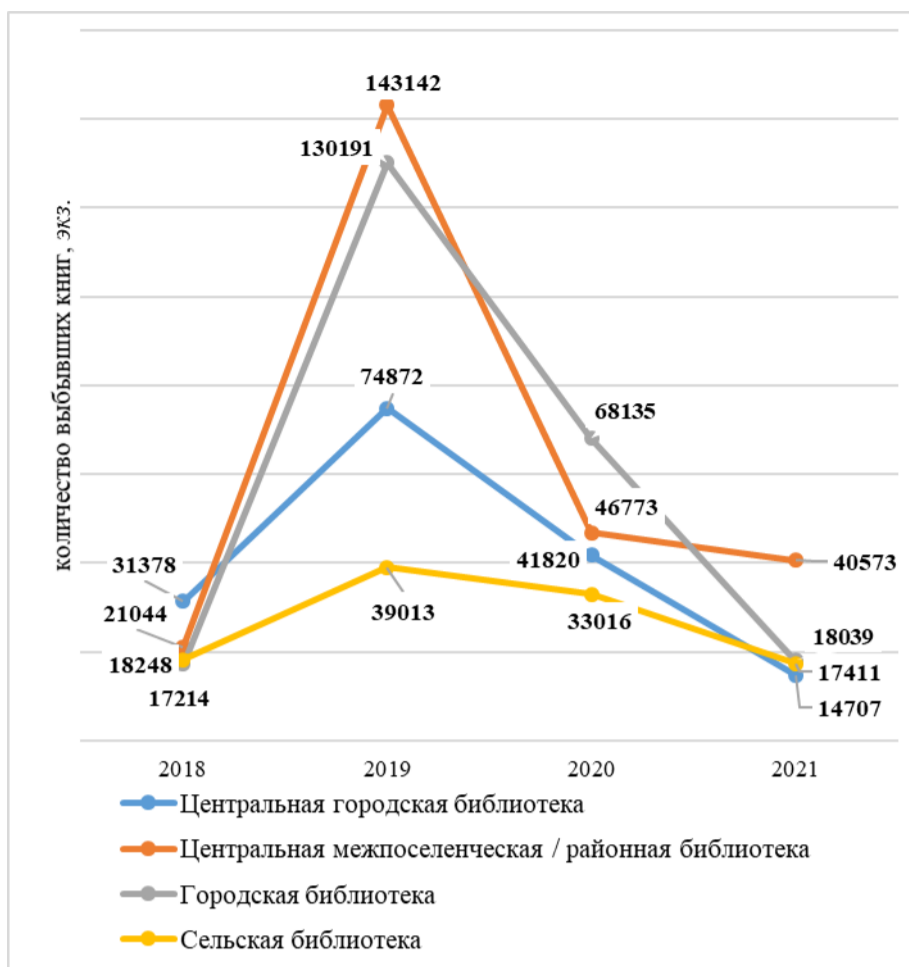


Рисунок 16. Динамика выбытия книг по видам библиотек. 2018–2021 гг.

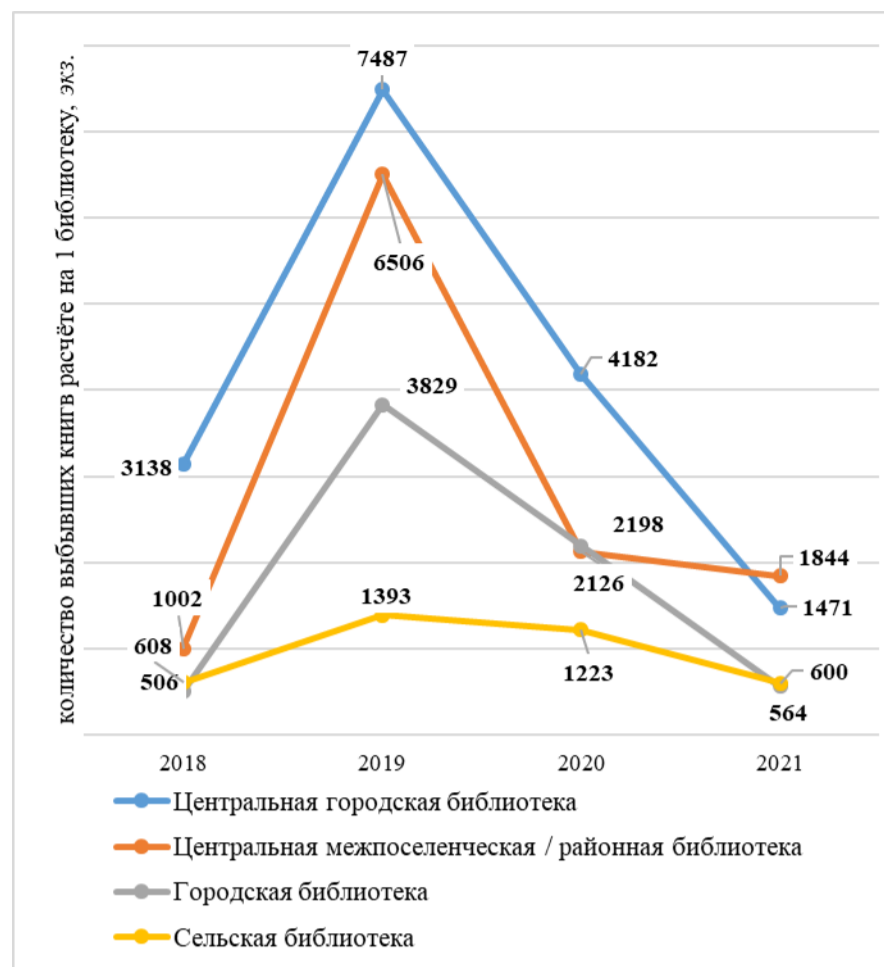


Рисунок 17. Динамика выбытия книг по видам библиотек (в расчёте на 1 библиотеку). 2018–2021 гг.

Показатели количества стационарных пользователей (рис. 18, 19) и книговыдачи (рис. 20, 21) имеют положительную динамику по всем видам библиотек с небольшим замедлением роста показателей в 2020 г.

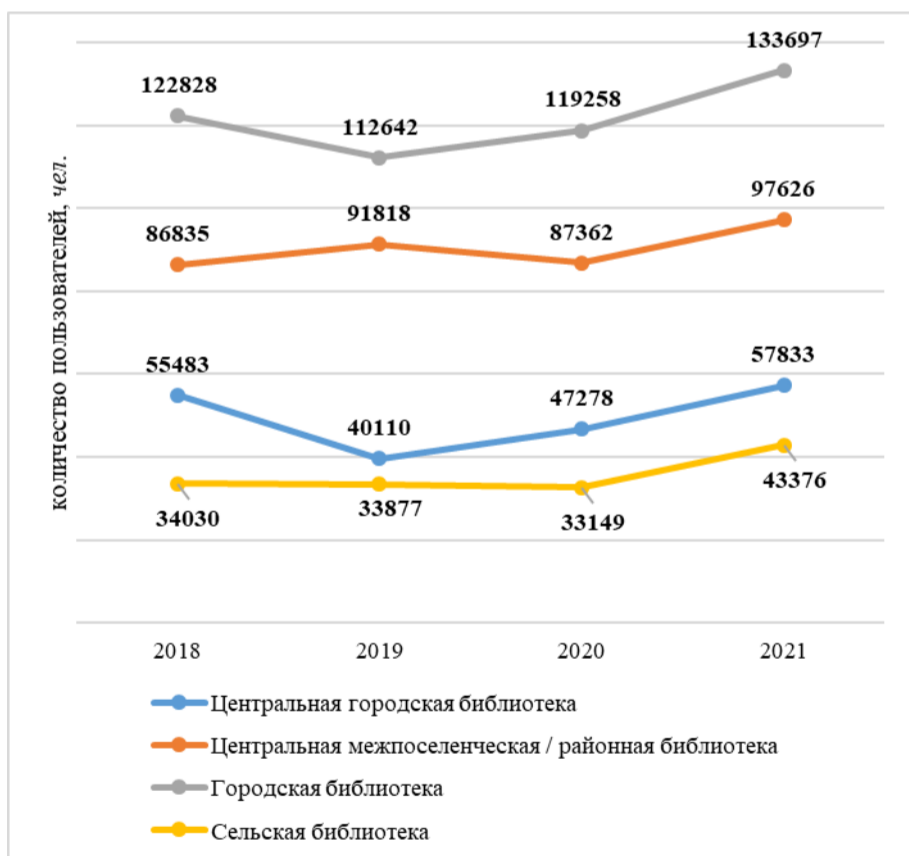


Рисунок 18. Динамика количества стационарных пользователей по видам библиотек. 2018–2021 гг.

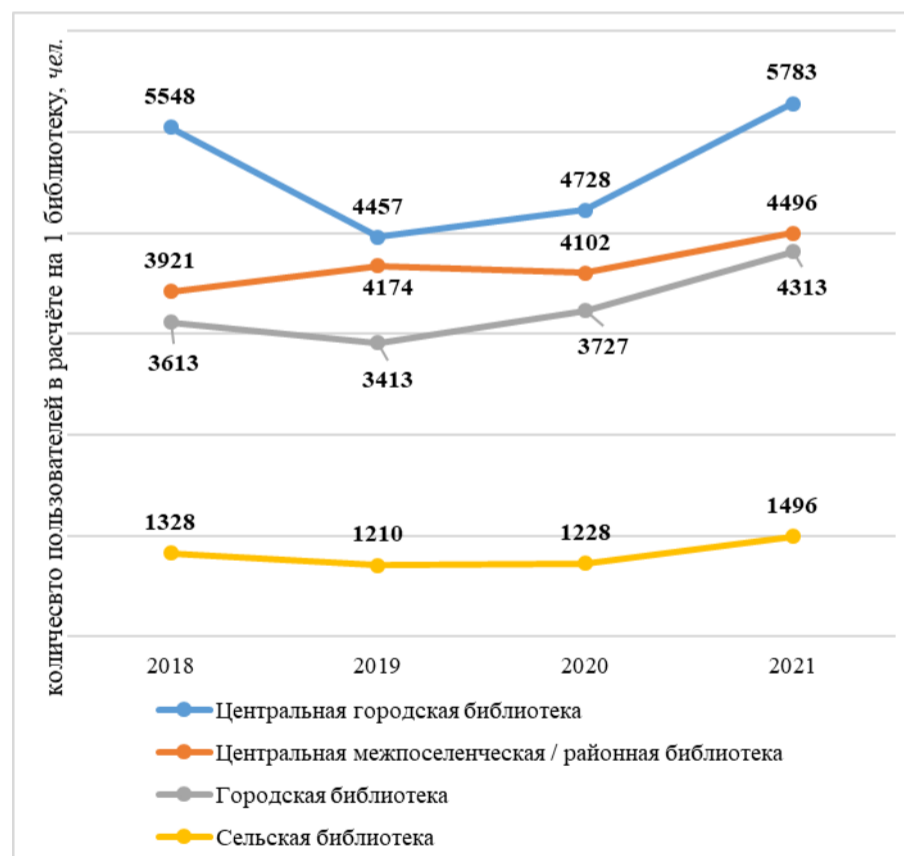


Рисунок 19. Динамика количества стационарных пользователей по видам библиотек (в расчёте на библиотеку). 2018–2021 гг.

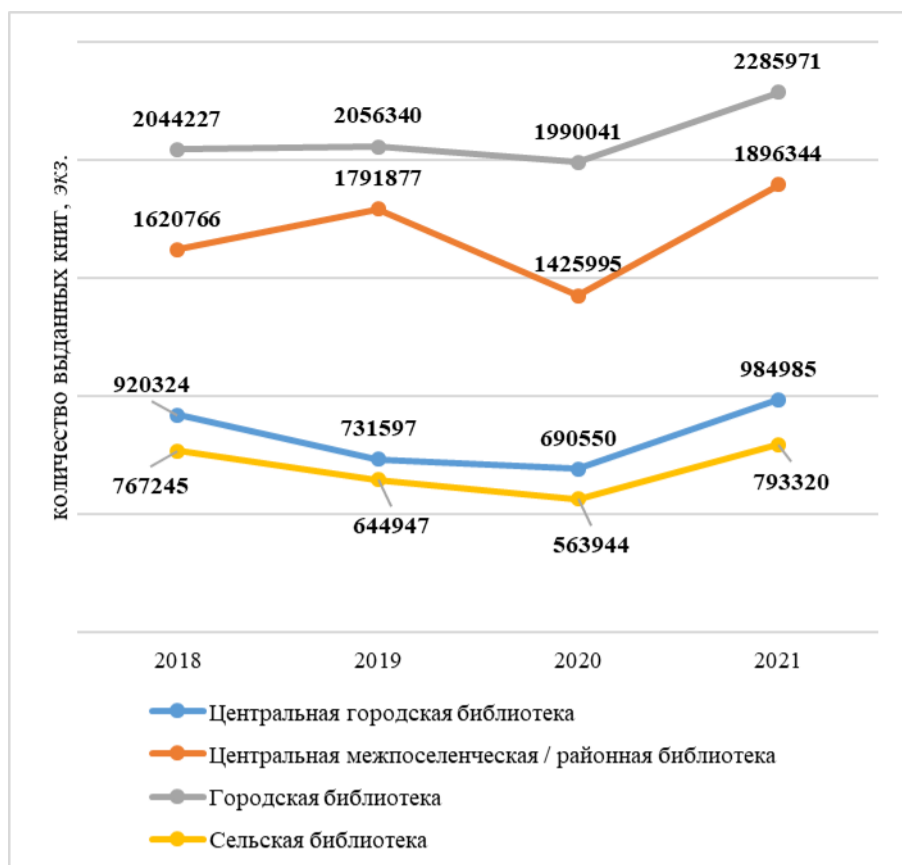


Рисунок 20. Динамика книговыдачи по видам библиотек. 2018–2021 гг.

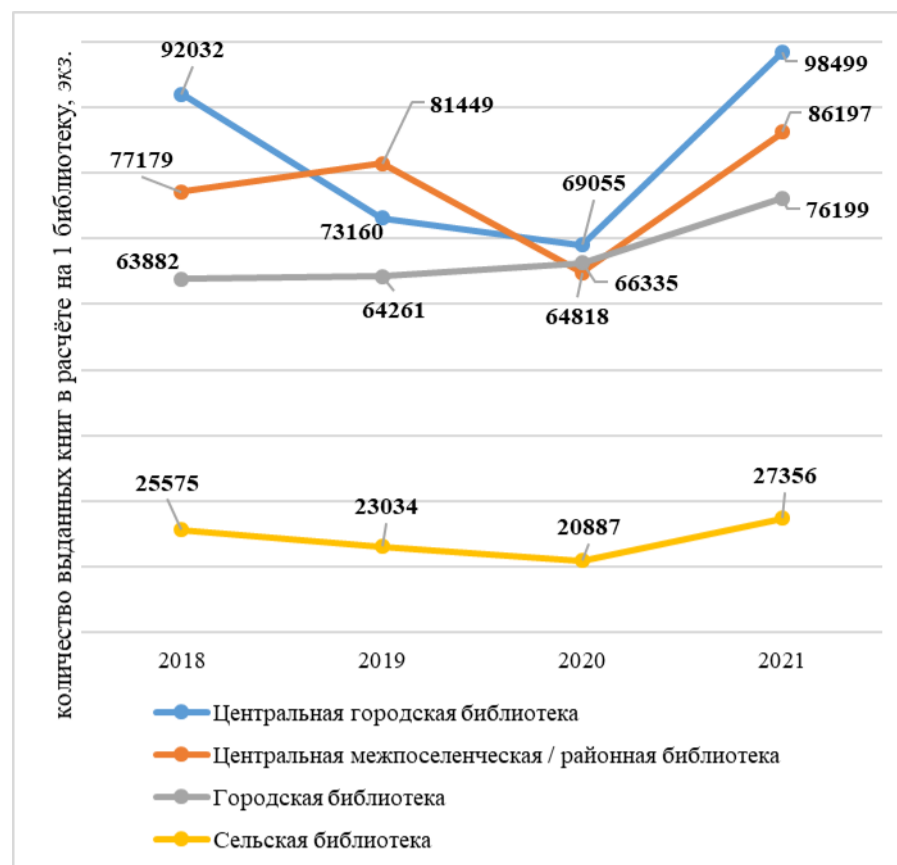


Рисунок 21. Динамика книговыдачи по видам библиотек (в расчёте на одну библиотеку). 2018–2021 гг.

### 1.3.2 Темпы роста основных показателей (фонд, количество читателей, книговыдача) по видам библиотек

Выявлены общие тенденции статистических показателей в зависимости от вида библиотеки (прил. 6, табл. 1-5, табл. 11-15). Группировка статистических данных проведена по 4 видам библиотек: центральная городская библиотека, городская библиотека, центральная межпоселенческая / районная библиотека, сельская библиотека.

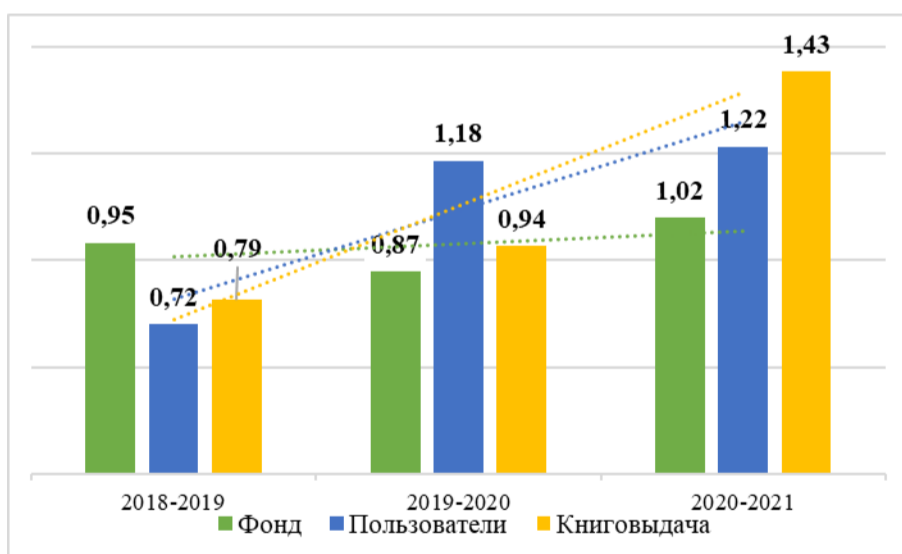


Рисунок 22. Темпы роста основных показателей центральных городских библиотек. 2018–2021 гг.

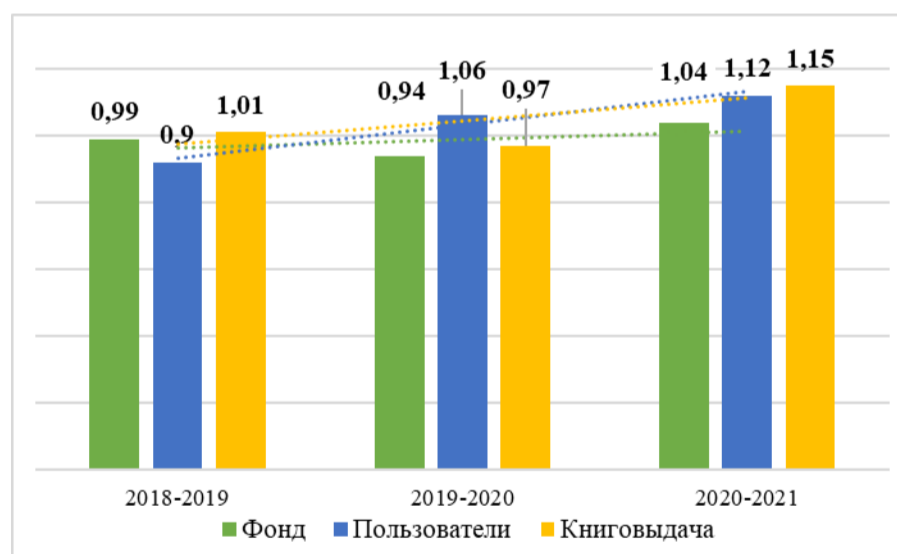


Рисунок 23. Темпы роста основных показателей городских библиотек. 2018–2021 гг.

Анализ диаграмм показывает, что в центральных городских библиотеках рост читателей имеет более высокие темпы и фонд используется активнее, чем в городских библиотеках-филиалах (рис. 22, 23).

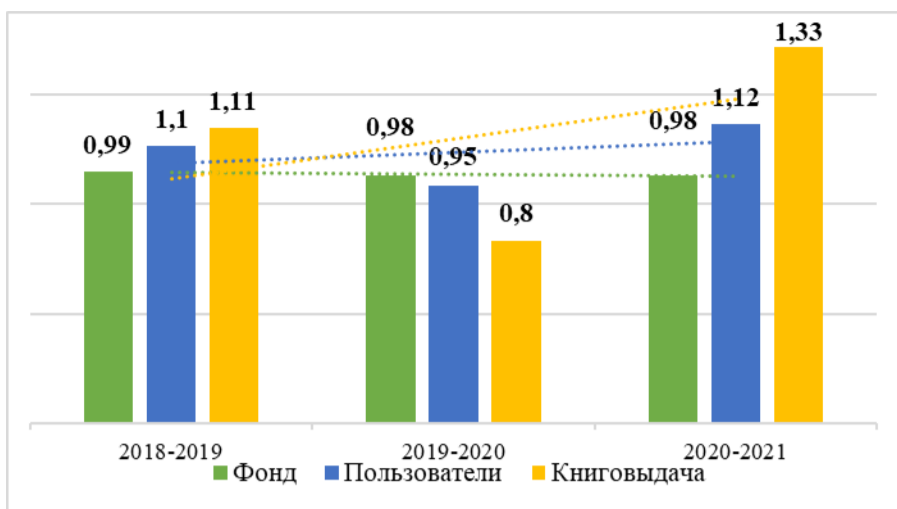


Рисунок 24. Темпы роста основных показателей центральных межпоселенческих / районных библиотек. 2018–2021 гг.

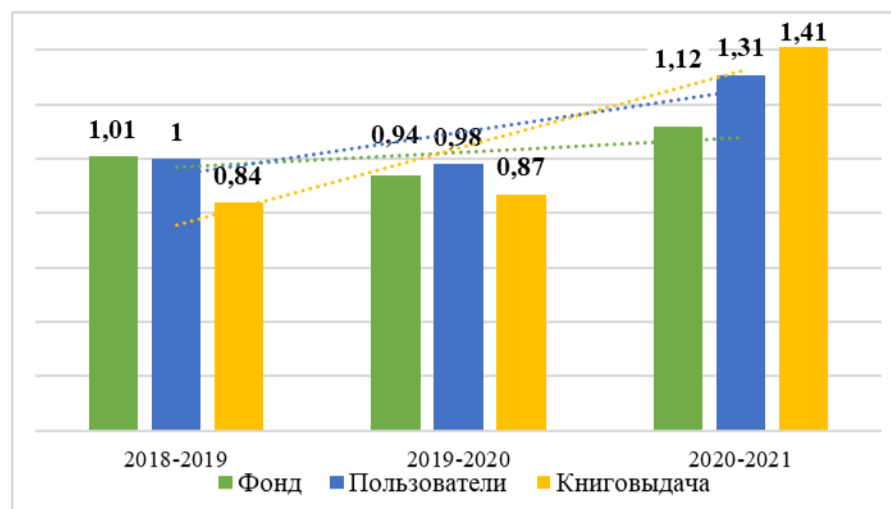


Рисунок 25. Темпы роста основных показателей сельских библиотек. 2018–2021 гг.

Анализ диаграмм (рис. 22-25) показывает, что темпы роста фонда, читателей и книговыдачи имеют более высокие показатели в модельных библиотеках, расположенных в сельской местности, по сравнению с городскими. В 2020 г. (в год пандемии) темпы роста читателей и книговыдачи в сельских библиотеках значительно замедлились, но к 2021 г. восстановили свои положительные тенденции (рис. 24, 25).

В целом, анализ темпов роста основных показателей как по видам библиотек, так и по модельным библиотекам в целом, показывает, что, несмотря на интенсивное использование фонда ( $TrB > TrA$ ,  $TrB > TrФ$ ), темпы роста фонда значительно отстают от темпов роста книговыдачи и читателей, что может привести к увеличению нагрузки на фонд в случае снижения объёмов новых поступлений в фонды библиотек.

### 1.3.3 Динамика относительных показателей (О, Ч, К) по видам библиотек

На фоне снижения книгообеспеченности фондов модельных библиотек обращаемость и читаемость имеют положительную динамику.

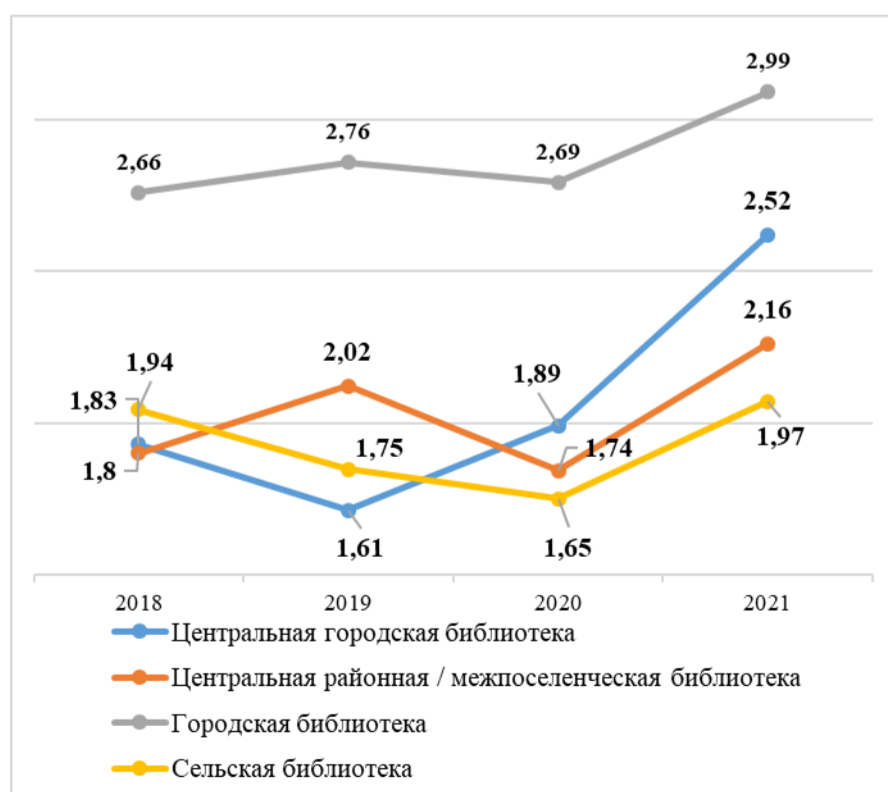


Рисунок 26. Динамика обращаемости фондов по видам библиотек. 2018–2021 гг.

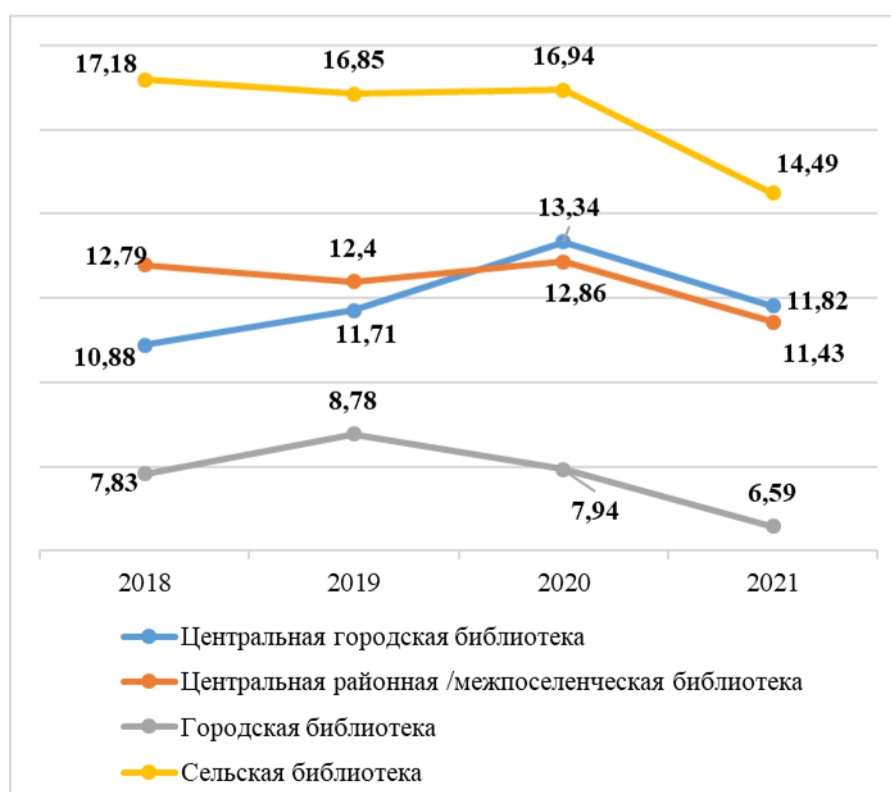


Рисунок 27. Динамика книгообеспеченности по видам библиотек. 2018–2021 гг.

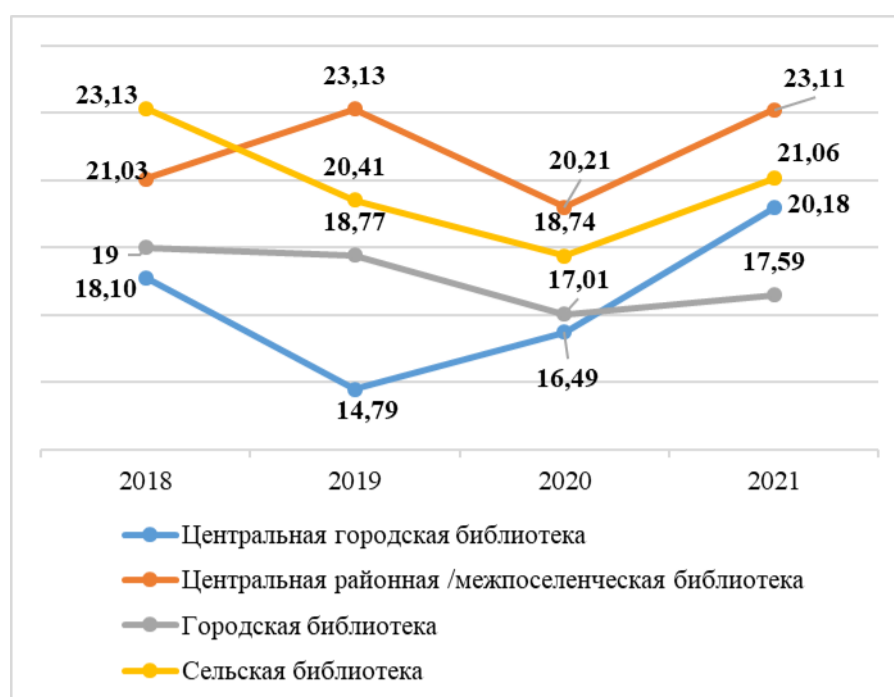


Рисунок 28. Динамика читаемости по видам библиотек. 2018–2021 гг.

## 1.4 Динамика статистических показателей по типам населённых пунктов

### 1.4.1 Динамика основных и относительных показателей городских библиотек

Проанализируем зависимость состояния фондов городских библиотек от типа города (прил. 6, табл. 6-10, табл. 16-20). В анализе использована следующая классификация типов городов: город-миллионер — более 1 000 000 жителей; крупнейший город — от 500 тыс. до 1 млн жителей; крупный город — более 250 тыс. жителей; большой город — более 100 тыс. жителей; средний город — до 100 тыс. жителей; малый город — до 50 тыс. жителей; посёлок городского типа.

Диаграмма (рис. 29, 30) показывает ситуацию, характерную для городов-миллионеров, где у пользователя есть широкий выбор использования различных источников информации и мест проведения свободного времени. При открытии библиотеки в 2019 г. темпы роста читателей и книговыдачи увеличиваются почти в 2,3 раза, но затем уже к 2021 г. все показатели имеют устойчивый тренд к снижению. Однако при этом темпы роста фонда незначительно опережают темпы роста читателей и книговыдачи, что создаёт фонду определённый запас прочности.

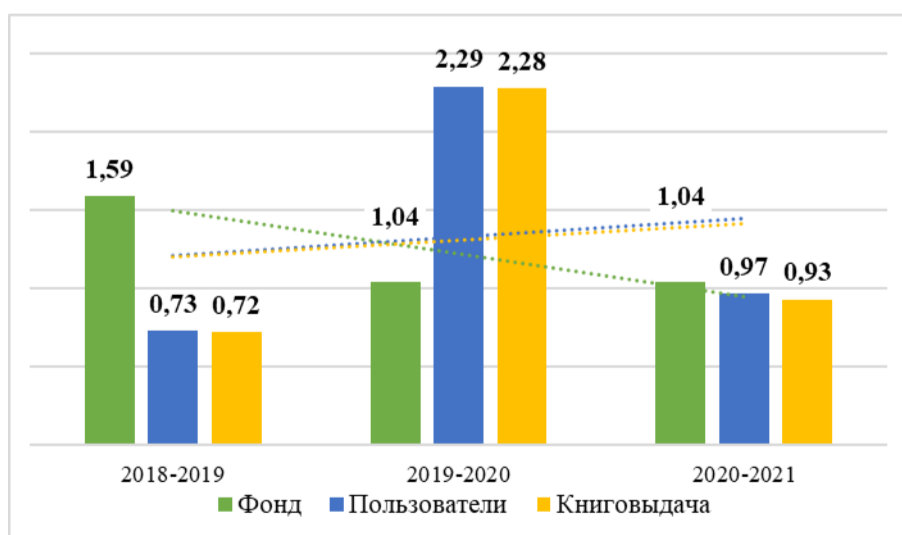


Рисунок 29. Темпы роста основных показателей городских библиотек (города-миллионеры). 2018–2021 гг.

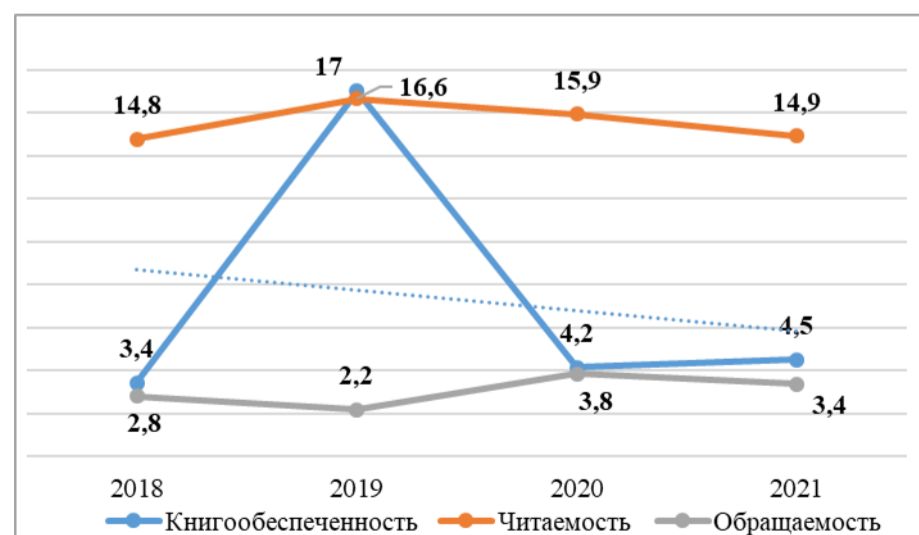


Рисунок 30. Динамика относительных показателей (О, Ч, К) городских библиотек (города-миллионеры). 2018–2021 гг.

Анализ относительных показателей (О, Ч, К) отчётливо показывает, что фонды именно этих библиотек используются неэффективно. В 2019 г. в связи с модернизацией библиотек и появлением в фонде новых книг, читаемость фонда незначительно повышается, но начиная с 2020 г. имеет устой-

чивую тенденцию к снижению и в 2021 г. возвращается к низкому показателю предпроектного периода. Видны усилия библиотек по вторичному отбору из фонда устаревшей литературы (резкие колебания книгообеспеченности в 2019–2020 гг.), что привело к высокой обращаемости, увеличению нагрузки на фонд и очень низкой книгообеспеченности. При сохранении таких темпов роста основных показателей библиотеки рискуют остаться без фонда и читателей.

Похожая ситуация складывается в городских библиотеках крупнейших городов (от 500 тыс. жителей до 1 млн) (рис. 31, 32). Здесь также высокая обращаемость (3,4) достигается за счёт низкой книгообеспеченности (5,9), но нет таких резких колебаний в книгообеспеченности и есть позитивная тенденция к увеличению читаемости. Это свидетельствует о том, что фонд формируется в соответствии с потребностями пользователей.

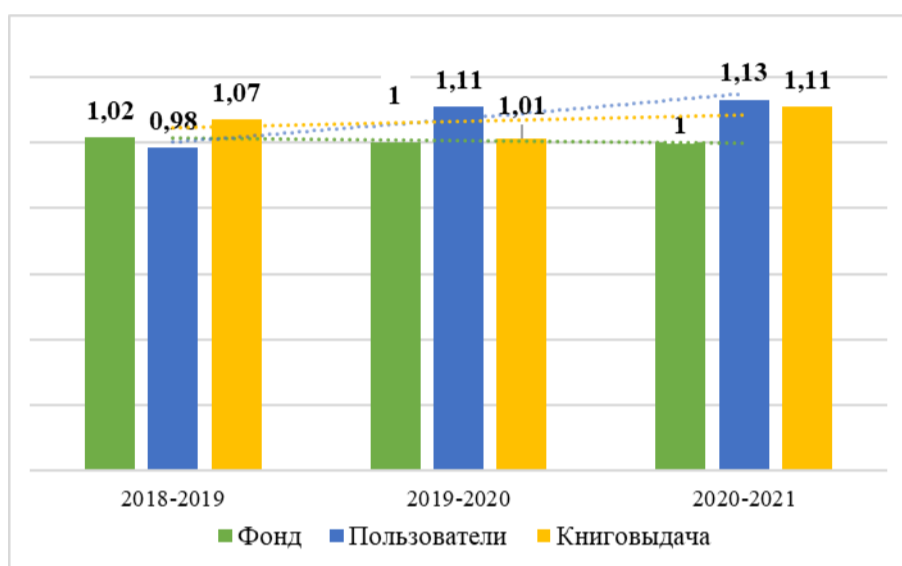


Рисунок 31. Темпы роста основных показателей городских библиотек (крупнейшие города). 2018–2021 гг.

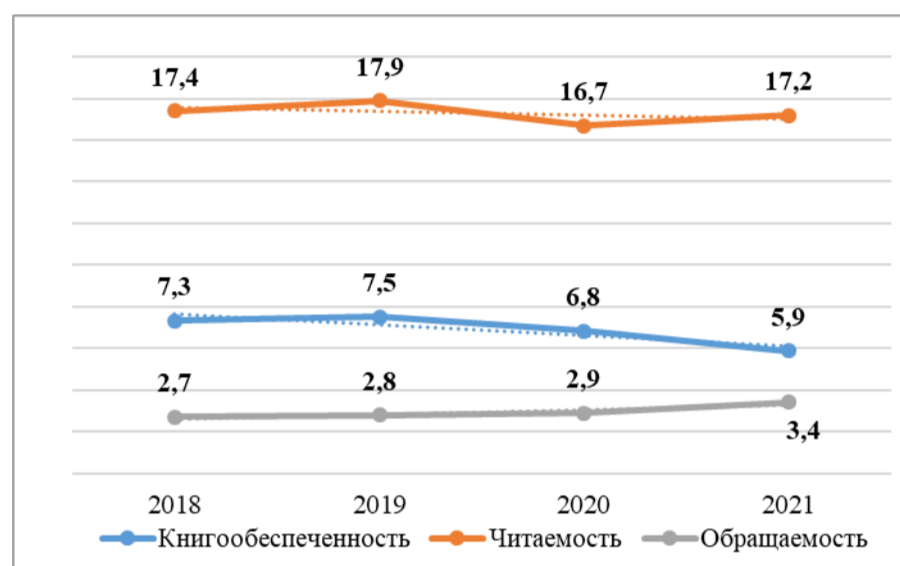


Рисунок 32. Динамика относительных показателей (О, Ч, К) городских библиотек (крупнейшие города). 2018–2021 гг.

Ситуация в городских библиотеках крупных (более 250 тыс. жителей) (рис. 33, 34) и больших городов (более 100 тыс. жителей) (рис. 35, 36) менее острая. Наблюдаются устойчивые темпы роста читателей, книговыдачи и фонда. Стабилизируется читаемость, книгообеспеченность (продолжается интенсивное списание фонда и возникает необходимость в увеличении объёма новых поступлений), сохраняется высокая обращаемость фонда.

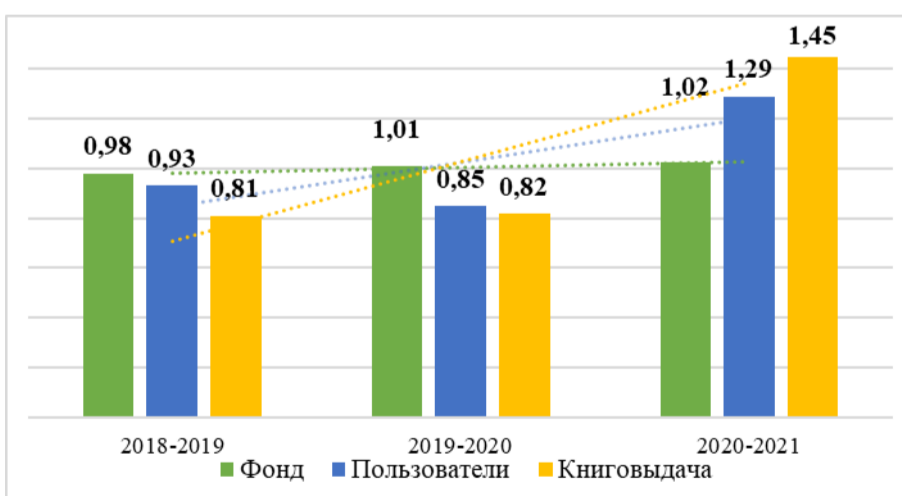


Рисунок 33. Темпы роста основных показателей городских библиотек (крупные города). 2018–2021 гг.

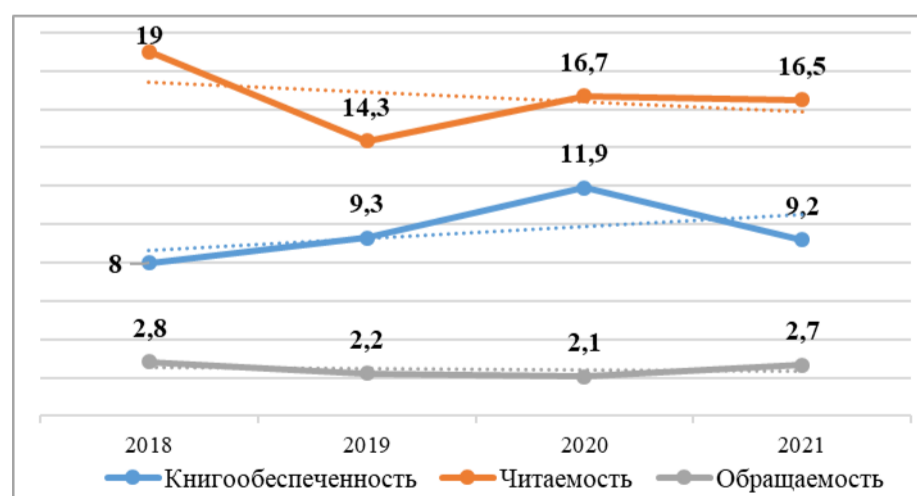


Рисунок 34. Динамика относительных показателей (О, Ч, К) городских библиотек (крупные города). 2018–2021 гг.



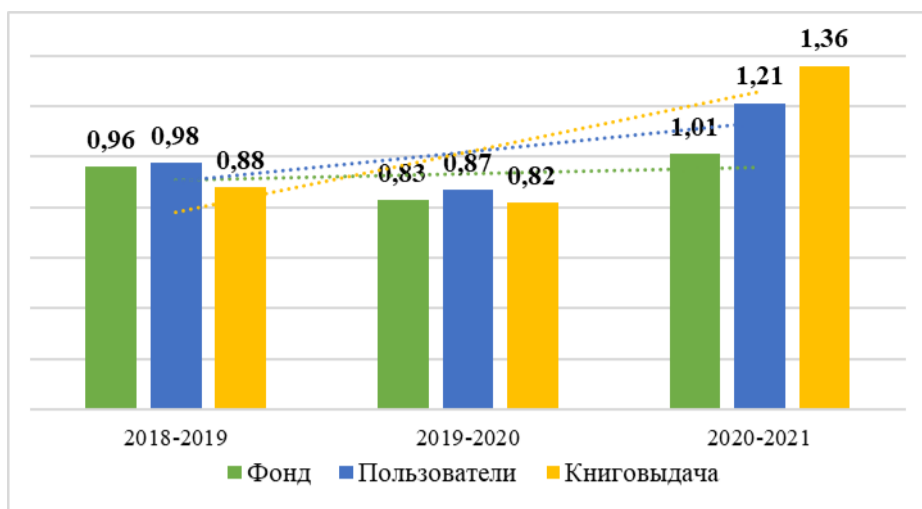


Рисунок 35. Темпы роста основных показателей городских библиотек (большие города). 2018–2021 гг.

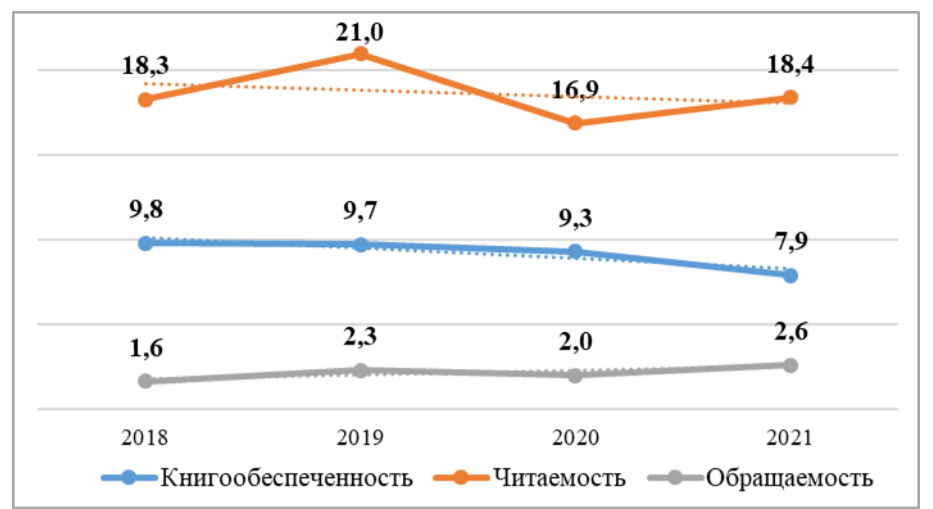


Рисунок 36. Динамика относительных показателей (О, Ч, К) городских библиотек (большие города). 2018–2021 гг.

В библиотеках средних (до 100 тыс. жителей) (рис. 37, 38) и малых городов (до 50 тыс. жителей) (рис. 39, 40) тенденции явно имеют положительную динамику. Читаемость имеет устойчивый тренд к повышению, книгообеспеченность выравнивается, обращаемость хорошая. Особенно это прослеживается в библиотеках, расположенных в посёлках городского типа (рис. 41, 42), где, как правило, расположены центральные районные / межпоселенческие библиотеки. Читаемость фонда здесь достигла высоких показателей (25,5), прошло хорошее списание и обновление фонда, обращаемость фонда высокая (2,6).

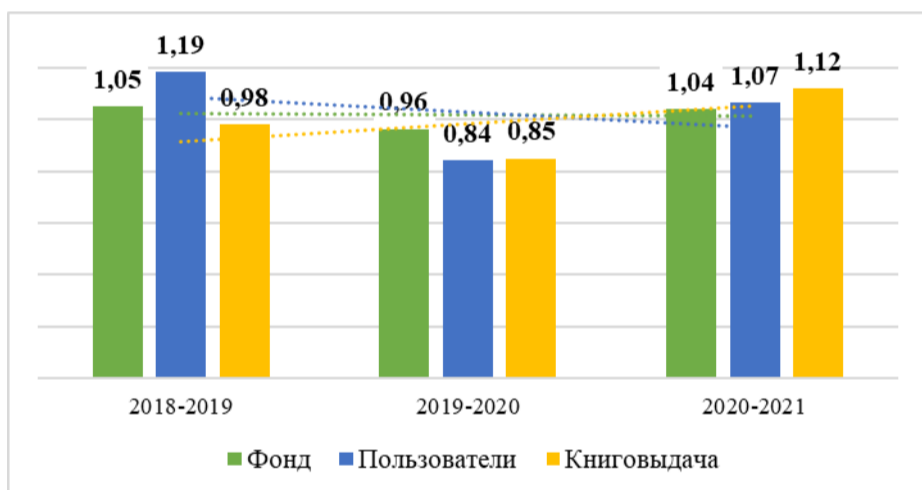


Рисунок 37. Темпы роста основных показателей городских библиотек (средние города). 2018–2021 гг.

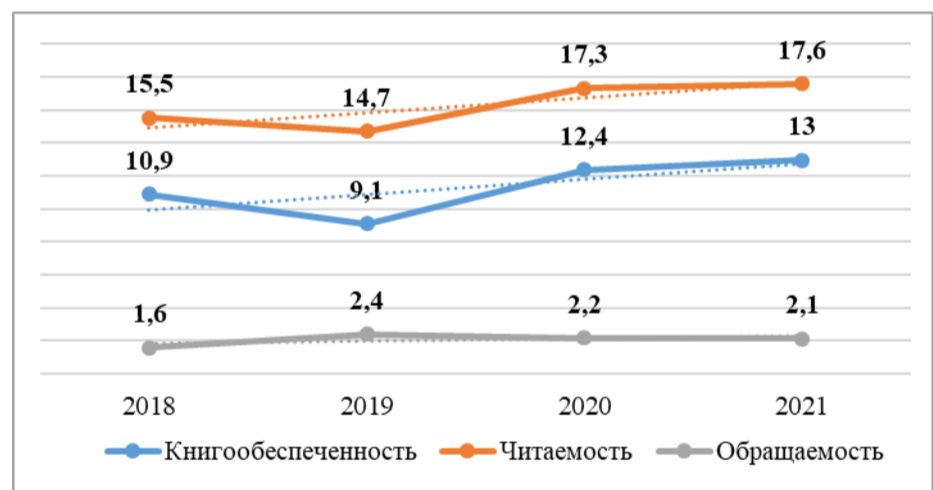


Рисунок 38. Динамика относительных показателей (О, Ч, К) городских библиотек (средние города). 2018–2021 гг.

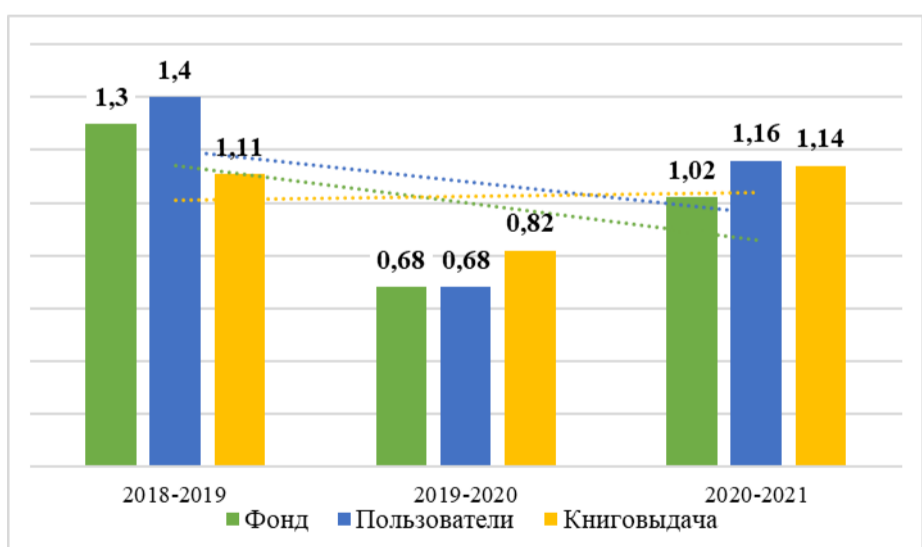


Рисунок 39. Темпы роста основных показателей городских библиотек (малые города). 2018–2021 гг.

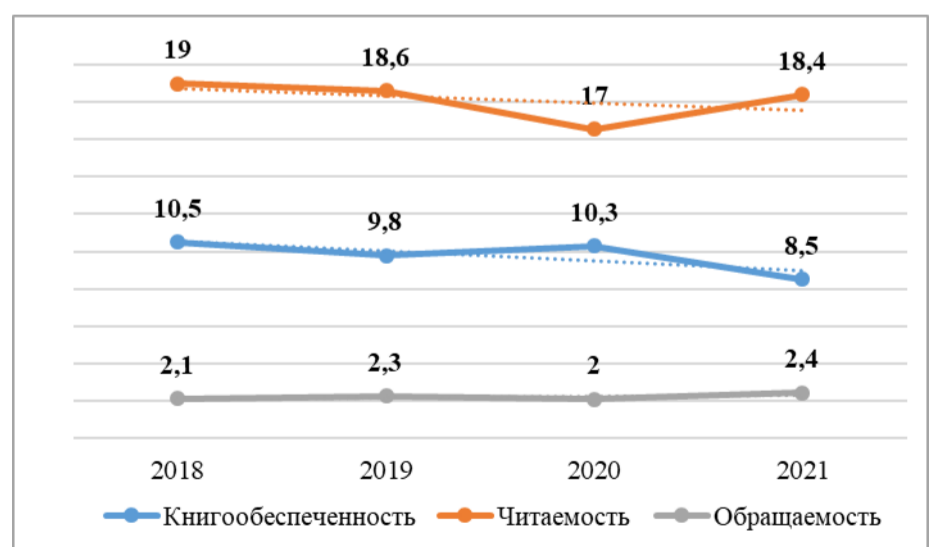


Рисунок 40. Динамика относительных показателей (О, Ч, К) городских библиотек (малые города). 2018–2021 гг.

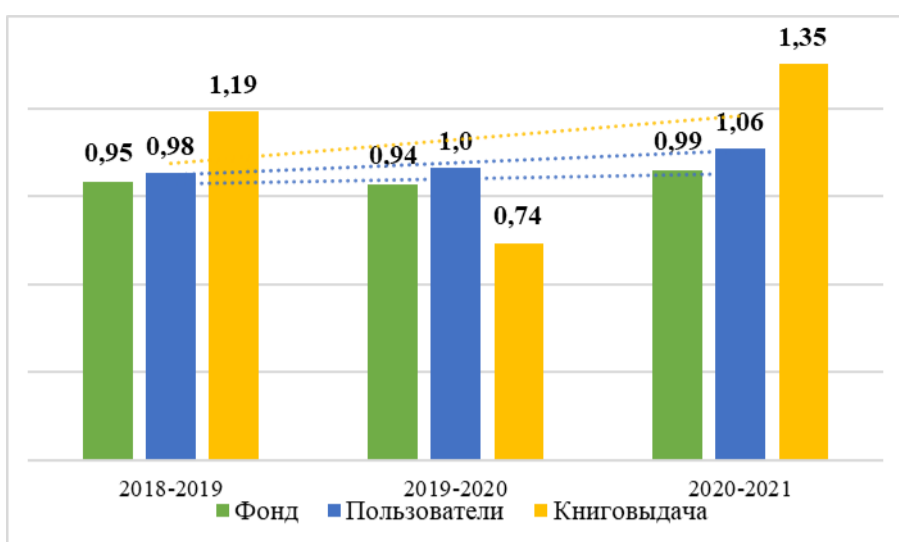


Рисунок 41. Темпы роста основных показателей городских библиотек (посёлки городского типа). 2018–2021 гг.

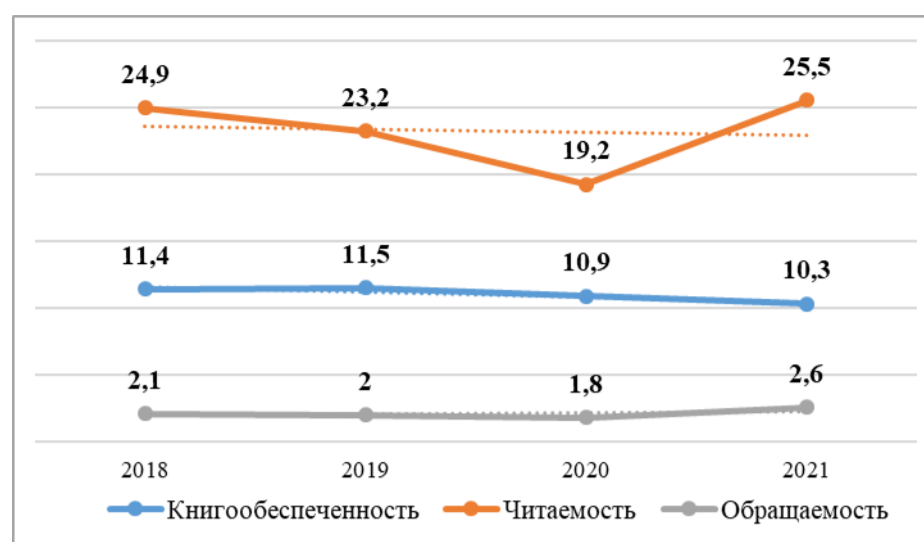


Рисунок 42. Динамика относительных показателей (О, Ч, К) городских библиотек (посёлки городского типа). 2018–2021 гг.

#### 1.4.2 Динамика основных и относительных показателей сельских библиотек

Абсолютные и средние показатели (в расчёте на 1 библиотеку) сельских библиотек представлены в таблицах 1-5 и 11-15 (прил. 6).

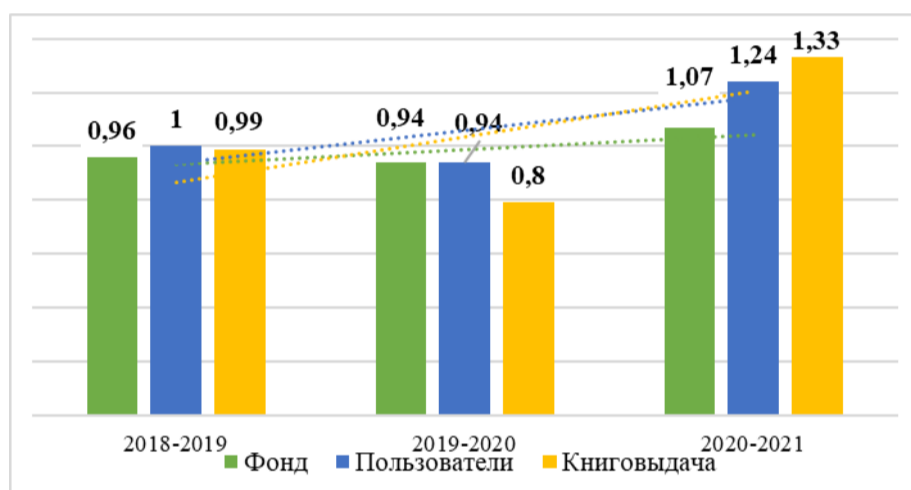


Рисунок 43. Темпы роста основных показателей сельских библиотек 2018–2021 гг.

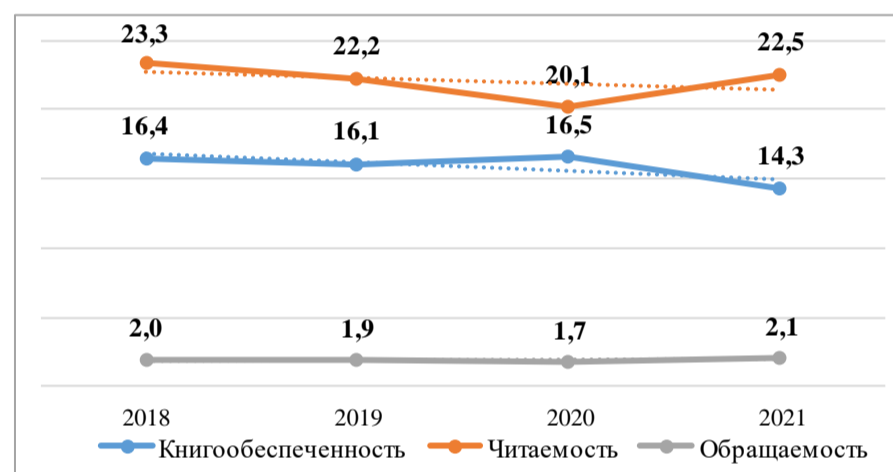


Рисунок 44. Динамика относительных показателей (О, Ч, К) сельских библиотек. 2018–2021 гг.

Анализ динамики основных и относительных показателей сельских библиотек выявил положительные тенденции: повышение читаемости (свидетельствует о том, что фонд формируется в соответствии с потребностями читателей), стабилизацию книгообеспеченности и незначительный рост обращаемости.

Анализ динамики статистических показателей в зависимости от типа населённого пункта показывает устойчивую тенденцию: чем ниже территориальный уровень населённого пункта, где расположена модельная библиотека, тем она более востребована у населения. Наиболее успешными оказались модельные библиотеки, открытые в малых городах, посёлках городского типа, сельских поселениях.

#### 1.5 Структура фондов модельных библиотек по видовому составу

Анализ структуры фондов модельных библиотек по видам документов на физических носителях информации (рис. 45) показывает, что она остаётся практически неизменной на протяжении всего периода мониторинга. Более 90 % фондов представлено книгами. На начало 2021 г. они составили 90,4 % фонда, в том числе 52,6 % — художественной литературы и 32,8 % отраслевой литературы. Документы

на языках народов России составляют 2,8 % фонда. Электронные издания на съёмных носителях информации — совсем незначительную часть фонда — 0,7 %.

Относительно небольшой процент электронных изданий на съёмных носителях информации можно объяснить устареванием программно-аппаратного обеспечения, сокращением представленности этих видов изданий на книжном рынке, а также с проблемами их списания и утилизации.

Небольшая представленность в фондах модельных библиотек изданий на языках народов РФ (2,8 %) требует отдельного изучения, так как необходим учёт многих факторов (наличие компактно проживающих представителей народов РФ в зоне обслуживания библиотеки, доля из них, владеющих и читающих на родном языке, наличие изданий на языках народов РФ доступных для заказа на книжном рынке, наличие региональной программы книгоиздания на языках народов РФ и другие факторы).

Издания для слепых и слабовидящих пользователей составляют 0,1 %.

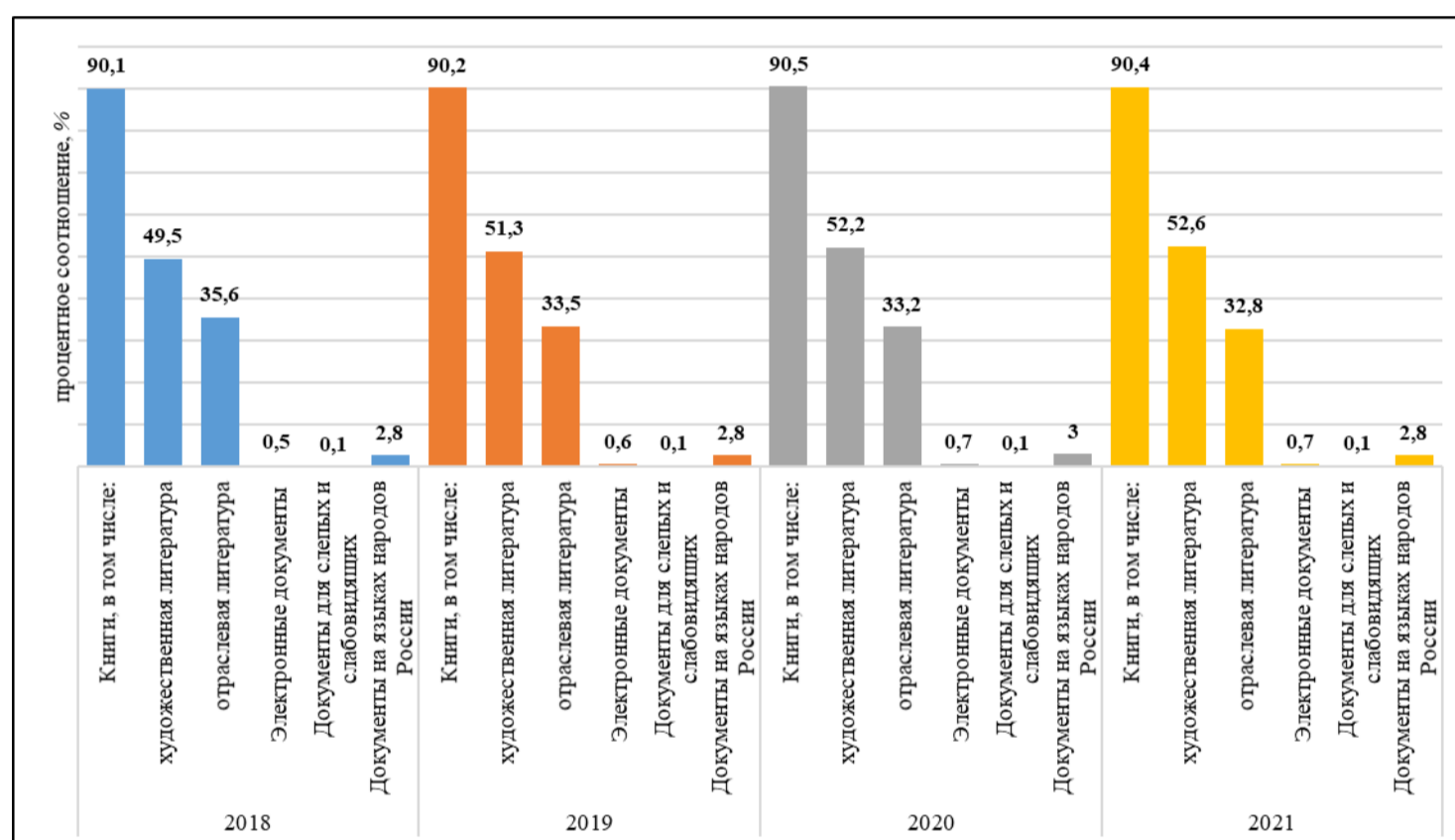


Рисунок 45. Структура фондов модельных муниципальных библиотек по видовому составу на физических носителях информации. 2018–2021 гг.

### 1.5.1 Структура фондов по видам документов на физических носителях информации в зависимости от вида библиотеки

Структура фондов по видам документов на физических носителях информации в зависимости от вида библиотеки с 2018 по 2021 г. представлена в таблицах 1, 11 (прил. б).

Анализ диаграмм (рис. 46–49) показывает, что книжный фонд составляет около 90 %; во всех видах библиотек преобладает фонд художественной литературы — от 47 % до 60 %. Самый большой процент отраслевой литературы содержится в фондах центральных городских и центральных межпоселенческих/районных библиотек. Фонд документов на языках народов РФ наиболее широко представлен в центральных городских и городских библиотеках. Причём в центральных городских библиотеках к 2021 г. он составил 8,1 %, а в городских — 3,5 %. Электронные документы на съёмных носителях информации и документы для слепых и слабовидящих наиболее представлены в центральных городских библиотеках. В сельских библиотеках самый большой фонд художественной литературы (60,4 %).

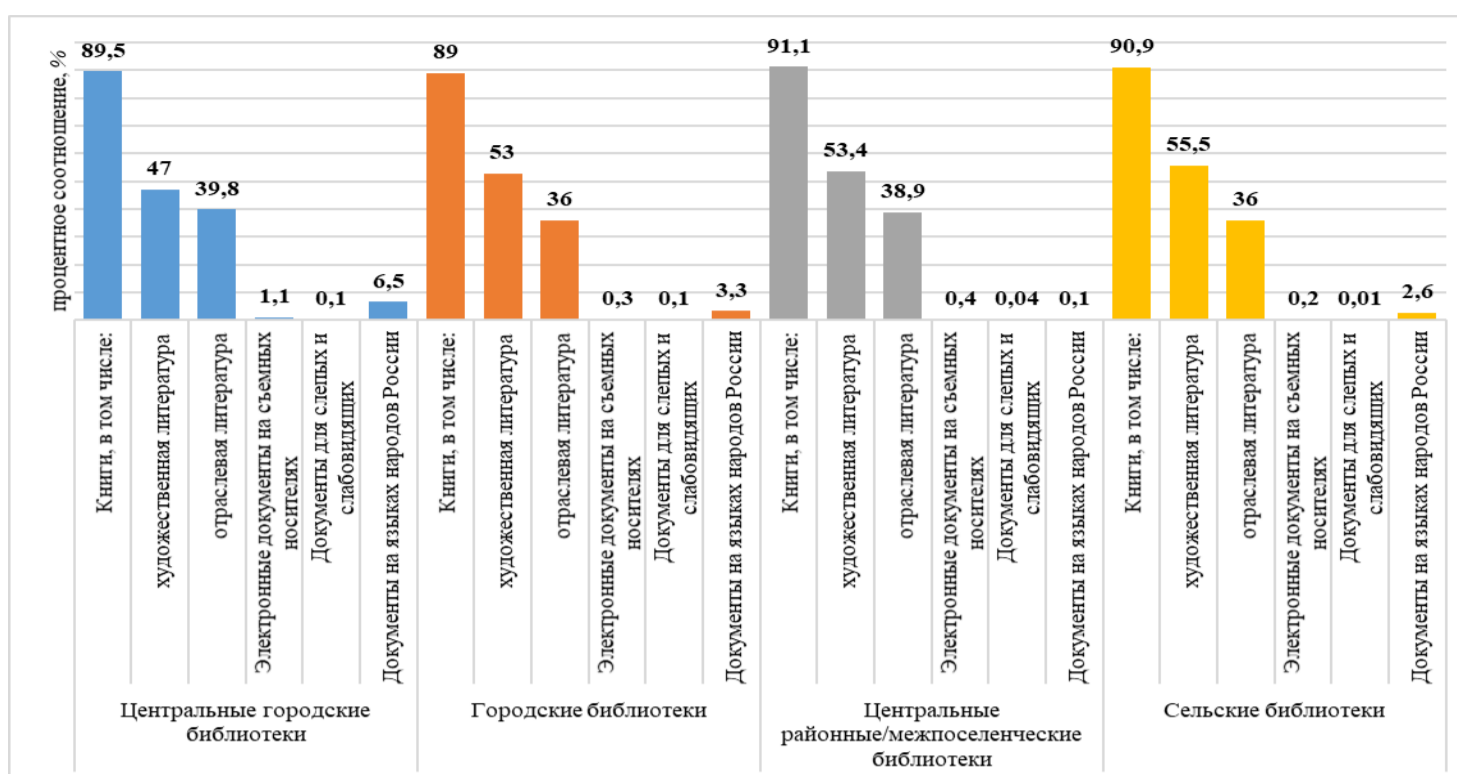


Рисунок 46. Структура фондов модельных муниципальных библиотек по видовому составу на физических носителях информации в зависимости от вида библиотеки. 2018 г.

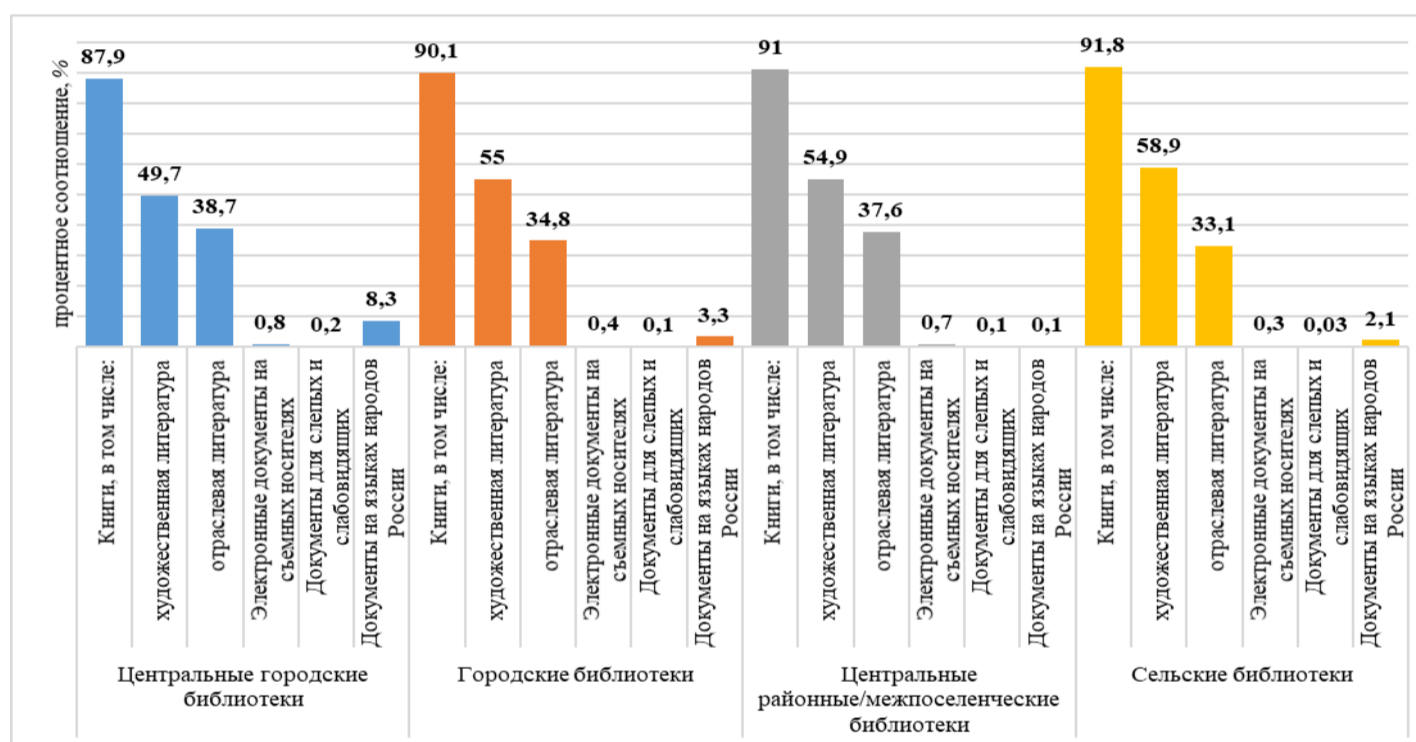


Рисунок 47. Структура фондов модельных муниципальных библиотек по видовому составу на физических носителях информации в зависимости от вида библиотеки. 2019 г.

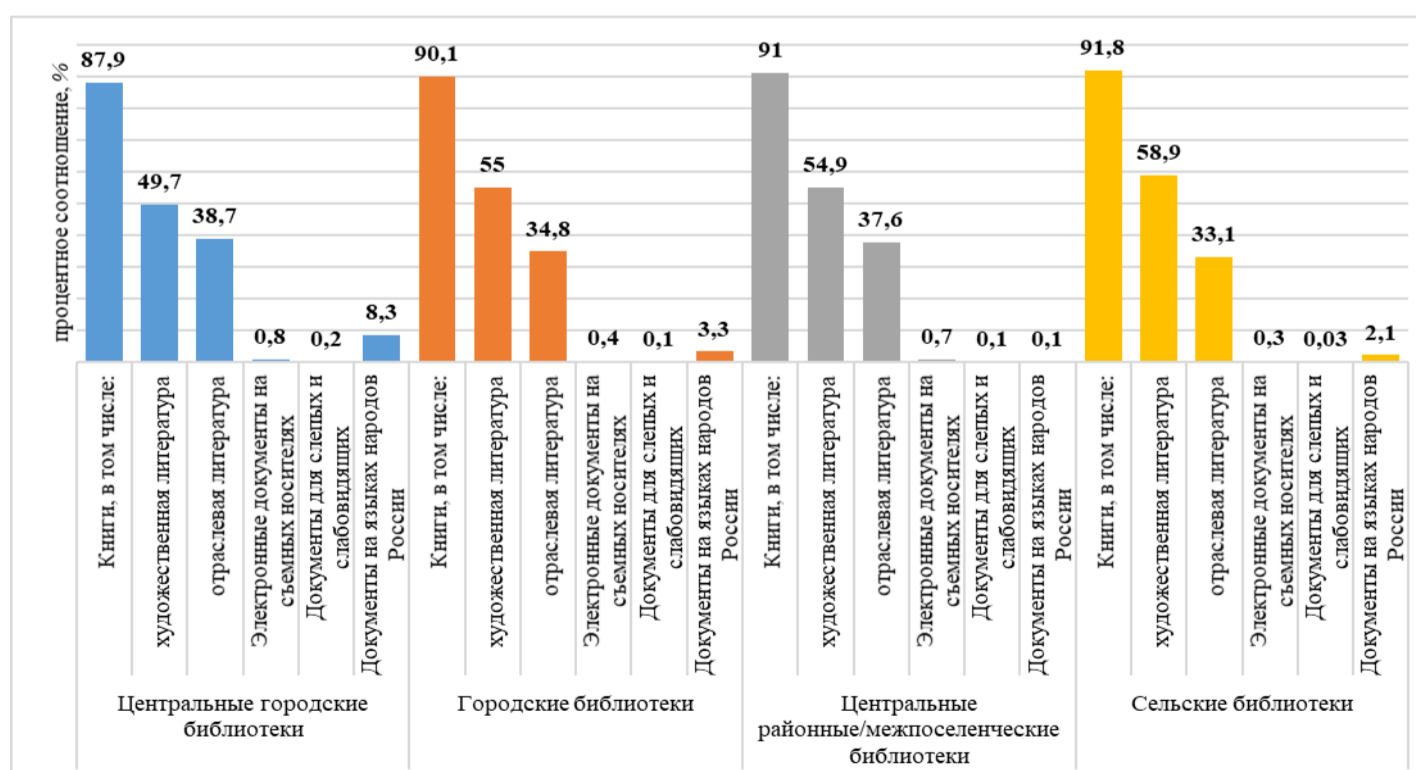


Рисунок 48. Структура фондов модельных муниципальных библиотек по видовому составу на физических носителях информации в зависимости от вида библиотеки. 2020 г.

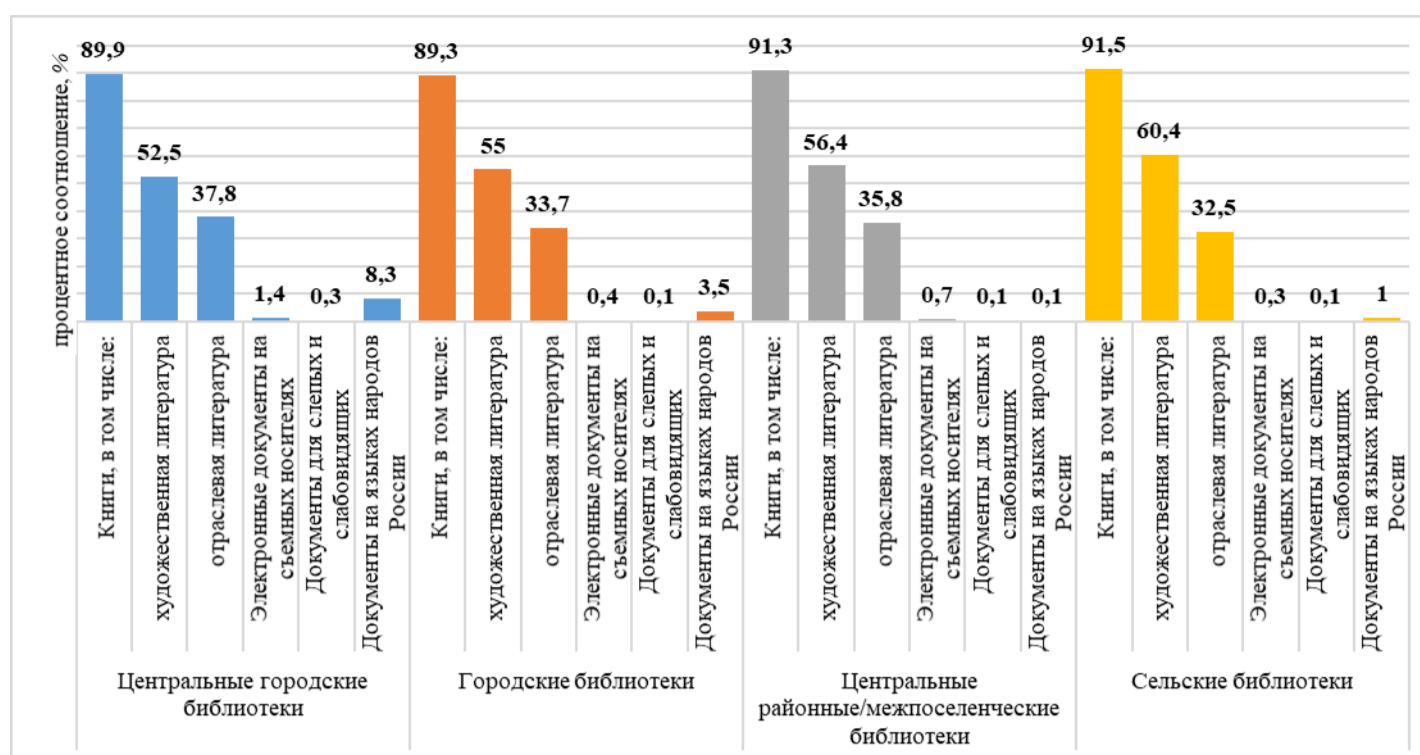


Рисунок 49. Структура фондов модельных муниципальных библиотек по видовому составу на физических носителях информации в зависимости от вида библиотеки. 2021 г.

Диаграмма (рис. 50) показывает, что в центральных городских библиотеках растёт книжный фонд (с 89,5 % до 89,9 %), в том числе фонд художественной литературы (с 47 % до 52,5 %), фонд документов на языках народов России (с 6,5 % до 8,3 %). Процент фонда отраслевой литературы незначительно снижается (с 39,8 % до 37,8 %). Небольшой рост имеет фонд электронных документов на съёмных носителях информации (с 1,1 % до 1,4 %) и документов для слепых и слабовидящих пользователей (0,1 % до 0,3 %).

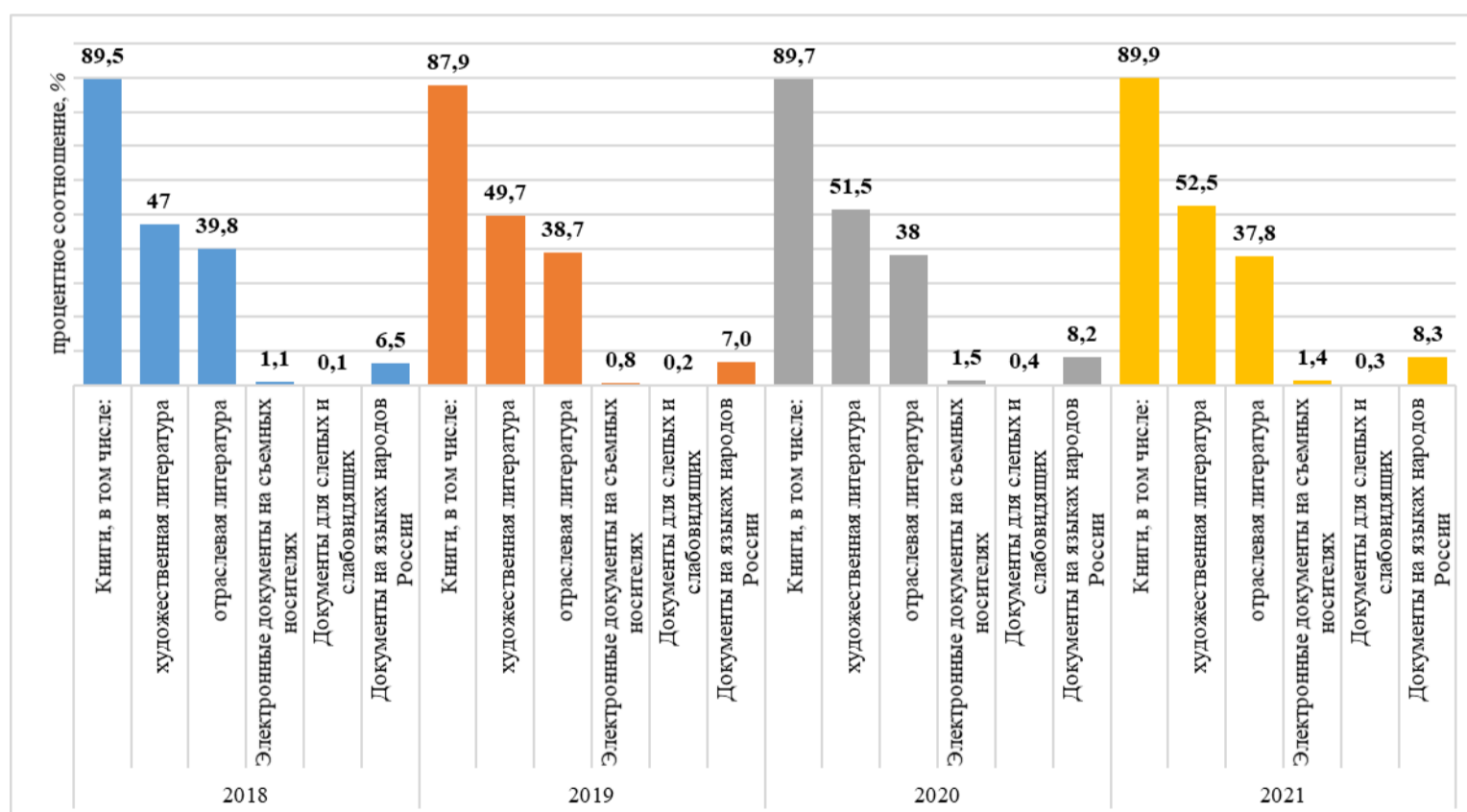


Рисунок 50. Структура фондов центральных городских библиотек по видовому составу на физических носителях информации. 2018–2021 гг.

Диаграмма (рис. 51) показывает, что в городских библиотеках растёт фонд художественной литературы (с 52,9 % до 55 %) и документов на языках народов РФ (с 3,3 до 3,5 %). Процент отраслевой литературы в фонде незначительно снижается (с 35,9 % до 33,7 %). Небольшой рост имеет фонд электронных документов на съёмных носителях информации (с 0,3 % до 0,4 %). Документы на языках народов России стабильно составляют всего 0,1 %.

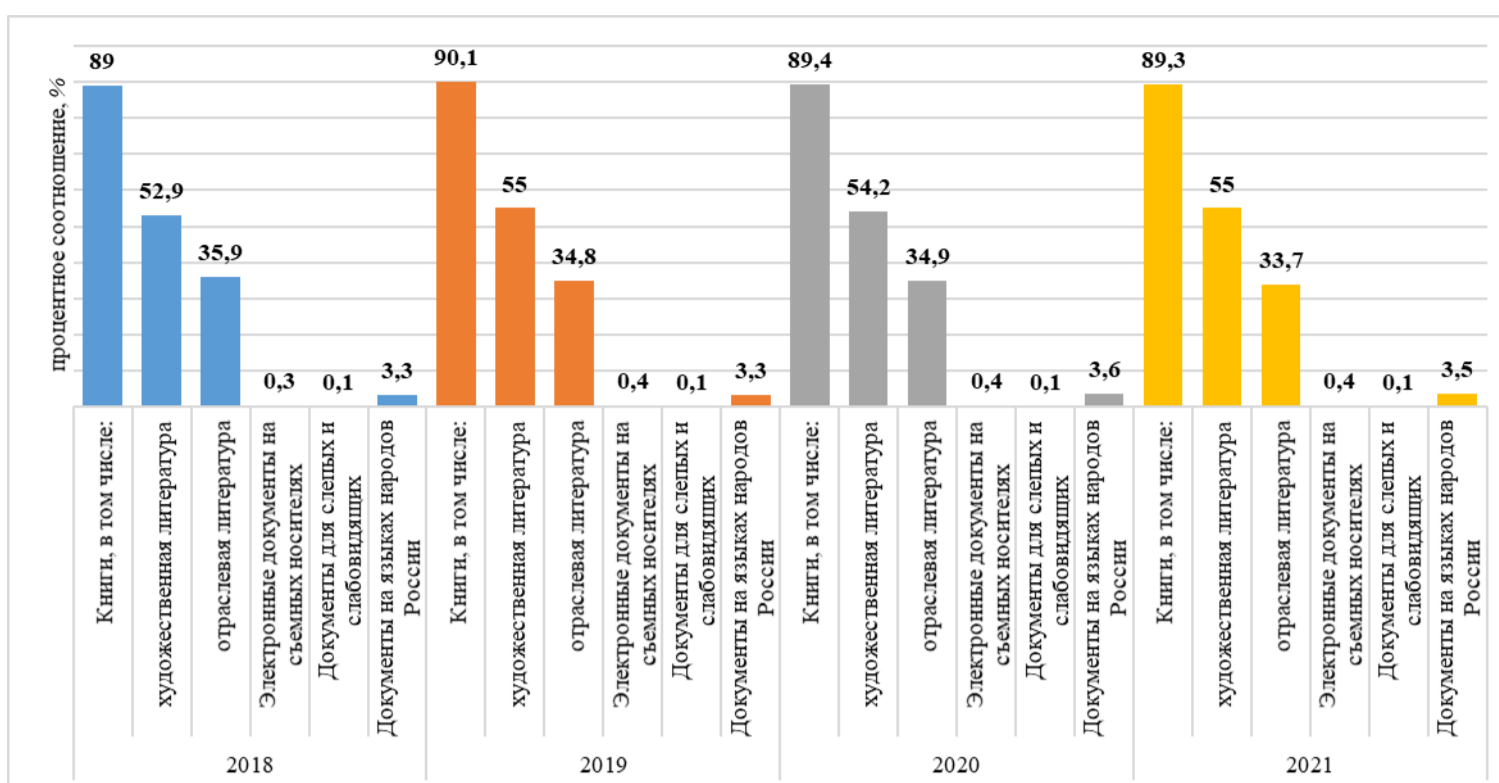


Рис. 51. Структура фондов городских библиотек по видовому составу на физических носителях информации. 2018–2021 гг.

В центральных межпоселенческих / районных библиотеках (рис. 52) книжный фонд увеличивается (с 91,1 % до 91,3 %), в том числе растёт фонд художественной литературы (с 53,4 % до 56,4 %). Процент фонда отраслевой литературы незначительно снижается (с 38,9 % до 35,8 %). Имеет небольшой рост фонд электронных документов на съёмных носителях (с 0,4 % до 0,7 %) и документов для слепых и слабовидящих пользователей (с 0,04 % до 0,1 %). Документы на языках народов России стабильно составляют всего 0,1 %.

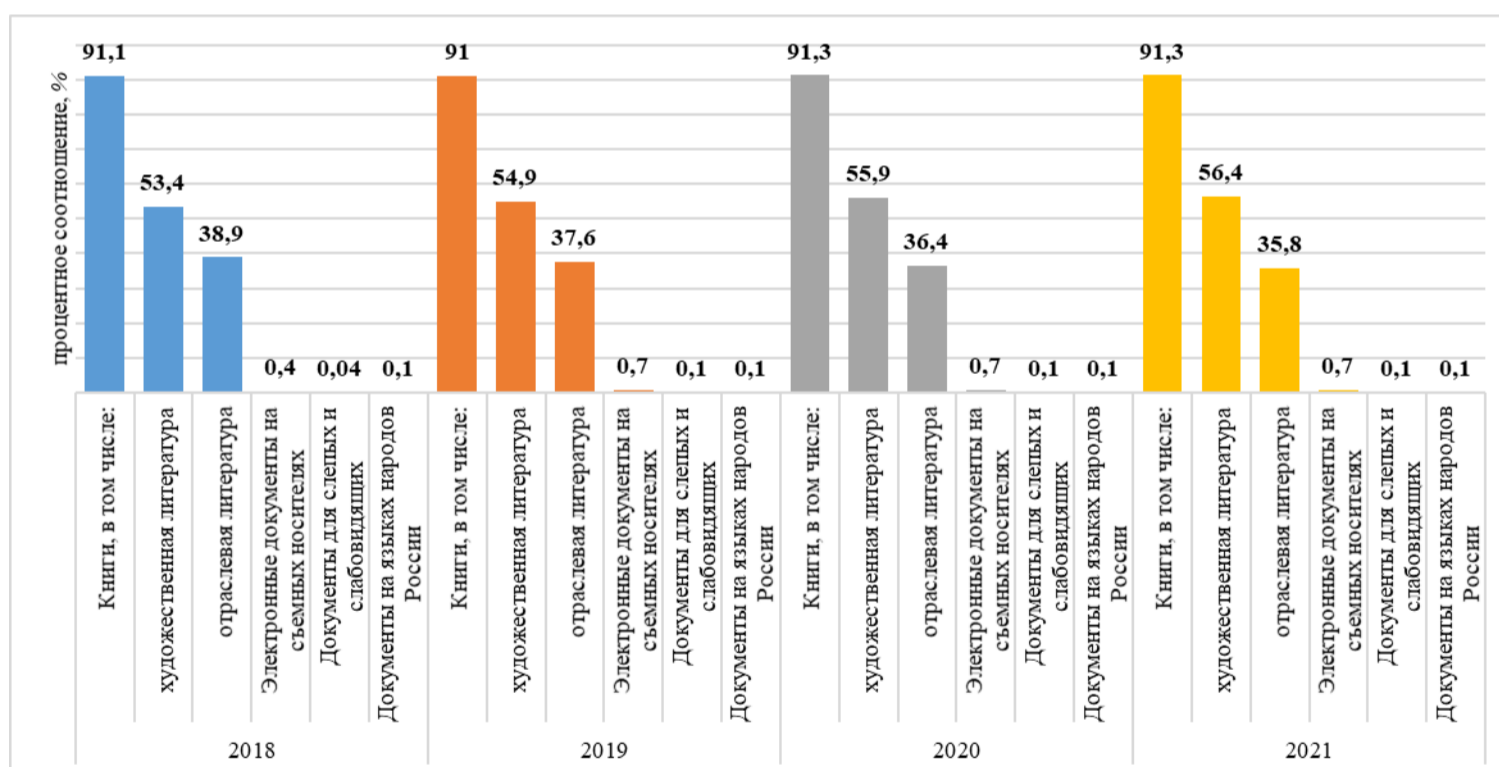


Рисунок 52. Структура фондов центральных межпоселенческих / районных библиотек по видовому составу на физических носителях информации. 2018–2021 гг.

В сельских библиотеках (рис. 53) растёт книжный фонд (с 90,9 % до 91,5 %), в том числе художественной литературы (с 55,6 % до 60,4 %). Снижается процент в фонде отраслевой литературы (с 36 % до 32,5 %), документов на языках народов России (с 2,6 % до 1 %). Остальные документы в составе фонда стабильно представлены незначительными процентами.

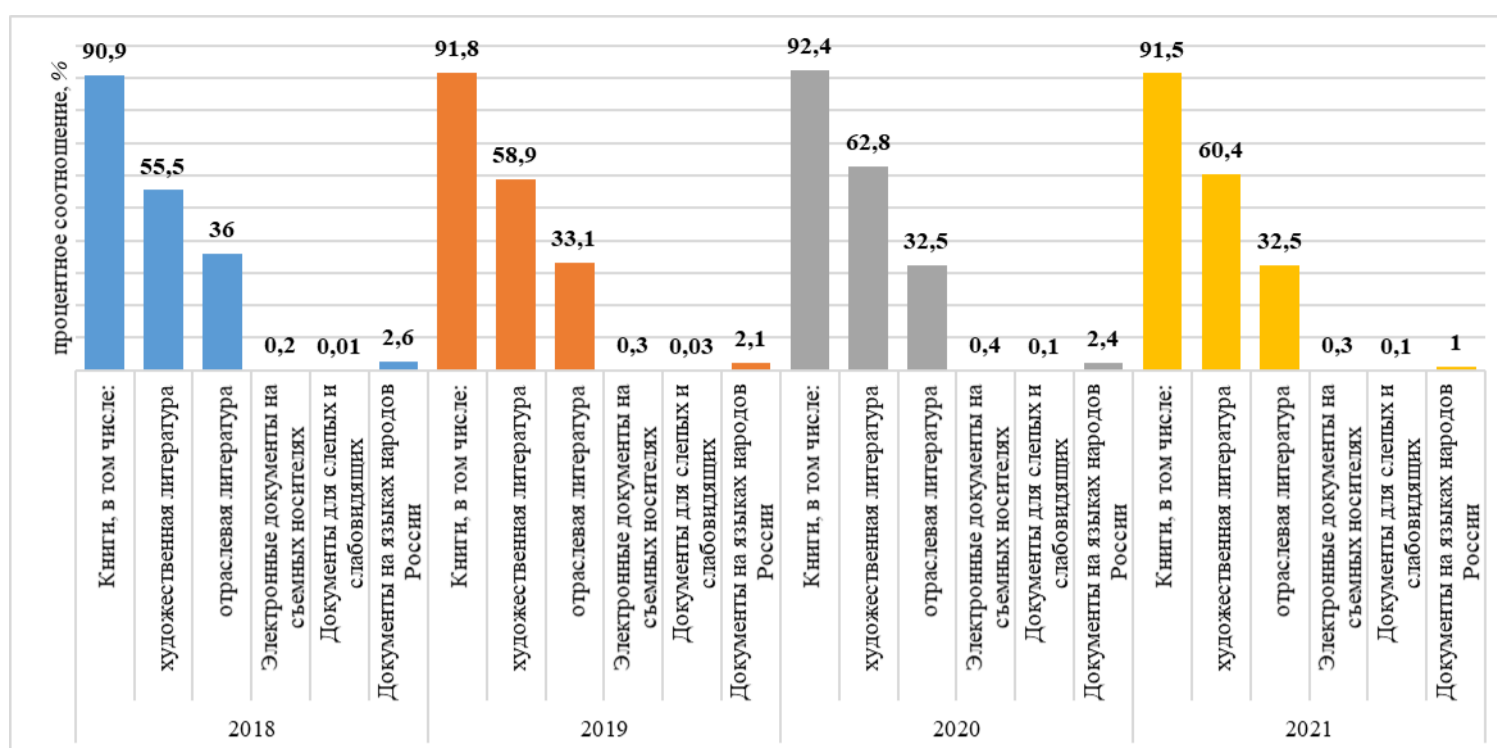


Рисунок 53. Структура фондов сельских библиотек по видовому составу на физических носителях информации. 2018–2021 гг.

Таким образом, в структуре фондов модельных библиотек всех видов преобладают книжные фонды, которые составляют около 90 %, в том числе фонды художественной литературы (на 2021 г. — от 52 до 60 %). Фонды отраслевой литературы наиболее широко представлены в центральных городских и центральных межпоселенческих / районных библиотеках, фонды художественной литературы составляют до 60 % в фондах сельских библиотеках. В целом, по всем видам библиотек в течение периода 2018–2021 гг. наблюдается незначительная корректировка видовой структуры фонда. Фонды художественной литературы растут на 2–3 %; соответственно, фонды отраслевой литературы уменьшаются на 2 %

### 1.5.2 Структура новых поступлений по видовому составу документов в зависимости от вида библиотеки

Структура новых поступлений по видовому составу документов в зависимости от вида библиотеки с 2018 по 2021 г. представлена в таблицах 2, 12 (прил. 6).

Анализ состава новых поступлений в фонды модельных библиотек в целом по видовому составу документов на физических носителях информации показывает, что в структуре новых поступлений преобладают книги, в том числе художественная литература (рис. 54). Процент художественной литературы в новых поступлениях вырос (с 50,5 % до 58,8 %). Процент отраслевой литературы снизился по сравнению с 2018 г. (с 30,4 % до 26,5 %), но немного увеличился по сравнению с 2020 г. Документы на языках народов России составляют около 3,5 %. Документы для слепых и слабовидящих пользователей и электронные документы на съёмных носителях информации активно комплектовались в 2020 г. (1,4 % и 1,2 %), в 2021 г. ситуация стабилизировалась (0,5 % и 0,4 % — в структуре новых поступлений).

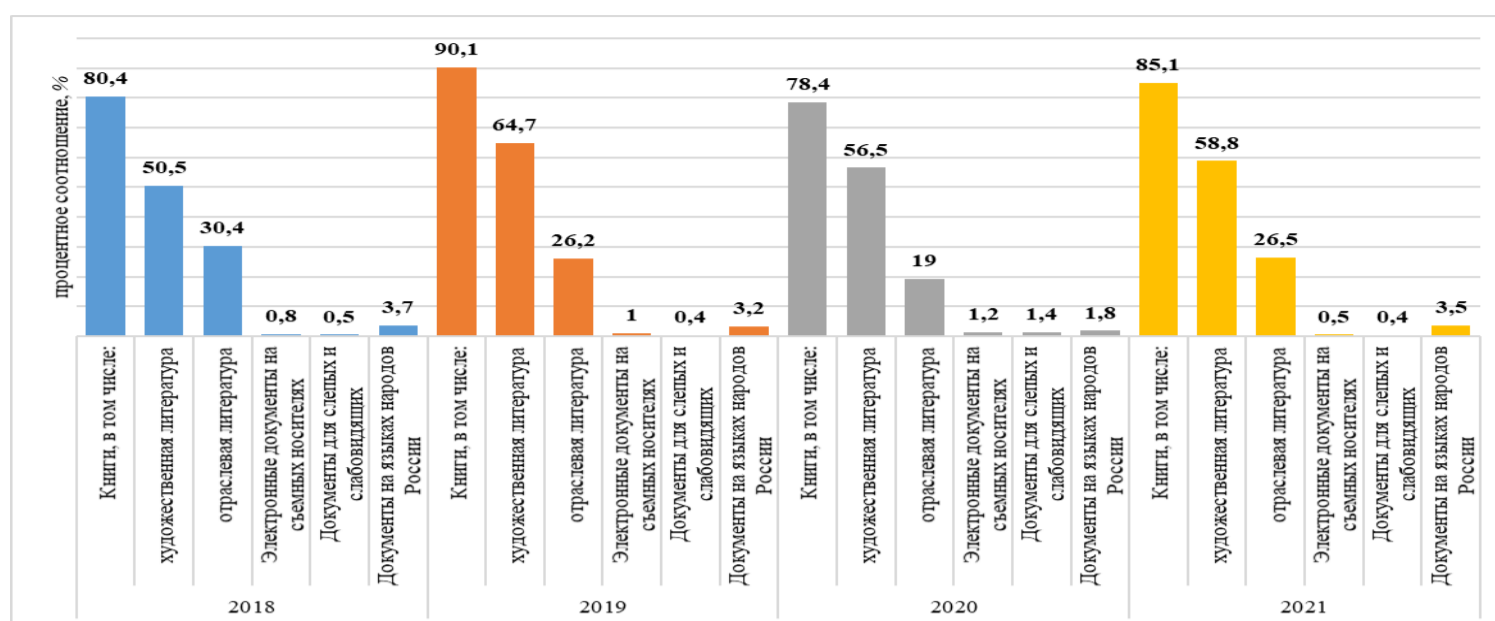


Рисунок 54. Структура новых поступлений по видовому составу на физических носителях информации в фонды модельных библиотек в целом. 2018-2021 гг.

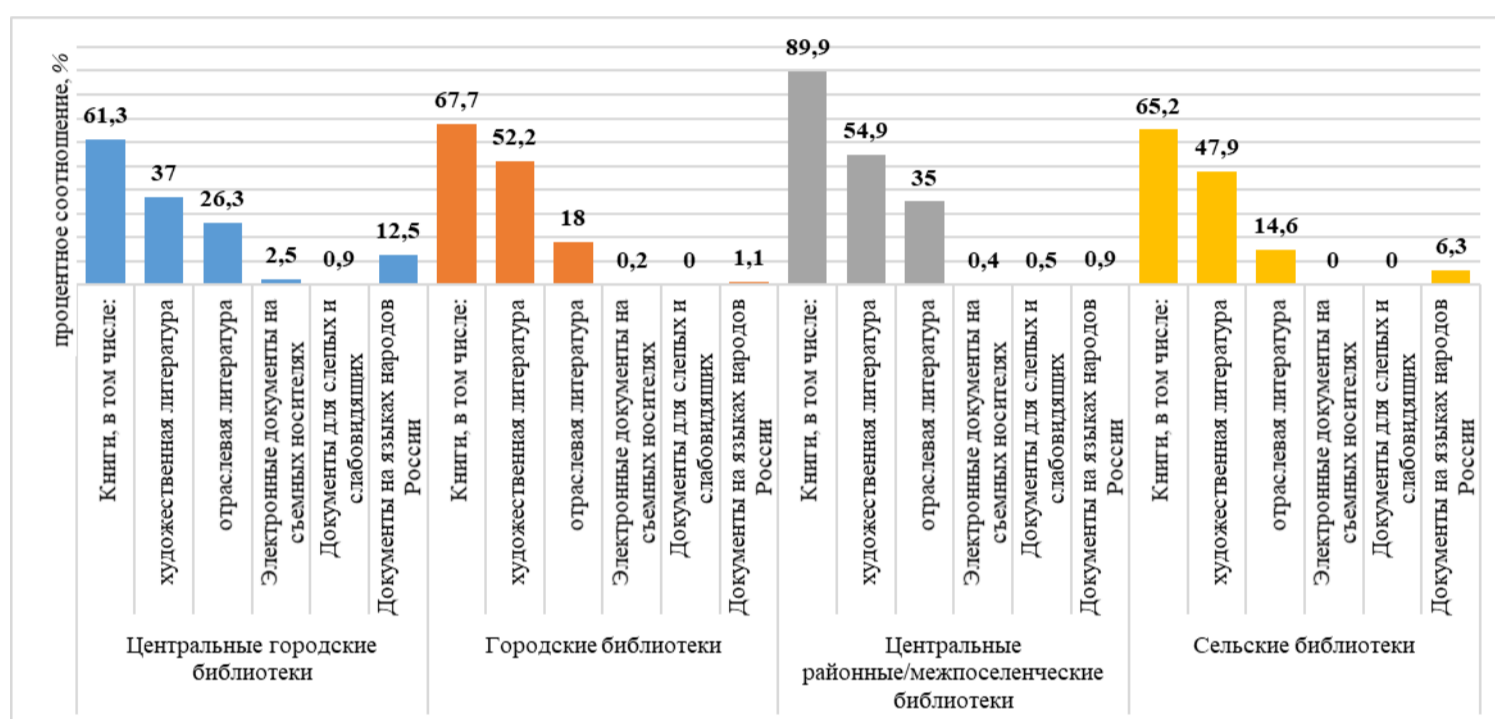


Рисунок 55. Структура новых поступлений по видовому составу на физических носителях информации в зависимости от вида библиотек. 2018 г.

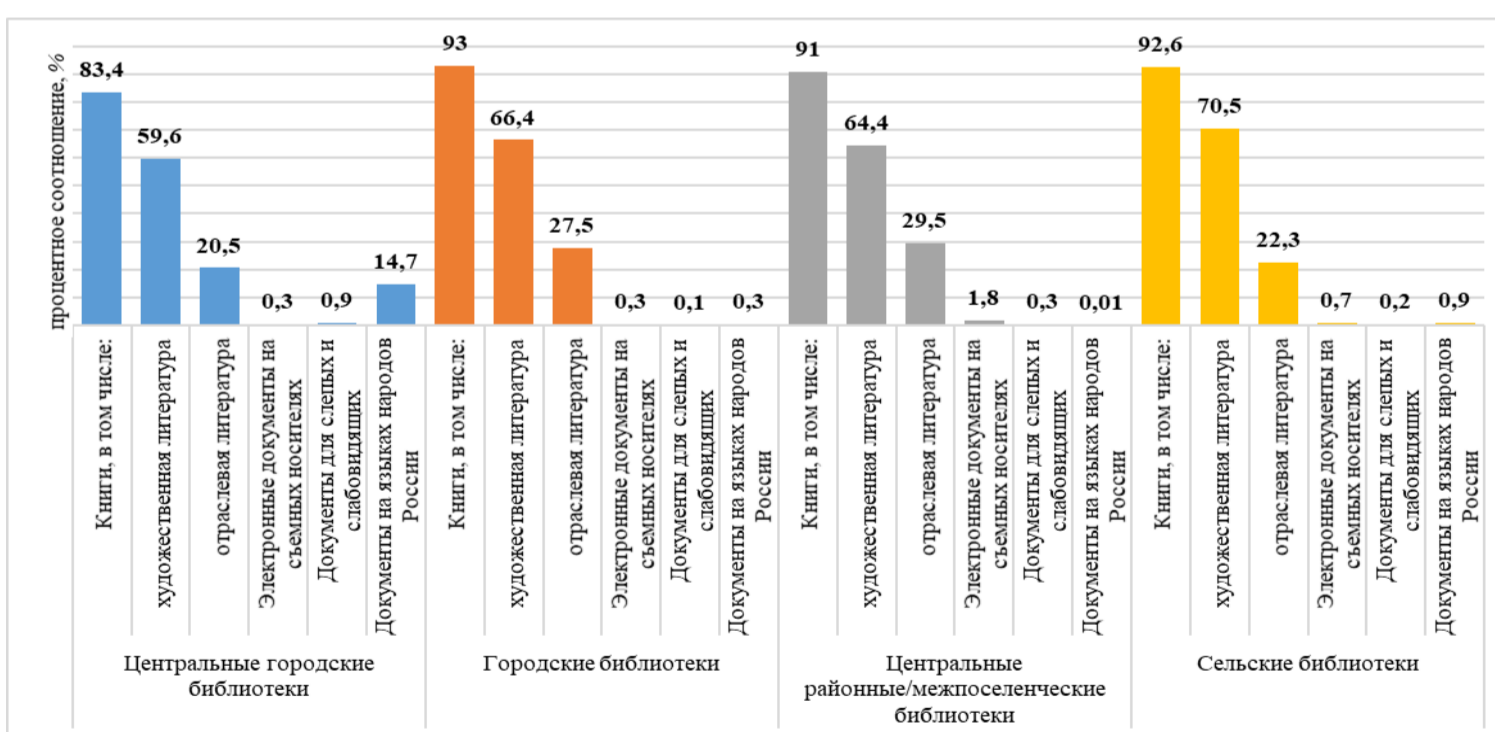


Рисунок 56. Структура новых поступлений по видовому составу на физических носителях информации в зависимости от вида библиотек. 2019 г.



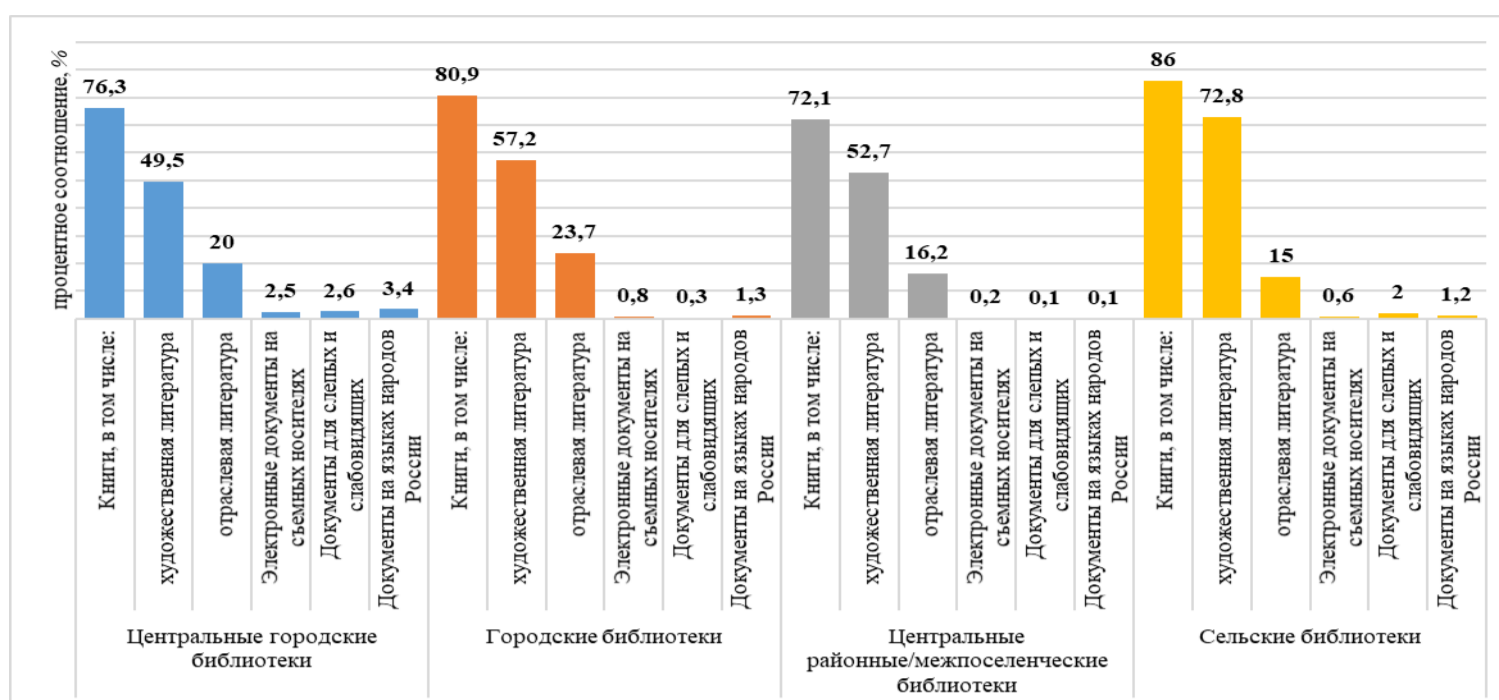


Рисунок 57. Структура новых поступлений по видовому составу на физических носителях информации в зависимости от вида библиотек. 2020 г.

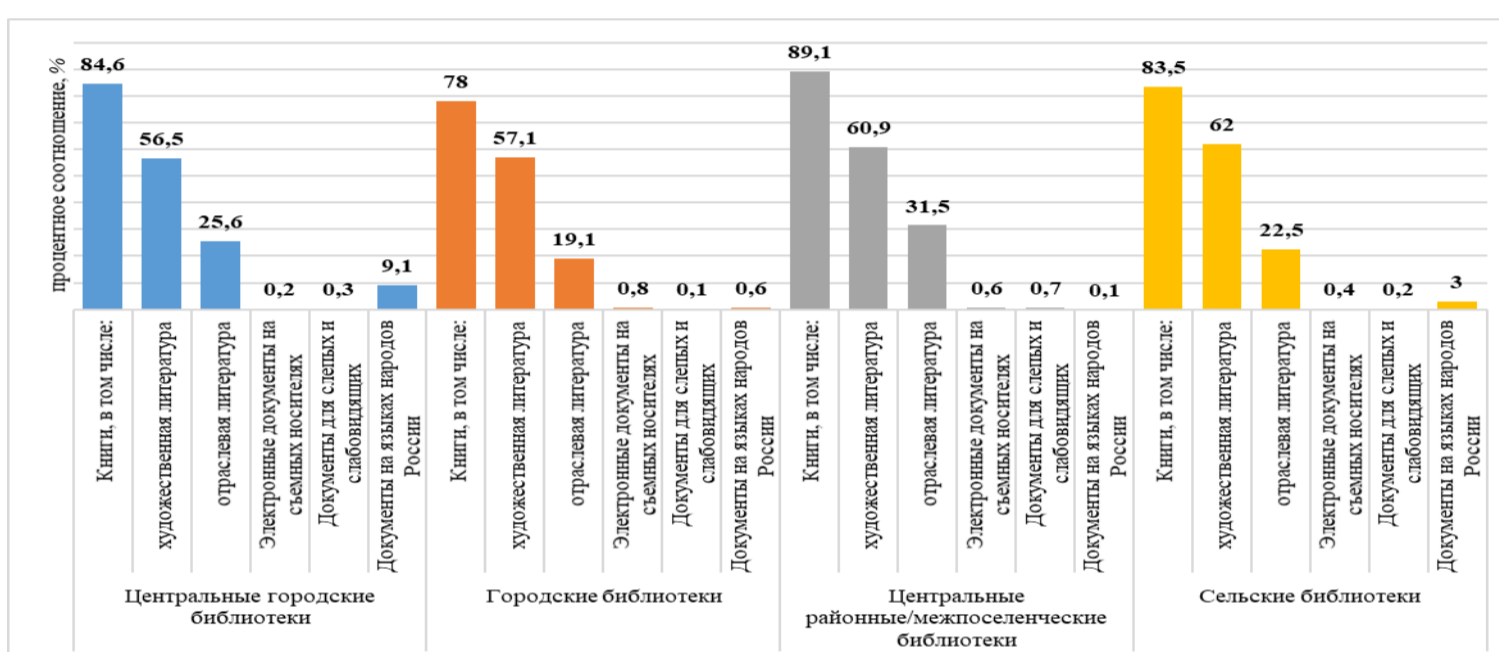


Рисунок 58. Структура новых поступлений по видовому составу на физических носителях информации в зависимости от вида библиотек. 2021 г.

Анализ новых поступлений (рис. 55–58) показывает, что в структуре новых поступлений существенно увеличился процент книжных изданий, в том числе художественной литературы. К 2021 г. наибольший процент художественной литературы представлен в структуре новых поступлений сельских библиотеках (62 %), отраслевой литературы — в структуре новых поступлений центральных межпоселенческих / районных (31,5 %) и наибольший процент документов на языках народов России занимает в поступлениях в фонд центральных городских (9,1 %) и сельских библиотек (3 %).

### 1.5.3 Структура книговыдачи в зависимости от вида библиотеки

Структура книговыдачи в зависимости от вида библиотеки с 2018 по 2021 г. представлена в таблицах 4, 14 (прил. 6).

В целом отмечается неуклонный рост книговыдачи художественной литературы. Выдача отраслевой литературы достигла пика в 2019 г., год модернизации, когда всем модельным библиотекам удалось существенно обновить отраслевые фонды. Следующий (пандемийный) год отмечен спадом интереса к отраслевым изданиям, но затем отраслевая книговыдача пошла в рост. Показатели книговыдачи электронных документов из цифровых библиотек имеют отрицательную динамику (рис. 59).

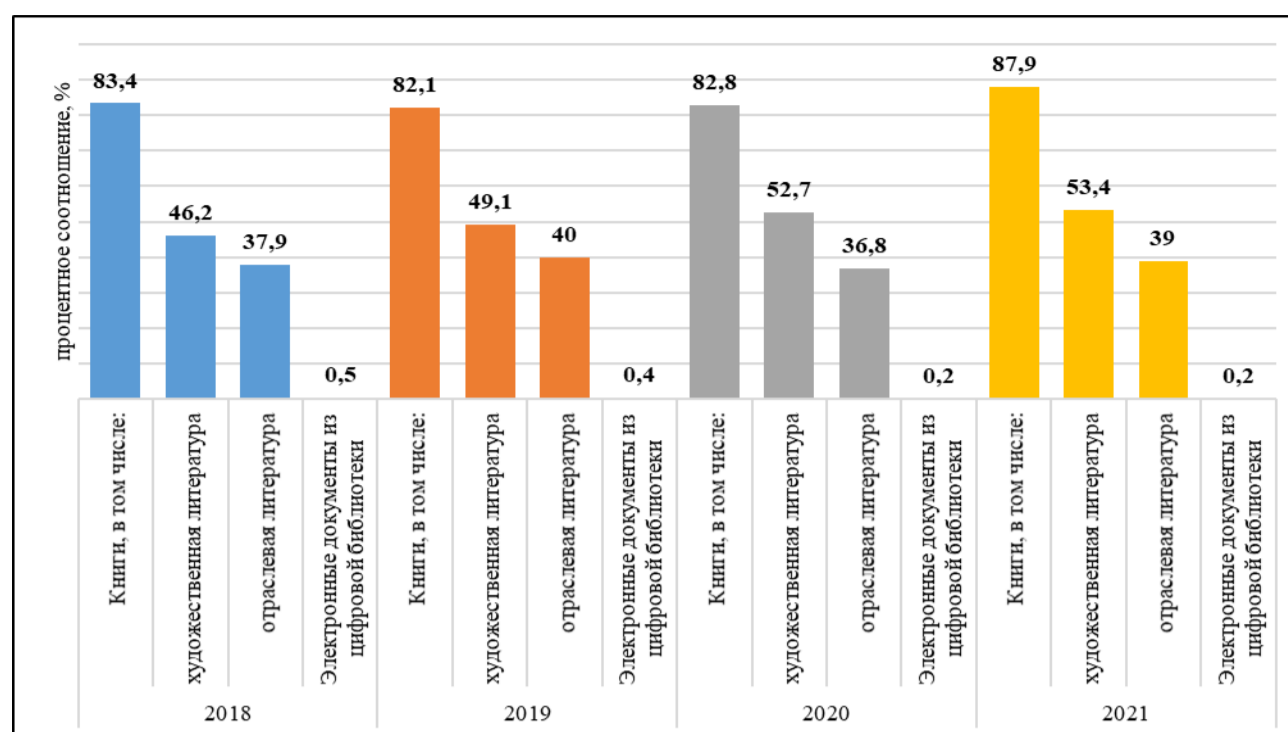


Рисунок 59. Структура книговыдачи по видовому составу в целом. 2018–2021 гг.

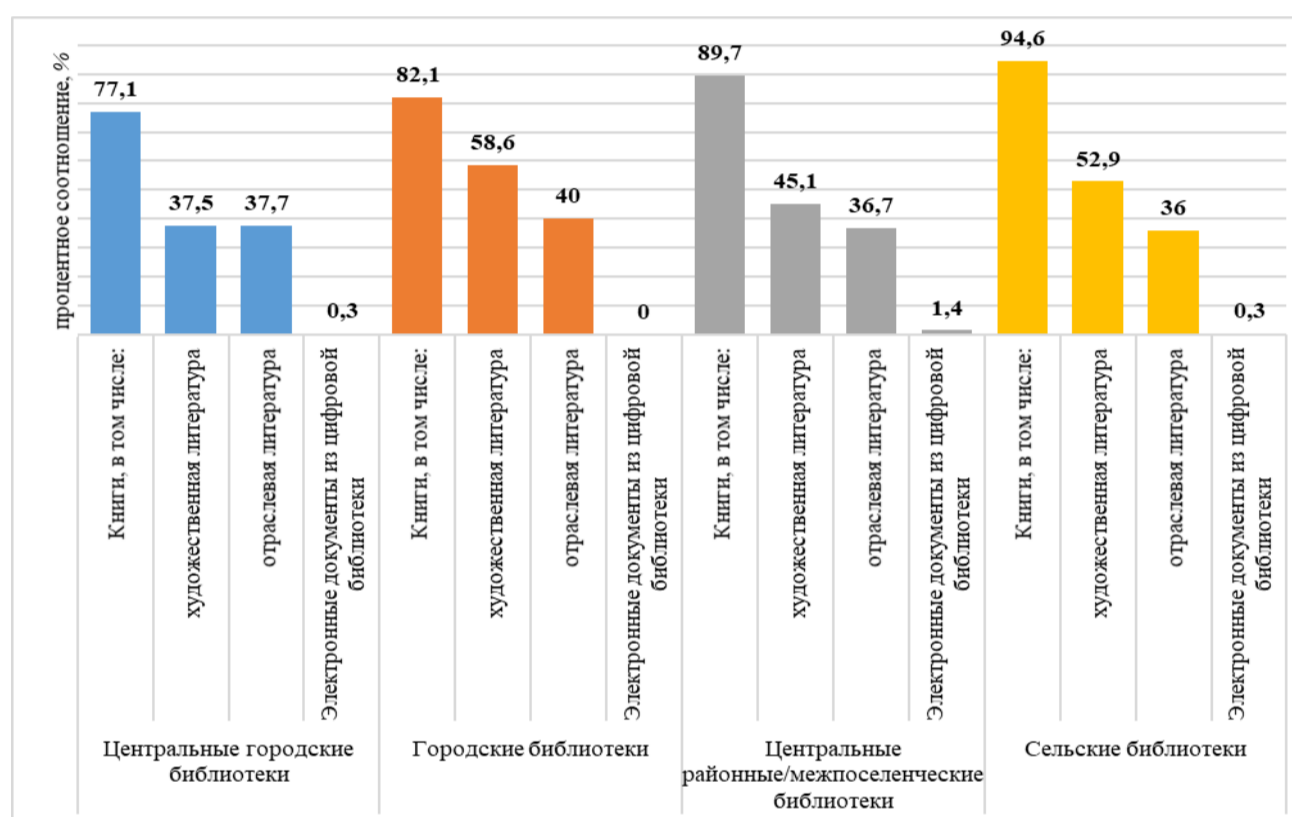


Рисунок 60. Структура книговыдачи по видовому составу в зависимости от вида библиотеки. 2018 г.

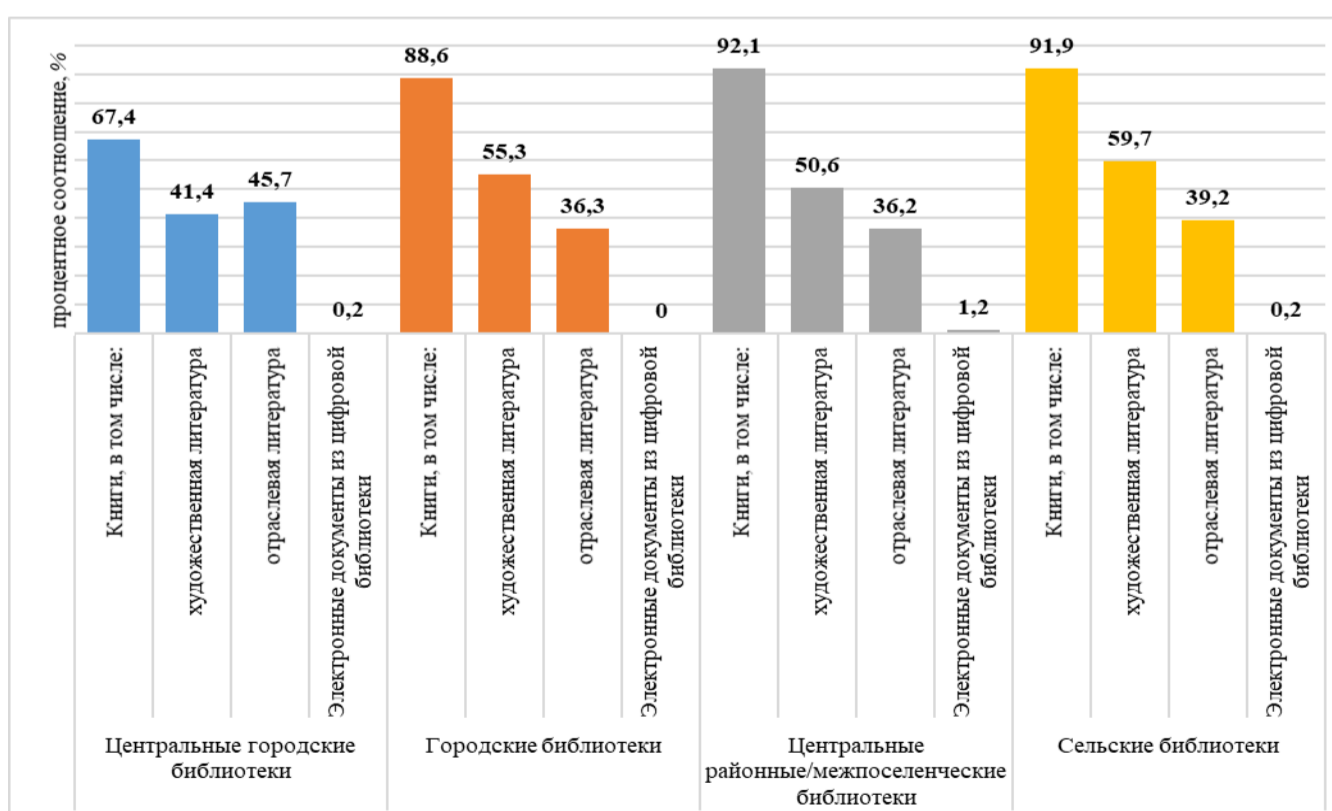


Рисунок 61. Структура книговыдачи по видовому составу в зависимости от вида библиотеки. 2019 г.

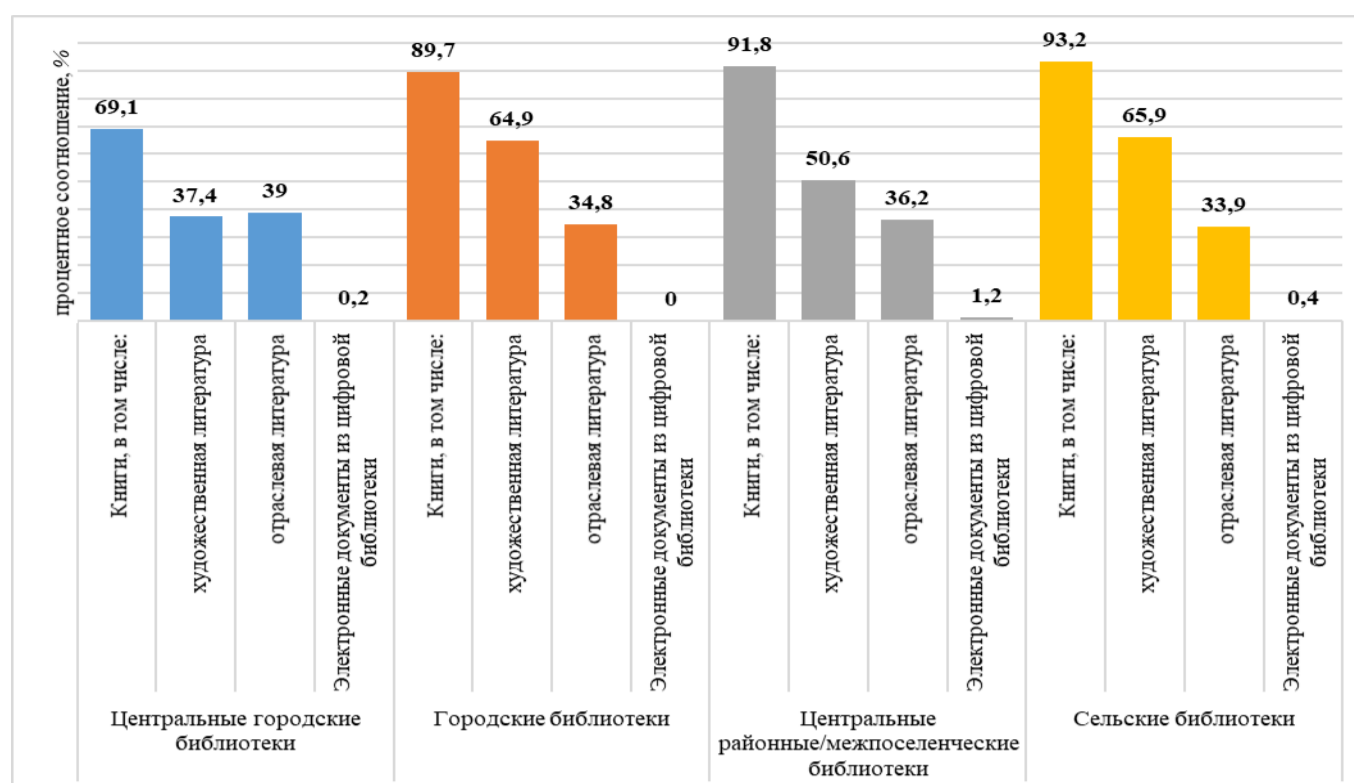


Рисунок 62. Структура книговыдачи по видовому составу в зависимости от вида библиотеки. 2020 г.

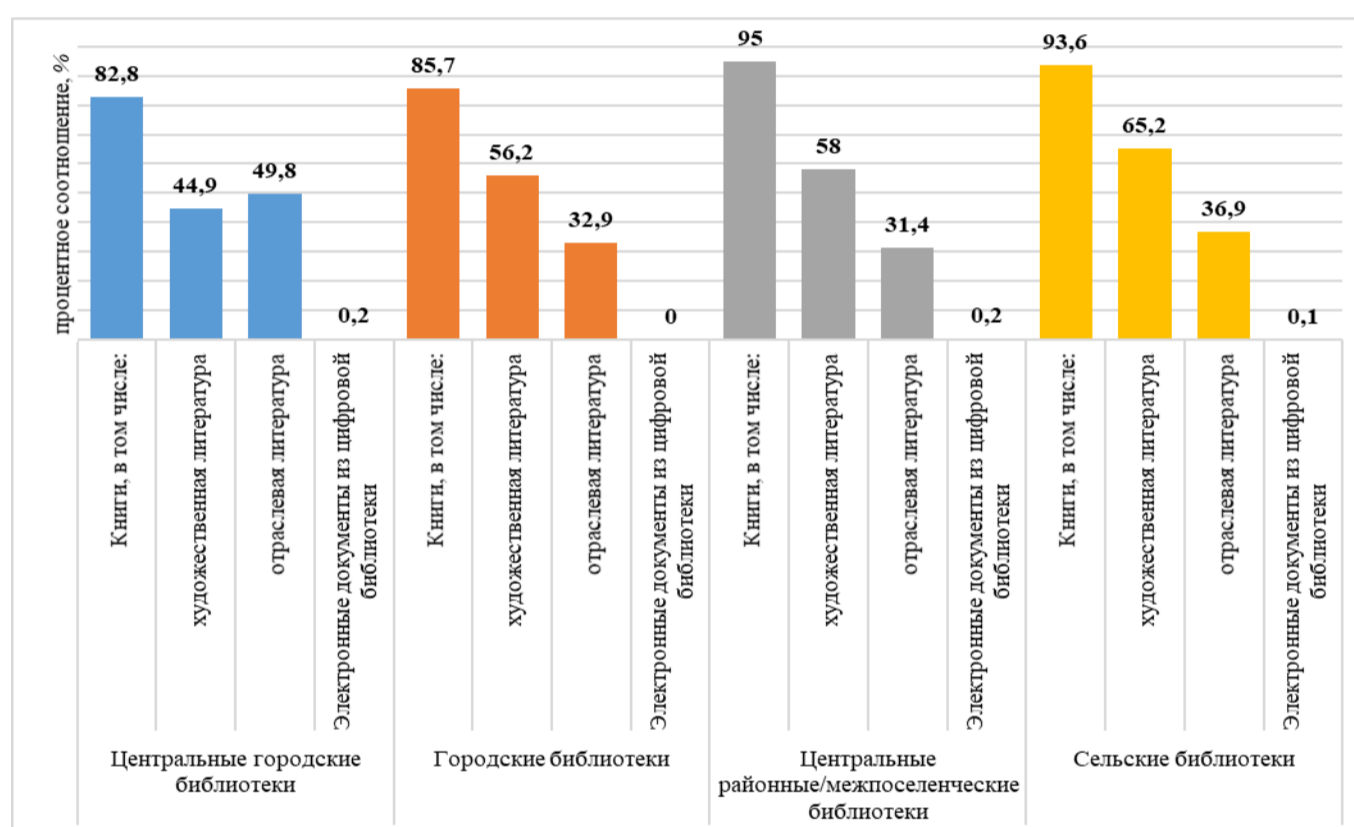


Рисунок 63. Структура книговыдачи по видовому составу в зависимости от вида библиотеки. 2021 г.

Книговыдача документов на физических носителях (книг) ожидаемо занимает больший процент в общем объёме книговыдачи в сельских библиотеках по сравнению с городскими.

Отметим, что центральная городская библиотека — единственный вид библиотеки, где книговыдача отраслевой литературы на протяжении 4-х лет превосходит показатели книговыдачи художественной литературы.

Выдача электронных документов из цифровых библиотек на протяжении трёх лет до 2021 г. была более показательна в центральных районных / межпоселенческих библиотеках (рис. 60-63).

#### 1.5.4 Сетевые электронные ресурсы

Анализ количества сетевых электронных ресурсов в библиотеках (табл. 5) в целом показывает положительную динамику по увеличению количества баз данных сетевых ресурсов удалённого доступа по всем видам библиотек (в центральных городских, центральных межпоселенческих / районных биб-

лиотеках и в городских библиотеках с 20 до 50, в сельских библиотеках динамика менее явная — с 2 до 20).

**Таблица 5.** Количество сетевых ресурсов в зависимости от вида библиотеки. 2018–2021 гг.

Вид библиотеки	Год	Фонд			
		состоит из документов на конец отчётного года			
		сетевые ресурсы удалённого доступа		инсталлированные документы	электронная (цифровая) библиотека (сетевых локальных документов)
		базы данных	полнотекстовые документы		
единиц	единиц	баз данных	единиц		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
Центральная городская библиотека	2018	21	9 325 890	7	7064
	2019	27	25 222 415	11	9354
	2020	45	42 522 869	12	21 310
	2021	50	52 975 278	11	4955
Городская библиотека	2018	24	17 153 020	6	11 449
	2019	58	195 608 618	11	8536
	2020	47	186 367 014	9	11 124
	2021	51	16 292 976	10	9958
Центральная межпоселенческая/ районная библиотека	2018	22	18 198 644	65	1 118 661
	2019	42	149 480 935	17	28 588
	2020	60	41 148 876	17	14 956
	2021	57	73 027 598	15	122 694
Сельская библиотека	2018	2	1 742 919	4	295 616
	2019	9	59 479 210	4	5 003 153
	2020	19	87 121 506	4	1833
	2021	20	92 083 277	4	791

Расчёт на 1 библиотеку, показывает, что сетевые ресурсы хорошо используются не всеми модельными библиотеками. Из анализа данных (табл. 6) видна положительная динамика в использовании сетевых ресурсов удалённого доступа в центральных городских библиотеках: 1–2 БД — в начале периода, 5 БД — к концу периода. В центральных межпоселенческих / районных и городских библиотеках — 1–2 БД, в сельских — от 1 до 3 БД. Инсталлированные БД в основном используются в центральных городских и центральных межпоселенческих / районных библиотеках, в то время как в сельских библиотеках они появились только в 2021 г. Положительная динамика для всех видов библиотек наблюдается в пополнении электронных (цифровых) библиотек локальными документами.

**Таблица 6.** Количество сетевых ресурсов в фондах модельных библиотек в зависимости от вида библиотеки (в расчёте на 1 библиотеку)

Вид библиотеки	Год	Фонд			
		Состоит документов на конец отчётного года			
		Сетевые ресурсы удалённого доступа		Инсталлированные документы	Электронная (цифровая) библиотека (сетевых локальных документов)
		базы данных	полнотекстовые документы		
единиц	единиц	баз данных	единиц		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
Центральная городская	2018	2	932 589	1	785

библиотека	2019	2	2 292 947	1	850
	2020	5	4 252 287	1	2131
	2021	5	5 297 528	1	551
Городская библиотека	2018	1	553 323	0	382
	2019	2	6 309 955	0	267
	2020	2	8 471 228	0	397
	2021	2	581 892	0	343
Центральная межпоселенческая/ районная библиотека	2018	1	866 602	3	53 270
	2019	2	6 794 588	1	1299
	2020	3	1 870 403	1	680
	2021	1	3 175 285	0	28
Сельская библиотека	2018	0	62 247	0	10 558
	2019	0	2 124 258	0	185 302
	2020	1	3 350 827	0	71
	2021	3	3 319 436	1	5577

## 1.6 Эффективность использования книжного фонда модельных библиотек

### 1.6.1 Расчёт эффективности использования книжного фонда модельных библиотек на основе комплексного анализа обращаемости, читаемости и книгообеспеченности

Для оценки состояния и эффективности использования фондов модельных библиотек был применён метод статистического анализа<sup>1</sup>, в основе которого лежит сравнение рассчитанных показателей документного фонда со средними показателями муниципальных общедоступных библиотек РФ. В качестве объектов проанализированы в едином комплексе три показателя — обращаемость, читаемость и книгообеспеченность<sup>2</sup>, — имеющие тесную корреляционную взаимосвязь и занимающие важное место при оценке работы библиотек.

Средние показатели обращаемости, читаемости и книгообеспеченности муниципальных общедоступных библиотек, для расчёта которых использованы данные ГИВЦ Минкультуры России «Общедоступные библиотеки Российской Федерации в цифрах» за 2018–2021 гг., представлены в таблице 7.

**Таблица 7.** Средние показатели работы муниципальных общедоступных библиотек РФ, без учёта Москвы и Санкт-Петербурга за 2018–2021 гг.

Годы	Обращаемость фондов	Читаемость	Книгообеспеченность читателя
2018	1,7	22,1	13,3
2019	1,7	21,9	13,1
2020	1,03	19,7	19,4
<b>2021</b>	<b>1,5</b>	<b>21,3</b>	<b>14,1</b>

Они использованы для оценки этих же показателей с присвоением им определённого статуса (высокое / низкое значение)<sup>4</sup>, но рассчитанных для модельных библиотек, участвующих в мониторинге.

<sup>1</sup> Подробно этот приём рассматривается в «Справочнике библиотекаря» под научной редакцией А. Н. Ванеева\*. Справочник библиотекаря / науч. ред. А. Н. Ванеев. — 4-е изд., перераб. и доп. — СПб.: Профессия, 2010. — 640 с. — (Серия «Библиотека»)

<sup>2</sup> Принятые сокращения: обращаемость — О; читаемость — Ч; книгообеспеченность — К.

<sup>3</sup> Значительное снижение обращаемости фондов, как и других показателей, в 2020 г. обусловлено сложившейся ситуацией, связанной с пандемией. Как следствие, среднее значение обращаемости 1,0 было принято считать достаточно высоким.

<sup>4</sup> Принятые сокращения: Н — низкое значение показателя; В — высокое значение показателя.

Определение высоких и низких границ данных показателей позволило сгруппировать библиотеки в зависимости от значений показателей внутри вида и принять стандартные управленческие решения, направленные на поиск резервов повышения эффективности использования фонда (табл. 8).

**Таблица 8.** Модель оценочной таблицы по трём показателям — обращаемости / читаемости / книгообеспеченности — для принятия управленческих решений

Группа значений показателей	Оценка ситуации	Управленческие решения
В/В/В	Достаточно эффективное использование фонда	Совершенствование системы продвижения фонда. Рост обращаемости должен сочетаться с пропорциональным ростом книгообеспеченности и читаемости, так как сверхактивная читаемость без роста книгообеспеченности приведёт к быстрой изнашиваемости фонда
В/Н/Н	Такое сочетание показателей не является оптимальным, что не позволяет говорить об эффективном использовании фонда	Повышение книгообеспеченности и активное использование новых форм продвижения изданий
В/В/Н	Довольно интенсивное использование фонда	Необходимо увеличение объёма фонда, чтобы предоставить читателям более широкий круг изданий, что в свою очередь приведёт и к дальнейшему повышению читаемости
Н/Н/В	Состав фонда не соответствует потребностям читателей, продвижение фонда не ведётся на должном уровне	Изучение состава и использования фонда, освобождение его от устаревшей, непрофильной литературы, пополнение фонда новыми изданиями. Усиление системы продвижения фонда
Н/В/В	Фонд перенасыщен изданиями, имеет значительную хронологическую глубину	Изучение фонда. Если высокая книгообеспеченность объясняется наличием в фонде значительной ценной части фонда, то снижать книгообеспеченность нецелесообразно. В противном случае при отсутствии резерва для увеличения числа читателей необходимо часть изданий передать другим библиотекам или списать
Н/Н/Н	В качественном и количественном отношении фонд не соответствует потребностям читателей, продвижение изданий ведётся не на должном уровне	Изменение коренным образом политики комплектования и использования фонда, пополнение его изданиями, соответствующими задачам библиотеки и потребностям читателей. Освобождение фонда от устаревшей литературы, совершенствование методов продвижения фонда

Значения основных показателей модельных библиотек (табл. 9) были сопоставлены со средними данными по муниципальным библиотекам России (табл. 7). Комплексный анализ относительных показателей по видам библиотек показывает, что наиболее сложная ситуация складывается в городских библиотеках-филиалах, где высокая обращаемость достигнута за счёт чрезвычайно низкой книгообеспеченности. В фондах других видов библиотек ситуация более благополучная. Однако общим трендом является снижение книгообеспеченности в 2021 г. по всем видам библиотек.

**Таблица 9.** Комплексный анализ относительных показателей (О, Ч, К) по видам библиотек в 2021 г.

Вид библиотеки	Обращаемость	Читаемость	Книгообеспеченность	Оценка и управленческое решение
Центральная городская библиотека	2,99 В	20,18 Н	11,82 Н	Неэффективное использование фонда. Необходимо докомплектовать фонд в соответствии с потребностями читателей
Городская библиотека	2,99 В	17,6 Н	6,59 Н	Неэффективное использование фонда. Очень низкие показатели К, Ч. Необходимо докомплектовать фонд в соответствии с потребностями читателей
Центральная районная / межпоселенческая библиотека	2,16 В	23,11 В	11,43 Н	Эффективное использование фонда. Необходимо докомплектовать фонд.
Сельская библиотека	1,97 В	21,06 Н	14,49 В	Почти эффективное использование фонда. Книгообеспеченность почти

				достигла среднего показателя по России (14,1). Для повышения О необходимо продолжить списание из фонда устаревшей литературы, которой уже осталось не так много, а читаемость почти достигла средних показателей по России (21,3)
--	--	--	--	---

Таблицы 13, 17, 21, 25 содержат сведения по трём показателям за 4 года в зависимости от вида модельной библиотеки.

Выявлены отклонения от оптимального состояния и функционирования библиотечного фонда, обозначены проблемные ситуации, которые снижают качественные свойства фонда, предложены управленческие решения по их устранению.

### Центральные городские библиотеки

Центральные городские библиотеки представлены десятью объектами мониторинга. Распределение числа модельных библиотек по группам значений показателей обращаемости / читаемости / книгообеспеченности представлено в таблице 10. Наиболее представительная группа В/Н/Н, что свидетельствует о низкой книгообеспеченности фондов и низком показателе читаемости в этих библиотеках. В неё в зависимости от года входило от 2-х до 5-ти библиотек.

**Таблица 10.** Распределение центральных городских библиотек по группам значений показателей обращаемости / читаемости / книгообеспеченности

Год	Число библиотек в группе О/Ч/К					
	В/В/В	В/Н/Н	В/В/Н	Н/Н/В	Н/В/В	Н/Н/Н
2018	2	3	1	2	1	1
2019	—	2	2	3	1	2
2020	—	5	2	2	—	1
2021	—	3	3	2	1	1

В группу В/В/В, отражающую наиболее благополучное положение, единожды по состоянию на 2018 г. вошли только 2 библиотеки (таблица 13). Высокие значения всех показателей свидетельствуют о достаточно эффективном использовании фонда. Однако в последующие годы ситуация изменилась. В ЦГБ им. А.С. Пушкина Красноярского края показатель книгообеспеченности снизился, затем вырос в 2020 г., но в 2021 г. стал ниже исходного (10 против 13,4). Таким образом при довольно интенсивном использовании фонда, необходимо увеличение его объёма, что в свою очередь приведёт к дальнейшему повышению читаемости, которая к 2021 г. уже находилась на достаточно высоком уровне (2,2).

В другой модельной библиотеке из этой группы (В/В/В) (г. Сыктывкар, Республика Коми) с 2019 г. на фоне увеличения книгообеспеченности началось резкое снижение показателей читаемости и обращаемости (Н/Н/В).

При изменении ситуации важно соблюдать пропорциональный рост всех показателей. В противном случае сверхвысокая читаемость без роста книгообеспеченности может привести

к быстрому износу фонда, а излишне высокая книгообеспеченность может привести к снижению обращаемости, и в итоге низкой эффективности его использования.

Хорошие результаты по интенсивности использования фонда в 2021 г. показали центральные библиотеки Иркутской и Ростовской областей (группа В/В/Н). Однако большие объемы списания устаревшей и ветхой литературы привели к снижению показателей книгообеспеченности во всех библиотеках. Требуется увеличение объёма фондов с целью предоставления читателям более широкого круга изданий, что в дальнейшем приведет к повышению читаемости.

В группе Н/В/В за 4 года трижды зафиксирована только одна библиотека — ЦГБ Котласской ЦБС Архангельской области. Высокая читаемость и книгообеспеченность при низкой обращаемости может являться следствием того, что фонд библиотеки перенасыщен изданиями, имеющими значительную хронологическую глубину. К 2021 г. показатель обращаемости фондов снизился с 1,6 до 1,1.

Стабильно низкие показатели использования фонда при его высокой книгообеспеченности сохраняются в ЦГБ г.о. Краснотурьинск Свердловской области. Значительно ниже средних все показатели в ЦГБ г.о. Саранск Республики Мордовия.

Амплитуда показателей обращаемость / читаемость/книгообеспеченность в центральных городских библиотеках отражена в таблице 11.

**Таблица 11.** Амплитуда показателей О/Ч/К в центральных городских библиотеках

Центральная городская библиотека			
Годы	Обращаемость	Читаемость	Книгообеспеченность
2018	0,5<1,8<2,7	5,5<18,1<35,5	3<10,9<19
2019	0,6<1,7<3,1	7,7<14,8<24,9	3,3<10,6<17,5
2020	0,5<1,9<4,7	6,1<16,5<32,4	2,8<13,3<29,2
2021	1<2,6<5,1	6,9<18,8<29,5	2,6<11,9<25

Показатель обращаемости имеет положительную тенденцию от максимального значения 2,7 в 2018 г. до 5,1 в 2021 г. Средние показатели обращаемости в этой группе библиотек превышают средние показатели в целом по муниципальным библиотекам РФ. Так, например, в 2021 г. он составил 2,6, в то время как в среднем по стране равен 1,5.

Максимум читаемости отмечен в 2018 г. — 35,5. В 2021 г. — максимальное значение снизилось до 29,5, в то время как нижняя граница с 5,5 в 2018 г. увеличилась до 6,9 в 2021 г. Средние показатели в этой группе библиотек ниже, чем по стране в целом (по годам: 18,1 против 22,1; 14,8 против 21,9; 16,5 против 19,7; 18,8 против 21,3).

Книгообеспеченность центральных городских библиотек по максимальному значению имеет амплитуду от 19 в 2018 г. до 29,2 в 2020 г. В то же время понизилась нижняя граница — от 3 до 2,6. Средние значения в этой группе библиотек ниже средних значений по стране (по годам: 10,9 против 13,3; 10,6 против 13,1; 13,3 против 19,4; 11,9 против 14,1).

В 2021 г. обращаемость выше средней зафиксирована в 6 центральных городских библиотеках, читаемость — в 4, книгообеспеченность только в 3 (табл. 12).



**Таблица 12.** Число центральных городских библиотек, в которых показатели превышают средние значения

Показатели	Число библиотек			
	2018		2021	
обращаемость	6	60%	6	60%
читаемость	4	40%	4	40%
книгообеспеченность	5	50%	3	30%

Сопоставление показателей со значениями 2018 г. показывает, что центральные городские библиотеки сохранили уровень использования фондов предпроектного года. Изменения коснулись только показателя книгообеспеченности: библиотек с книгообеспеченностью выше среднего уровня библиотек стало на 20 % (-2 библиотеки) меньше.

**Таблица 13.** Центральные городские библиотеки

Субъект РФ	Название библиотеки	Обращаемость фондов				Читаемость				Книгообеспеченность читателей				Группа значений показателей (О/Ч/К)			
		2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
Красноярский край	ЦГБ им. А.С. Пушкина МБУК «Ачинская городская ЦБС»	1,8	2,0	1,2	2,2	24,3	23,0	18,1	22,3	13,4	11,3	14,9	10,0	В/В/В	В/В/Н	В/Н/Н	В/В/Н
Республика Коми	ЦГБ МБУК «ЦБС» г. Сыктывкар	2,5	0,8	0,5	1,0	35,4	14,7	14,0	15,0	14,0	16,5	29,2	25,0	В/В/В	Н/Н/В	Н/Н/В	Н/Н/В
Белгородская область	ЦГБ Шебекинского городского округа	2,4	3,1	4,3	5,0	22,6	11,3	11,9	12,0	9,5	3,6	2,8	3,0	В/В/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н
Иркутская область	Центральная библиотека МБУК «Заларинская ЦБС»	2,5	3,1	2,2	4,0	20,3	24,9	18,4	29,0	8,1	8,1	8,4	7,3	В/Н/Н	В/В/Н	В/Н/Н	В/В/Н
Республика Бурятия	ЦГБ МАУК ЦБС г. Северобайкальск	2,7	2,6	2,1	2,6	8,1	8,4	7,4	6,9	3,0	3,3	3,6	2,6	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н
Ростовская область	Центральная городская библиотека им. М.А. Шолохова	2,2	1,0	4,7	5,1	14,9	8,6	32,4	29,5	6,9	8,7	6,9	5,7	В/Н/Н	Н/Н/Н	В/В/Н	В/В/Н
Архангельская область	ЦГБ МУК «Котласская централизованная библиотечная система»	1,6	1,6	1,5	1,1	22,2	22,5	29,6	27,6	14,1	11,4	19,2	24,8	Н/В/В	Н/В/В	В/В/Н	Н/В/В
Республика Мордовия	ЦГБ МБУК «Централизованная городская библиотечная система для взрослых» г.о. Саранск	1,2	1,0	0,8	1,0	17,0	16,2	14,3	17,0	15,0	16,6	18,5	13,0	Н/Н/В	Н/Н/В	Н/Н/Н	Н/Н/Н
Свердловская область	ЦГБ МБУК г.о. Краснотурьинск «ЦБС»	0,5	0,6	0,5	1,0	10,2	10,5	12,7	15,0	19,0	17,5	24,6	22,0	Н/Н/В	Н/Н/В	Н/Н/В	Н/Н/В
Ямало-Ненецкий автономный округ	ЦГБ им. В.И. Муравленко МБУК «ЦБС г. Муравленко»	1,0	1,3	1,1	2,6	5,5	7,7	5,6	13,4	5,9	5,8	6,3	5,2	Н/Н/Н	Н/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н

## Городские библиотеки

В группу городских входит 34 модельные библиотеки. Распределение числа модельных библиотек по группам значений показателей обращаемости / читаемости / книгообеспеченности представлено в таблице 14.

**Таблица 14.** Распределение городских библиотек по группам значений показателей обращаемости / читаемости / книгообеспеченности

Год	Число библиотек в группе О/Ч/К						Нет сведений
	В/В/В	В/Н/Н	В/В/Н	Н/Н/В	Н/В/В	Н/Н/Н	
2018	—	16	10	3	—	2	3
2019	—	12	9	5	—	6	2
2020	—	19	9	2	—	1	3
2021	—	20	8	—	—	3	3

Отличительная особенность этой группы библиотек — отсутствие результатов со всеми одновременно высокими показателями (В/В/В) и результатов с низкой обращаемостью и высокими показателями читаемости и книгообеспеченности (Н/В/В).

Большинство библиотек имеют высокие показатели обращаемости и ниже среднего показатели читаемости и книгообеспеченности (В/Н/Н). Такое сочетание показателей не является оптимальным: низкая книгообеспеченность свидетельствует о недостаточном ассортименте документов библиотеки; низкая читаемость — о несоответствии запросам пользователей. Следовательно, несмотря на высокую обращаемость, использование фонда не эффективно. В этой ситуации требуется докомплектование фонда, которое позволит повысить книгообеспеченность. По состоянию на 2021 г. в данную группу вошли 20 городских библиотек, что составляет две трети от общего числа, причём 8 из них находятся в этой группе на протяжении всех 4-х лет.

Ещё одна внушительная группа — городские библиотеки, демонстрирующие высокие показатели обращаемости и читаемости при низкой книгообеспеченности (В/В/Н). В 2021 г. в ней зафиксировано 8 библиотек, половина из которых находится в этой группе с 2018 г.

Наиболее стабильными с хорошими показателями на протяжении всех 4-х лет стали: Модельная библиотека №14 им. митрополита Макария (Булгакова) МКУК «Старооскольская ЦБС» Белгородской области, МБУК города Тулуна «ЦБС» библиотека-филиал № 1 Иркутской области, Модельная библиотека им. С. Кучина МБУК ЦГБ им. Горького Красноярского края, Городская библиотека МБУК «ЦБС ЗАТО Александровск» Мурманской области и Библиотека-филиал № 2 МБУ «Асиновская межпоселенческая ЦБС» Томской области.

Городская библиотека № 6 МБУК «ЦБС г. Вологды» Вологодской области входила в группу В/В/Н в 2018, 2020 и 2021 гг., в 2019 г. снизился показатель использования фондов. Улучшили и стабилизировали свои показатели с 2019 г. Библиотека—филиал № 5 МАУ ЦБС г. Улан—Удэ Республики Бурятия, Библиотека им. И.А. Крылова № 3 — филиал МБУ «ЦБС» г.о. Октябрьск Самарской обл.

В наиболее сложном положении находится «Библиотека семейного чтения» — Филиал № 8 Берёзовского МБУК «ЦБС» Свердловской области, у которой показатели ниже средних на протяжении 3-х лет.

Амплитуда показателей обращаемость / читаемость / книгообеспеченность в городских библиотеках отражена в таблице 15.

Минимальные значения показателя обращаемости имеют положительную тенденцию: от 0,4 в 2018 г. до 1 в 2021 г. Максимум (6,8), который был зафиксирован в 2019 г., в 2021 г. снизился до 5,5. Средние показатели обращаемости в этой группе библиотек превышают средние показатели в целом по муниципальным библиотекам РФ. Так, например, в 2020 г., когда в среднем по муниципальным библиотекам он был равен всего единице, в группе городских библиотек он был равен 2,7; положительная тенденция сохранилась и в 2021 г.— 3 против 1,5.

**Таблица 15.** Амплитуда показателей О/Ч/К в городских библиотеках

Городская библиотека			
Годы	Обращаемость	Читаемость	Книгообеспеченность
2018	0,4<2,7<5,7	1,8<19,2<41,8	1,5<7,9<18,9
2019	0,5<2,8<6,8	6,9<18,5<37,1	2,5<8,9<35,4
2020	0,5<2,7<6,5	9,1<17,5<30,7	2,9<8,1<24
2021	1<3<5,5	8<17,9<26	2,7<6,6<11

Максимальное значение читаемости отмечено в 2018 г. — 41,8. Средние показатели в группе городских библиотек несколько ниже, чем в целом по муниципальным библиотекам (по годам: 19,2 против 22,1; 18,5 против 21,9; 17,5 против 19,7; 17,9 против 21,3).

Книгообеспеченность городских библиотек имеет амплитуду по минимальной границе от 1,5 (2018 г.) до 2,7 (2021 г.). По максимальным значениям наблюдается тенденция к снижению, в то время как максимум пришёлся на 2019 г. — 35,4. Активная работа городских библиотек по списанию книг дала свои результаты: в 2020 г. максимальное значение снизилось до 24, а в 2021г. — до 11. Средние значения в этой группе библиотек заметно ниже средних значений по муниципальным библиотекам в целом (по годам: 7,9 против 13,3; 8,9 против 13,1; 8,1 против 19,4; 6,6 против 14,1).

Сопоставление показателей со значениями 2018 г. показывает, что уровень использования фондов городских библиотек в 2021 г. изменился следующим образом: показателей обращаемости выше средних значений достигли ещё 6% библиотек (+2 библиотеки), а читаемости — потеряли 12 % библиотек (-4 библиотеки). Что касается показателя книгообеспеченности фондов, то значения выше среднего по муниципальным библиотекам в целом в предпроектный год отмечены только в 3-х модельных библиотеках, в 2021 г. — ни в одной (табл. 16).

**Таблица 16.** Число городских библиотек, в которых показатели превышают средние значения

Показатели	Число библиотек			
	2018		2021	
обращаемость	26	84%	28	90%

читаемость	12	38%	8	26%
книгообеспеченность	3	9%	0	0%

**Таблица 17. Городские библиотеки**

Субъект РФ	Название библиотеки	Обращаемость фондов				Читаемость				Книгообеспеченность читателей				Группа значений показателей (О/Ч/К)			
		2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
Белгородская область	Модельная библиотека № 14 им. митрополита Макария (Булгакова) МКУК «Старооскольская ЦБС»	4,5	4,7	2,7	5,0	24,7	24,7	20,6	25,0	5,5	5,3	7,6	5,0	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н
Иркутская область	МБУК города Тулуна «ЦБС» библиотека-филиал № 1	2,2	4,2	3,7	4,0	23,1	23,7	25,6	24,0	10,7	5,7	6,9	6,0	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н
Красноярский край	Модельная библиотека им. С. Кучина МБУК ЦГБ им. Горького	2,3	6,8	6,5	5,5	25,1	25,7	30,7	26,0	10,9	3,8	4,7	4,8	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н
Мурманская область	Городская библиотека МБУК «ЦБС ЗАТО Александровск»	2,8	3,1	2,9	3,0	25,0	25,3	24,6	24,0	9,1	8,2	8,4	8,0	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н
Томская область	Библиотека-филиал № 2 МБУ «Асиновская межпоселенческая ЦБС»	4,1	4,8	—	2,7	41,8	37,1	—	26,0	10,1	7,8	—	9,7	В/В/Н	В/В/Н	—	В/В/Н
Белгородская область	Библиотека-филиал № 20 МБУК «ЦБС г. Белгорода»	2,8	1,7	1,5	1,0	22,2	12,2	11,7	8,0	7,9	7,4	7,6	6,0	В/В/Н	Н/Н/В	В/Н/Н	Н/Н/Н
Вологодская область	Городская библиотека №6 МБУК «ЦБС г. Вологды»	2,5	0,7	2,8	3,0	23,4	10,1	24,1	22,0	9,2	14,9	8,5	7,0	В/В/Н	Н/Н/В	В/В/Н	В/В/Н
Республика Адыгея	Библиотека-филиал № 1 МБУК «ЦБС» МО «Город Майкоп»	4,7	4,0	2,0	2,0	24,2	18,0	11,0	11,0	5,2	5,2	5,0	5,0	В/В/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н
Самарская область	Библиотека № 18 — филиал МБУ «ЦБС г. о. Сызрань»	2,8	2,3	2,3	3,0	23,0	17,7	15,5	18,0	8,1	7,6	6,7	6,0	В/В/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н
Республика Саха (Якутия)	Библиотека № 4 посёлка Беркамит МБУК Нерюнгринская ЦБС	2,3	1,1	1,1	1,2	24,3	11,3	11,5	11,8	8,9	10,1	10,3	9,9	В/В/Н	Н/Н/Н	В/Н/Н	Н/Н/Н
Республика Бурятия	Библиотека - филиал № 5 МАУ ЦБС г. Улан-Удэ	1,9	4,1	2,2	3,7	17,9	22,3	26,6	22,7	9,4	5,4	11,9	6,1	В/Н/Н	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н
Самарская область	Библиотека им. И.А. Крылова № 3 — филиал МБУ «ЦБС» г.о. Октябрьск Самарской обл.	2,4	2,7	3,6	3,0	20,2	23,1	26,0	24,0	8,3	8,6	7,2	7,5	В/Н/Н	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н
Оренбургская область	Филиал № 16 им. Х. Ямашева МБУ «БИС» г. Оренбурга	2,2	2,0	1,0	2,0	22,0	21,6	20,0	21,0	10,1	10,8	13,0	10,0	В/Н/Н	В/Н/Н	В/В/Н	В/Н/Н
Оренбургская область	Городская библиотека № 1 — филиал МБУК «Библиотечная система Сорочинского г. о.»	5,2	5,0	4,7	5,3	22,1	22,4	19,1	20,1	4,3	4,4	4,1	3,8	В/Н/Н	В/В/Н	В/Н/Н	В/Н/Н
Томская область	Муниципальная библиотека «Компьютерный мир» МАУ «МИБС» г. Томска	2,3	4,8	2,2	5,0	9,5	37,1	9,2	12,0	4,1	7,8	4,1	3,0	В/Н/Н	В/В/Н	В/Н/Н	В/Н/Н
Иркутская область	МУК ЦБС	2,9	1,7	2,6	2,0	19,0	—	17,2	12,0	7,3	11,1	6,7	4,9	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н

область	г. Саянска» Библиотека «Истоки»																	
Республика Коми	Библиотека квартала Южный пгт. Троицко-Печорск МБУК «Троицко-Печорская межпоселенческая ЦБ»	2,0	2,0	1,2	2,0	11,0	17,0	10,5	18,0	5,5	8,6	8,9	9,0	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	
Самарская область	Филиал № 8 МБУК г.о. Самара «Самарская МИБС»	4,8	4,8	4,0	3,7	19,3	9,5	13,4	13,4	4,0	4,0	3,4	3,6	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	
Самарская область	Юношеская библиотека № 1 МБУК г. о. Тольятти «Библиотеки Тольятти»	2,0	2,0	2,6	3,0	20,0	19,0	17,3	17,0	10,1	9,5	6,7	7,0	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	
Саратовская область	Библиотека № 37 МУК «ЦБС г. Саратова»	2,7	4,4	3,1	3,0	9,8	19,6	13,5	14,0	3,6	4,4	4,4	4,2	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	
Удмуртская Республика	МБУ ЦБС г. Ижевска, библиотека-филиал им. И.А. Наговицына	4,8	4,4	4,5	5,0	21,0	17,7	19,0	18,8	4,4	4,0	4,3	3,7	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	
Ульяновская область	Отдел — специализированная библиотека № 18 «Семейная библиотека» МБУК «ЦБС»	3,5	3,5	4,4	4,4	18,6	19,1	18,9	18,5	5,4	5,5	4,3	4,2	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	
Чеченская Республика	МБУ «ЦБС г. Грозного», Библиотека-филиал № 23	5,7	3,5	3,2	5,0	8,4	8,5	9,2	12,7	1,5	2,4	2,9	2,7	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	
Пермский край	Муниципальная библиотека № 8 им. Н.А. Островского МБУК г. Перми «Объединение муниципальных б-к»	2,8	1,2	3,4	3,1	17,4	13,9	14,8	14,2	6,2	11,5	4,3	4,5	В/Н/Н	Н/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	
Иркутская область	МКУ «Библиотека г. Байкальска»	1,7	1,0	—	2,0	19,4	14,0	11,0	17,0	11,1	12,0	24,0	10,0	В/Н/Н	Н/Н/Н	—	В/Н/Н	
Свердловская область	«Библиотека семейного чтения» — Филиал № 8 Берёзовского МБУК «ЦБС»	2,2	1,4	0,9	1,0	15,9	10,5	9,8	14,0	7,3	7,3	10,6	11,0	В/Н/Н	Н/Н/Н	Н/Н/Н	Н/Н/Н	
Курская область	Библиотека-филиал № 2 им. Е.И. Носова МБУК «Централизованная система библиотек города Курска»	1,0	1,1	1,2	1,7	19,4	19,8	14,1	17,8	18,8	18,5	11,5	10,5	Н/Н/В	Н/Н/В	В/Н/Н	В/Н/Н	
Ульяновская область	Отдел — специализированная библиотека № 12 им. В.И. Даля МБУК «ЦБС»	1,6	1,5	1,8	1,9	21,3	21,1	19,2	19,0	13,8	13,7	10,6	10,3	Н/Н/В	Н/Н/В	В/Н/Н	В/Н/Н	
Пермский край	Муниципальная библиотека № 1 им. Л.Н. Толстого МБУК г. Перми «Объединение муниципальных библиотек»	—	0,5	4,1	3,3	7,6	16,6	19,6	17,2	—	35,4	4,8	5,3	—	Н/Н/В	В/Н/Н	В/Н/Н	
Кемеровская область — Кузбасс	Модельная библиотека МАУК «Полысаевская ЦБС»	1,1	0,9	0,9	—	20,0	16,6	18,6	—	18,9	18,3	20,4	—	Н/Н/В	Н/Н/В	Н/Н/В	—	
Саратовская область	Библиотека № 9 МУК «ЦБС города Саратова»	1,5	2,1	2,2	1,6	13,6	22,4	22,2	16,4	8,9	10,5	9,9	10,3	Н/Н/Н	В/В/Н	В/В/Н	В/Н/Н	
Челябинская область	Библиотека-филиал № 2 МБУК «Объеди-	0,4	3,8	3,4	4,0	1,8	16,5	17,1	18,0	4,8	4,4	5,0	4,4	Н/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	

	нение городских библиотек» г. Магнитогорска																
Мурманская область	Информационный интеллект-центр — филиал № 24 МБУК «ЦГБ г. Мурманска»	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	6,6	11,6	7,9	—	—	—	—
Амурская область	Муниципальная молодёжная библиотека им. А.П. Чехова МБУК «МИБС»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

### Центральные межпоселенческие / районные библиотеки

Группа центральных межпоселенческих / районных библиотек представлена 25 модельными библиотеками. Распределение числа библиотек по группам значений показателей обращаемости / читаемости / книгообеспеченности отражено в таблице 18.

**Таблица 18.** Распределение центральных межпоселенческих/районных библиотек по группам значений показателей обращаемости / читаемости / книгообеспеченности

Год	Число библиотек в группе О/Ч/К						
	В/В/В	В/Н/Н	В/В/Н	Н/Н/В	Н/В/В	Н/Н/Н	Нет сведений
2018	2	3	6	6	3	3	2
2019	4	3	5	4	2	5	2
2020	1	12	8	—	1	1	2
2021	1	3	9	3	2	4	3

В 2018–19 гг. библиотеки равномерно распределились по группам значений 3-х показателей. Несколько больше библиотек вошло в группы В/В/Н и Н/Н/В.

По состоянию на 2021 г. высокие показатели использования фондов на фоне ниже среднего значения показателя книгообеспеченности (В/В/Н) продемонстрировали ещё 8 библиотек этого вида. Три из них были стабильны на протяжении 4-х лет: Центральная библиотека межпоселенческой ЦБС Гагинского муниципального р-на Нижегородской области, Центральная библиотека Петровской ЦБС Ставропольского края и Центральная библиотека межпоселенческой ЦБС Кожевниковского района Томской области.

В группу, демонстрирующую значения всех показателей ниже среднего, вошли 3 библиотеки в 2018 г. и 5 — в 2019 г. К 2020 г. на этой позиции осталась 1 библиотека, но в 2021 г. их количество возросло до 4 (Центральная библиотека Сузунского района Новосибирской области; Молчановская межпоселенческая центральная библиотека Томской области; Сергиевская центральная библиотека м.р. Сергиевский Самарской области; Центральная районная библиотека Алексеевского г.о. Белгородской области). Все три показателя имеют низкие значения, что указывает на несоответствие фонда, как качественно, так и количественно потребностям читателей.

Ещё 3 библиотеки (Межпоселенческая центральная библиотека Ахтубинского района Астраханской области, Центральная модельная библиотека им. М.А. Небогатова Кемеровской области, Центральная районная библиотека Правобережного р-на г. Беслан Республика Северная Осетия—Алания)

сохраняют показатели использования фонда ниже средних значений при высокой книгообеспеченности.

Значительных результатов удалось достигнуть двум библиотекам, показатели которых в 2018 г. указывали на несоответствие состава фонда потребностям читателей. Участие в Проекте позволило вывести библиотеки на иной уровень, с высокими показателями использования фондов. Это Выгоничская межпоселенческая районная библиотека Брянской области и Центральная районная библиотека Селивановского района Владимирской области.

Абсолютным лидером в группе центральных межпоселенческих/районных библиотек стала Центральная библиотека Хасынской ЦБС пгт. Палатка Магаданской области. Это единственная центральная библиотека, в которой на протяжении 4-х лет показатели имеют значения выше средних. Небольшое исключение — книгообеспеченность в 2020 г. (16,6) ниже средней величины, но достаточно высокая.

Амплитуда показателей обращаемости/читаемости/книгообеспеченности в центральных межпоселенческих/районных библиотеках отражена в таблице 19.

**Таблица 19.** Амплитуда показателей О/Ч/К в центральных межпоселенческих/районных библиотеках

Центральная межпоселенческая / районная библиотека			
Годы	Обращаемость	Читаемость	Книгообеспеченность
2018	0,6<1,8<3,3	4,20<20,6<38,6	3,2<13<24,3
2019	0,6<2<4,6	3,6<22,3<37,7	2,5<12<21
2020	0,7<1,7<3,7	3,9<19,7<41	2,7<12,7<27,7
2021	1<2<4	5,5<23<42,3	2,7<11,6<21,7

Библиотеки данного вида характеризует большая разница между минимальными и максимальными значениями показателей. Амплитуда по обращаемости — от 0,6 до 4,6; читаемости — от 3,6 до 42,3; книгообеспеченности — от 2,5 до 27,7. По средним показателям, рассчитанным для муниципальных библиотек в целом такой разницы нет. Исключением является средний показатель книгообеспеченности (12,7) в 2020 г., который на 7 единиц меньше среднего по муниципальным библиотекам, что является следствием больших объемов списания устаревшей литературы из фондов модельных библиотек.

В 2021 г. обращаемость выше средней зафиксирована в 13 центральных межпоселенческих / районных библиотеках, читаемость — в 16 библиотеках и книгообеспеченность в 6 (табл. 20).

**Таблица 20.** Число центральных межпоселенческих / районных библиотек, в которых показатели превышают средние значения

Показатели	Число библиотек			
	2018		2021	
обращаемость	11	50%	13	59%
читаемость	11	50%	16	70%
книгообеспеченность	10	45%	6	27%

В сравнении с предпроектным годом на 9 % (+2 библиотеки) увеличилось число библиотек с показателем обращаемости выше среднего значения и на 20% (+5 библиотек) — число библиотек

с показателем читаемости выше среднего значения. Что касается книгообеспеченности фондов, то число модельных библиотек с показателем выше среднего уменьшилось на 18 % (-4 библиотеки).

**Таблица 21.** Центральные межпоселенческие / районные библиотеки

Субъект РФ	Название библиотеки	Обращаемость фондов				Читаемость				Книгообеспеченность читателей				Группа значений показателей (О/Ч/К)			
		2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
Магаданская область	Центральная библиотека МБУК «Хасынская ЦБС»	2,6	2,1	1,6	2,6	38,5	36,6	27,1	42,3	15,1	17,7	16,6	16,3	В/В/В	В/В/В	В/В/Н	В/В/В
Хабаровский край	Центральная библиотека МБУК «Верхнебуреинская ЦБС»	2,1	2,4	2,4	3,0	28,6	34,1	26,4	30,7	13,6	14,4	11,2	10,2	В/В/В	В/В/В	В/В/Н	В/В/Н
Нижегородская область	Центральная библиотека Межпоселенческого МУК ЦБС Гагинского муниципального р-на	3,3	4,6	3,5	4,0	26,7	23,4	38,0	39,0	8,1	5,1	10,8	10,0	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н
Ставропольский край	Центральная библиотека МКУК «Петровская ЦБС»	2,2	2,2	2,1	2,2	22,5	22,3	22,0	22,3	10,2	10,1	10,6	10,3	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н
Томская область	Центральная библиотека МКУ «Межпоселенческая ЦБС Кожевниковского района»	2,9	2,5	1,9	2,1	27,8	28,0	23,0	21,3	9,7	11,1	12,2	10,1	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н
Хабаровский край	МКУК «Межпоселенческая библиотека Хабаровского муниципального р-на Хабаровского края»	2,7	2,8	3,7	3,2	34,8	37,2	41,0	42,1	13,0	13,1	11,0	13,3	В/В/Н	В/В/В	В/В/Н	В/В/Н
Республика Мордовия	МБУ «Центральная районная библиотека Теньгушевского муниципального р-на» Республики Мордовия	2,0	2,2	1,1	3,0	23,1	37,7	14,1	25,0	11,7	17,0	12,3	8,7	В/В/Н	В/В/В	В/Н/Н	В/В/Н
Красноярский край	Межпоселенческая библиотека МБУК «Межпоселенческая библиотечная система Иланского района Красноярского края»	2,5	2,9	1,1	—	24,8	24,8	11,9	22,18	10,0	8,7	10,8	—	В/В/Н	В/В/Н	В/Н/Н	—
Тамбовская область	Межпоселенческая центральная библиотека Жердевского района Тамбовской области	2,9	2,6	3,0	3,0	20,9	19,5	20,9	5,5	7,1	7,4	7,0	2,7	В/Н/Н	В/Н/Н	В/В/Н	В/Н/Н
Республика Алтай	Усть-Коксинская общедоступная межпоселенческая библиотека	2,1	2,1	1,7	2,2	16,7	17,3	14,4	20,9	7,9	8,1	8,3	7,0	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н



Томская область	Молчановская межпоселенческая центральная библиотека МБУК «Молчановская межпоселенческая ЦБС»	1,8	1,3	1,9	1,0	16,8	16,2	23,0	14,0	9,2	12,1	12,2	9,1	В/Н/Н	Н/Н/Н	В/В/Н	Н/Н/Н
Саратовская область	Районное МУК «Ивантеевская межпоселенческая центральная библиотека»	1,6	2,9	2,6	3,0	23,7	33,6	19,4	33,0	16,6	11,4	7,4	10,0	Н/В/В	В/В/Н	В/Н/Н	В/В/Н
Саратовская область	Центральная библиотека с. Питерка МБУК «Питерская межпоселенческая ЦБ»	1,4	1,4	1,1	1,0	26,4	27,5	28,1	23,0	19,1	19,2	25,5	18,0	Н/В/В	Н/В/В	В/В/В	Н/В/В
Калужская область	Бабынинская центральная районная библиотека МКУК БМЦБС	1,0	1,2	0,8	1,2	24,4	24,5	21,9	26,0	24,3	21,0	27,7	21,7	Н/В/В	Н/В/В	Н/В/В	Н/В/В
Владимирская область	Центральная районная библиотека МУК «ЦБС Селивановского р-на»	1,5	1,6	1,7	2,0	20,0	20,5	22,8	24,0	13,3	12,6	13,3	13,0	Н/Н/В	Н/Н/Н	В/В/Н	В/В/Н
Астраханская область	Центральная библиотека МБУК «Межпоселенческая Центральная библиотека» МО «Ахтубинский район»	1,2	1,1	1,1	1,1	18,3	17,6	18,7	17,2	15,6	15,4	16,5	15,0	Н/Н/В	Н/Н/В	В/Н/Н	Н/Н/В
Кемеровская область — Кузбасс	Центральная модельная библиотека им. М.А. Небогатова МБУ «Гурьевская ЦБС»	0,8	1,4	1,1	1,0	15,1	21,8	18,3	19,0	18,6	15,3	17,2	15,0	Н/Н/В	Н/Н/В	В/Н/Н	Н/Н/В
Республика Северная Осетия — Алания	Центральная районная библиотека МБУК «ЦБС» Правобережного р-на г. Беслан	0,6	0,6	1,0	1,2	10,8	3,2	14,2	17,8	17,8	4,9	13,6	14,4	Н/Н/В	Н/Н/Н	В/Н/Н	Н/Н/В
Самарская область	Сергиевская центральная библиотека МБУК «Межпоселенческая центральная библиотека» м.р. Сергиевский Самарской области	1,0	1,2	1,1	1,0	16,5	18,4	16,0	19,0	16,1	15,2	15,0	14,0	Н/Н/В	Н/Н/В	В/Н/Н	Н/Н/Н
Новосибирская область	Центральная библиотека МКУК Сузунского района «Сузунская ЦБС»	—	0,8	0,7	1,0	—	11,3	9,5	11,0	15,4	13,7	13,4	12,0	—	Н/Н/В	Н/Н/Н	Н/Н/Н
Брянская область	Выгоничская межпоселенческая районная библиотека, структурное подразделение МБУК «ЦБС Выгоничского р-на»	1,5	2,0	2,3	3,5	19,5	18,1	18,0	23,2	12,9	9,1	7,7	6,7	Н/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/В/Н
Чеченская Республика	МКУК Урус-Мартановского	1,3	1,7	1,4	2,1	4,2	4,2	3,9	5,5	3,2	2,5	2,7	2,7	Н/Н/Н	Н/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н

	м.р. «Межпоселенческая центральная библиотека»																
Белгородская область	Центральная районная библиотека Алексеевского г.о.	1,3	1,3	1,1	1,0	13,4	14,1	12,7	15,0	10,6	10,7	11,5	9,0	Н/Н/Н	Н/Н/Н	В/Н/Н	Н/Н/Н
Калужская область	ЦРБ МКУ «Межпоселенческая ЦБС» отдела культуры администрации МР «Сухиничский р-н»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Республика Бурятия	Кижингинская межпоселенческая ЦБ МБУК «Кижингинская ЦБС»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

### Сельские библиотеки

Группу сельских составляет 30 модельных библиотек. Распределение числа модельных библиотек по группам значений показателей обращаемости / читаемости / книгообеспеченности представлено в таблице 22.

**Таблица 22.** Распределение сельских библиотек по группам значений показателей О/Ч/К

Год	Число библиотек в группе О/Ч/К						Нет сведений
	В/В/В	В/Н/Н	В/В/Н	Н/Н/В	Н/В/В	Н/Н/Н	
2018	2	9	4	8	4	2	1
2019	—	7	3	10	7	1	2
2020	2	10	7	4	3	1	3
2021	3	10	5	6	3	2	1

В предпроектный год наиболее высокие показатели были у Янишпольской сельской библиотеки МУ «Кондопожская ЦРБ им. Б.Е. Кравченко» Республики Карелия и Обшаровской сельской библиотеки № 1 МБУ м.р. Приволжский Самарской области. В 2021 г. — у Григорьевской библиотеки-филиала МБУК «МЦБ Гусь-Хрустального р-на» Владимирской области и двух библиотек Томской области: Муниципальной Кисловской библиотеки-филиала и Муниципальной Богашевской библиотеки-филиала им. Л.Д. Гурковской.

Высокие показатели использования фонда и ниже среднего показатели книгообеспеченности к 2021 году имели Обшаровская сельская библиотека № 1 МБУ м.р. Приволжский Самарской области, Библиотека-филиал № 10 п. Берёзовый МБУК «РМЦБС» Солнечного м.р. Хабаровского края, Больше-талдинская сельская библиотека-филиал № 1 МБУ «ЦБС Прокопьевского м.о.» Кемеровской области, Дворцовская сельская модельная библиотека-филиал Районного МКУК «Дзержинская МЦБ» Калужской области, Уральская библиотека-филиал № 21 МБУК «ЦБС Рыбинского р-на» Красноярского края и модельная библиотека им. М.Н. Лебедева МУ «Корткеросская ЦБС» Республики Коми.

Треть сельских библиотек вошла в группу В/Н/Н, что не позволяет говорить об эффективном использовании фонда и его качественном продвижении.

Низкие показатели обращаемости фондов и читаемости на фоне высокой книгообеспеченности читателей в 6-ти сельских библиотеках указывают на то, что состав фонда не соответствует потребностям читателей. Сопутствующей причиной может являться недостаточно эффективная работа по раскрытию книжного фонда. У двух сельских библиотек (из Свердловской и Челябинской областей) к 2021 г. все показатели имели значения ниже среднего. Амплитуда показателей обращаемости / читаемости / книгообеспеченности в сельских библиотеках отражена в таблице 23.

**Таблица 23.** Амплитуда показателей О/Ч/К в сельских библиотеках

Сельская библиотека			
Годы	Обращаемость	Читаемость	Книгообеспеченность
2018	0,2<2<5,3	7,9<20,8<33,7	2,5<14,9<39,5
2019	0,3<1,8<7,7	5<20,7<38,1	1,5<17,1<40
2020	0,2<1,7<5,6	6,9<19,2<32,3	1,6<17,5<44,1
2021	0,3<2,1<6,4	9,5<21,1<50	0,2<14,9<42

Библиотеки данного вида отличает от других наличие библиотек с чрезмерно высокой книгообеспеченностью — максимальные значения в течение 4-х лет превышают средние величины в 2,5–3 раза. Показатель обращаемости обратно пропорционален показателю книгообеспеченности, что объясняет его минимальные значения (0,2–0,3). Высокая книгообеспеченность так же нежелательна, как и низкая обращаемость. В 2021 г. обращаемость выше средней зафиксирована в 18 сельских библиотеках, читаемость — в 11 библиотеках и книгообеспеченность в 13 (табл. 24).

**Таблица 24.** Число сельских библиотек, в которых показатели превышают средние значения

Показатели	Число библиотек			
	2018		2021	
обращаемость	15	52 %	18	64 %
читаемость	10	34 %	11	38 %
книгообеспеченность	14	48 %	13	45 %

В сравнении с предпроектным годом на 12 % (+3 библиотеки) увеличилось число сельских библиотек с показателем обращаемости выше среднего значения среди муниципальных библиотек и на 4 % (+1 библиотека) — с показателем читаемости выше среднего. Количество сельских библиотек с высокой книгообеспеченностью уменьшилось на 3 % (-1 библиотека). Таким образом, с 2018 по 2021 гг. видимых изменений не произошло.

**Таблица 25.** Сельские библиотеки

Субъект РФ	Название библиотеки	Обращаемость фондов				Читаемость				Книгообеспеченность читателей				Группа значений показателей (О/Ч/К)			
		2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
Республика Карелия	Янишпольская сельская библиотека МУ «Кондопожская ЦРБ им. Б.Е. Кравченко»	1,9	1,4	1,8	1,4	33,7	25,1	27,4	28,2	18,2	18,4	15,6	19,7	В/В/В	Н/В/В	В/В/Н	Н/В/В
Самарская область	Обшаровская сельская библиотека № 1 МБУ м.р. Приволжский Самарской области	1,7	1,1	1,3	2,0	25,0	16,2	16,5	19,0	14,4	15,3	13,2	12,0	В/В/В	Н/Н/В	В/Н/Н	В/Н/Н

	«ЦБС»																		
Томская область	Муниципальная Кисловская библиотека-филиал	2,5	1,5	1,1	1,5	32,0	38,1	27,0	32,0	13,0	24,9	25,6	22,0	В/В/Н	Н/В/В	В/В/В	В/В/В		
Хабаровский край	Библиотека-филиал № 10 п. Берёзовый МБУК «РМЦБС» Солнечного м.р. Хабаровского края	2,7	3,1	3,0	3,5	25,0	23,7	23,3	24,2	9,4	7,7	7,8	7,0	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н		
Республика Бурятия	Усть-Кяхтинский сельский филиал МБУ «Кяхтинская ЦБС»	4,1	3,2	2,4	2,1	23,0	23,7	21,1	16,3	5,6	7,4	9,0	7,7	В/В/Н	В/В/Н	В/В/Н	В/Н/Н		
Ставропольский край	Филиал № 16 МКУК «МБ Предгорного м.р.»	3,4	3,1	1,8	4,1	23,3	23,3	12,6	16,8	6,8	7,6	7,1	4,1	В/В/Н	В/В/Н	В/Н/Н	В/Н/Н		
Кемеровская область - Кузбасс	Модельная библиотека (Большеметалдинская сельская библиотека-филиал № 1) МБУ «ЦБС Прокопьевского м.о.»	1,8	1,9	1,8	2,0	16,4	21,6	21,5	23,0	9,4	11,1	11,7	12,0	В/Н/Н	В/Н/Н	В/В/Н	В/В/Н		
Калужская область	Дворцовая сельская модельная библиотека филиал Районного МКУК «Держинская МЦБ» Держинский район	2,6	2,4	2,2	3,0	18,8	19,4	16,7	22,5	7,3	8,0	7,5	7,5	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/В/Н		
Ростовская область	Старочеркасский отдел МБУК Аксайского р-на «МЦБ им. М.А. Шолохова»	5,3	3,0	5,6	5,0	19,8	19,8	19,9	20,3	5,1	6,6	3,5	4,0	В/Н/Н	В/Н/Н	В/В/Н	В/Н/Н		
Саратовская область	Вязовская сельская библиотека МУК «МРБ Татищевского м.р. Саратовской области»	2,1	2,1	2,1	2,7	21,2	20,6	16,4	21,0	10,1	9,6	7,9	8,0	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н		
Ставропольский край	Филиал № 29 МКУК «Межпоселенческая библиотека Предгорного м.р.»	2,9	2,8	2,1	3,2	20,3	20,4	17,2	20,9	6,9	7,4	8,4	6,5	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н		
Ставропольский край	Кугультинская сельская библиотека. Структурное подразделение МБУК «Грачевская районная б-ка» Грачевского м.о.	2,3	2,1	1,9	1,9	19,9	19,9	15,3	15,6	8,7	9,5	8,0	8,1	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н		
Чеченская Республика	Сельская библиотека с. Герменчук — филиал № 4 МБУ «ЦБС» Шалинского м.р.	3,1	7,7	5,2	6,4	7,9	11,3	8,3	10,6	2,5	1,5	1,6	1,7	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н	В/Н/Н		
Челябинская область	Библиотека № 36 МКУК МЦБС п. Полетаево	2,2	1,4	1,2	1,0	19,6	17,2	17,8	19,0	8,8	12,4	15,4	13,0	В/Н/Н	Н/Н/Н	В/Н/Н	Н/Н/Н		
Республика Алтай	МКУК «ЦМБС» филиал библиотеки в с. Кош-Агач	3,4	—	—	1,7	16,7	—	—	9,5	5,0	—	—	5,5	В/Н/Н	—	—	В/Н/Н		
Владимирская область	Григорьевская библиотека-филиал МБУК «МЦБ Гусь-Хрустального р-на»	1,2	1,4	1,9	2,0	25,1	24,5	27,8	23,0	20,4	18,2	14,8	15,0	Н/В/В	Н/В/В	В/В/Н	В/В/В		
Калужская область	Дугнинский филиал МКУК м.р. «Ферзиковский район» «ЦБС»	0,9	0,9	1,3	1,4	26,4	26,5	26,5	26,7	29,4	29,7	21,0	19,3	Н/В/В	Н/В/В	В/В/В	Н/В/В		
Красноярский	Уральская библиоте-	1,4	1,4	—	1,6	23,1	19,8	—	21,5	16,0	14,5	—	13,2	Н/В/В	Н/Н/В	—	В/В/Н		

край	ка-филиал № 21 МБУК «ЦБС Рыбинского р-на»																		
Тамбовская область	Коптевская сельская библиотека — филиал МБУК «Межпоселенческая библиотека Рассказовского р-на»	0,9	0,6	0,4	0,8	24,6	21,5	14,1	20,9	26,5	35,8	32,3	27,8	Н/В/В	Н/Н/В	Н/Н/В	Н/Н/В		
Томская область	Муниципальная Богашевская библиотека-филиал им. Л.Д. Гурковской	1,1	0,8	0,9	2,0	18,1	14,5	28,0	50,0	16,2	19,1	30,7	29,0	Н/Н/В	Н/Н/В	Н/В/В	В/В/В		
Иркутская область	МКУК «Бугульдейская сельская библиотека»	0,8	0,6	0,6	0,9	20,3	21,3	24,4	24,1	26,3	38,3	43,2	25,6	Н/Н/В	Н/Н/В	Н/В/В	Н/В/В		
Новосибирская область	Криводановская сельская библиотека им. А. Кухно МКУ Новосибирского р-на Новосибирской области «ЦБС»	1,2	1,4	1,1	2,0	20,9	23,5	19,7	18,0	17,3	17,3	17,2	11,0	Н/Н/В	Н/В/В	В/Н/Н	В/Н/Н		
Республика Татарстан	Филиал № 3 «Асан-Елгинская сельская библиотека» МБУ ЦБС Кукморского м.р. Республики Татарстан	1,1	1,1	1,0	1,00	21,4	21,0	24,0	19,00	20,4	18,9	24,4	23,00	Н/Н/В	Н/Н/В	Н/В/В	Н/Н/В		
Тамбовская область	Нижнеспаская сельская библиотека — филиал МБУК «МБ Рассказовского р-на»	0,6	1,1	0,4	0,8	21,7	28,2	13,2	20,9	34,0	26,7	31,6	27,8	Н/Н/В	Н/В/В	Н/Н/В	Н/Н/В		
Республика Татарстан	Бело-Безводненская библиотека-филиал № 12 МБУ «ЦБС Зеленодольского м.р. Республики Татарстан»	0,2	0,3	0,2	0,3	8,2	12,0	10,3	11,00	39,5	40,0	44,1	42,00	Н/Н/В	Н/Н/В	Н/Н/В	Н/Н/В		
Саратовская область	МБУ «ЦБС Энгельского м.р.», филиал № 20	0,9	0,9	0,6	1,0	17,9	17,9	13,0	18,0	19,2	20,8	22,8	17,0	Н/Н/В	Н/Н/В	Н/Н/В	Н/Н/В		
Свердловская область	Студенческая сельская библиотека - филиал МБУК Белоярского г.о. «Белоярская ЦРБ»	1,3	0,8	0,5	1,0	18,2	10,5	6,9	15,0	13,9	14,0	14,3	14,0	Н/Н/В	Н/Н/В	Н/Н/Н	Н/Н/Н		
Республика Коми	Центральная библиотека им. М.Н. Лебедева МУ «Корткеросская ЦБС»	1,6	1,5	1,9	2,1	17,8	33,8	32,3	28,3	10,8	22,3	17,0	13,4	Н/Н/Н	Н/В/В	В/В/Н	В/В/Н		
Республика Адыгея	Дондуковская модельная сельская библиотека-филиал № 4 МБУК «Гиагинская МЦБС» МО «Гиагинский район»	1,4	0,4	1,0	1,0	17,0	5,0	16,0	14,0	12,0	16,0	17,0	18,0	Н/Н/Н	Н/Н/В	В/Н/Н	Н/Н/В		
Республика Тыва	Теве-Хаинский сельский филиал МБУ «Дзун-Хемчикская ЦБС»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

\*\*\*

Наблюдается тенденция к сокращению совокупного объема библиотечного фонда модельных библиотек. Это объясняется непростой ситуацией с устареванием фондов и большим количеством малоспрашиваемой литературы, сохранившейся в фондах библиотек с советских времен. Основными

причинами уменьшения объема фонда по-прежнему является списание устаревшей, ветхой, непрофильной литературы, превышение темпов выбытия над приростом фонда. Самая низкая книгообеспеченность по состоянию на 2021 г. характерна для городских библиотек. Есть угроза, что при отсутствии достаточного финансирования комплектования в постпроектный период, состояние фондов городских библиотек не будет являться достаточным в отношении к числу читателей.

В то же время в ряде библиотек (45 %), расположенных в сельской местности, сохраняется перенасыщенность фондов. Сверхвысокая книгообеспеченность (выше 20 экз.) сельских библиотек свидетельствует о недостаточной работе по очистке фонда от устаревшей, ветхой, дублетной литературы.

По состоянию на 2021 г. о достаточной книгообеспеченности можно говорить в отношении только 21 % библиотек, получивших статус модельных в 2019 г., причём практически все из них расположены в сельской местности. Расчёт произведён в сравнении со средним показателем (14,1) среди муниципальных библиотек РФ. Данные статистического анализа являются основой для решения вопроса о дальнейшем комплектовании фонда, но не являются достаточными для определения его качественного состава. К положительным результатам проведенного анализа относится обновлённый фонд модельных библиотек.

### 1.6.2 Расчёт эффективности использования книжного фонда модельных библиотек на основе коэффициентов соответствия

Коэффициент соответствия фонда книговыдаче демонстрирует соразмерность объема различных частей фонда (по тематике, типам, видам и периодам издания документов) и интенсивность их использования. Определяется отношением доли книговыдачи определенного массива документов в общей книговыдаче к доле фонда того же массива документов в общем фонде.

Для определения эффективности использования книжного фонда модельных библиотек были рассчитаны коэффициенты соответствия для художественной литературы и отраслевого отдела в целом. В отличие от показателя обращаемости фонда коэффициент соответствия имеет постоянное оптимальное значение:  $K_c < 0,7$  показывает недостаточное использование документов изучаемой части фонда по сравнению с другими его частями (пассивно);  $0,7 \leq K_c < 0,8$  — удовлетворительно;  $0,8 \leq K_c < 1$  — хорошо;  $1 \leq K_c < 1,3$  означает оптимальное соотношение между укомплектованностью и использованием фондов (оптимально),  $K_c \geq 1,3$  свидетельствует о повышенном использовании изучаемой части фонда (сверхактивно).

**Таблица 26.** Эффективность использования фонда художественной и отраслевой литературы в целом. 2018–2021 гг.

Год	Художественная литература				Отраслевая литература			
	%Ф	%В	Кс	Вывод	%Ф	%В	Кс	Вывод
2018	49,5	44,6	0,90	хорошо	35,6	37,9	1,06	оптимально
2019	51,3	49,1	0,96	хорошо	33,5	40	1,19	оптимально
2020	52,2	52,7	1,01	оптимально	33,2	36,8	1,11	оптимально
2021	52,6	53,4	1,02	оптимально	32,8	39	1,19	оптимально

**Таблица 27.** Эффективность использования фонда художественной и отраслевой литературы в центральных городских библиотеках. 2018–2021 гг.

ЦГБ	Художественная литература				Отраслевая литература			
	Год	%Ф	%В	Кс	Вывод	%Ф	%В	Кс
2018	47	37,5	0,80	хорошо	39,8	37,7	0,95	хорошо
2019	49,7	41,1	0,83	хорошо	38,7	45,7	1,18	оптимально
2020	51,5	37,4	0,73	удовлетворительно	38	39	1,03	оптимально
2021	52,5	44,9	0,86	хорошо	37,8	49,8	1,32	сверхактивно

**Таблица 28.** Эффективность использования фонда художественной и отраслевой литературы в городских библиотеках. 2018–2021 гг.

ГБ	Художественная литература				Отраслевая литература			
	Год	%Ф	%В	Кс	Вывод	%Ф	%В	Кс
2018	52,9	58,6	1,11	оптимально	35,9	40,1	1,12	оптимально
2019	55,0	55,3	1,01	оптимально	34,8	36,3	1,04	оптимально
2020	54,2	64,9	1,20	оптимально	34,9	34,8	1,00	оптимально
2021	55	56,2	1,02	оптимально	33,7	32,9	0,98	хорошо

**Таблица 29.** Эффективность использования фонда художественной и отраслевой литературы в центральных межпоселенческих / районных библиотеках. 2018–2021 гг.

ЦРБ	Художественная литература				Отраслевая литература			
	Год	%Ф	%В	Кс	Вывод	%Ф	%В	Кс
2018	53,4	45,1	0,84	хорошо	38,9	36,7	0,94	хорошо
2019	54,9	50,6	0,92	хорошо	37,6	36,2	0,96	хорошо
2020	55,9	50,6	0,91	хорошо	36,4	36,2	0,99	хорошо
2021	56,4	58	1,03	оптимально	35,8	31,4	0,88	хорошо

**Таблица 30.** Эффективность использования фонда художественной и отраслевой литературы в сельских библиотеках. 2018–2021 гг.

СБ	Художественная литература				Отраслевая литература			
	Год	%Ф	%В	Кс	Вывод	%Ф	%В	Кс
2018	55,5	52,9	0,95	хорошо	36	36	1,00	оптимально
2019	58,9	59,7	1,01	оптимально	33,1	39,2	1,18	оптимально
2020	62,8	65,9	1,05	оптимально	32,5	33,9	1,04	оптимально
2021	60,4	65,2	1,08	оптимально	32,5	36,9	1,14	оптимально

Полученные данные позволяют сделать вывод об эффективности использования фондов модельных библиотек в целом и по видам библиотек. Данные, приведённые в таблицах (табл. 26–30), свидетельствуют о том, что книжные фонды используются «хорошо» и «оптимально». Исключение составляют центральные городские библиотеки, у которых фонд художественной литературы использовался «удовлетворительно» в 2020 г., но в 2021 г. положение улучшилось.

Провести детальный анализ коэффициентов соответствия по отраслевому составу фондов не удалось, так как сбор первичных статистических данных осуществляется по формам, разработанным в 70-х гг. XX века. Также стоит отметить, что не все библиотеки ведут первичный учёт книговыдачи по отраслям. Автоматизация библиотечных процессов, в том числе по формированию библиотечных фондов, позволяет оптимизировать процесс сбора и анализа первичной статистики по составу и использованию отраслевого библиотечного фонда.

## 1.7 Финансирование комплектования фондов модельных муниципальных библиотек

### 1.7.1 Финансирование модельных библиотек по источникам комплектования

Абсолютные показатели распределения финансовых средств на комплектование по источникам финансирования в зависимости от типа населённого пункта, где расположена библиотека, представлены в таблице 21 (см. прил. б); средние показатели (в расчёте на 1 библиотеку) — в таблице 22 (см. прил. б).

Анализ распределения финансовых средств на комплектование по источникам финансирования (рис. 64) показывает, что на протяжении 2018-2021 гг. доля различных источников менялась. В 2018 г. основным источником финансирования комплектования стал учредитель библиотеки. Доля средств, выделенных им на комплектование, составила 59 % общей суммы. Важное значение имело привлечение денег за счёт спонсоров, грантов, партнёров (9 %) и из других источников (15 %). В 2019 г. основным источником являлись субсидия на комплектование из федерального бюджета (59 %) и бюджет субъекта РФ (30 %). Средства учредителя библиотеки составили только 9 %. В 2020–2021 гг. основным источником финансирования комплектования снова становится учредитель библиотеки. Его доля в бюджете комплектования растёт (с 59 % в 2018 до 62 % в 2021 г.). Доля финансирования за счёт субъекта РФ хотя и уменьшилась по сравнению с 2019 годом в 2 раза, но стабильно выделяется (11 % в 2020 г., 13 % в 2021 г.). Продолжается финансирование из федерального бюджета (23 % в 2020 г., 20 % в 2021 г.) по другим проектам («Гений места», «Виртуальный концертный зал» и др.).

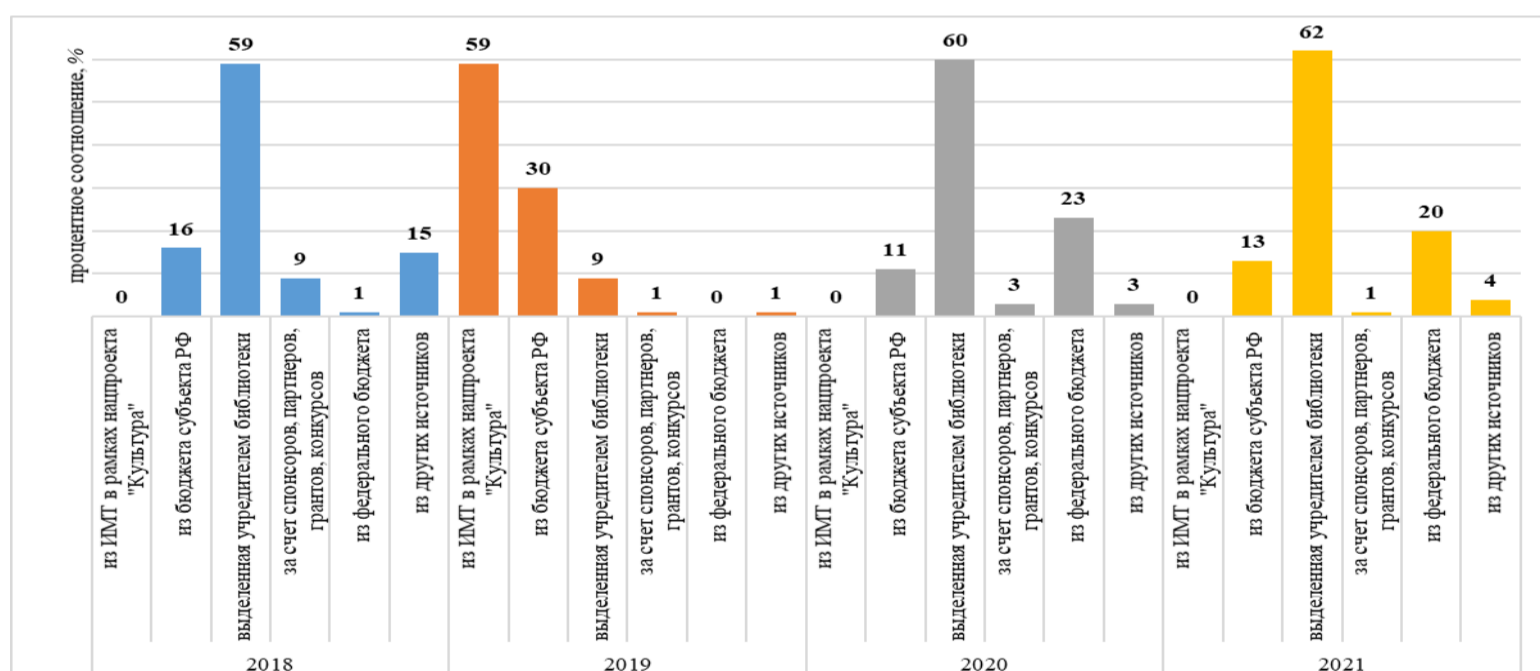


Рисунок 64. Распределение финансовых средств на комплектование по источникам финансирования. 2018–2022 гг.

В 2019 г. в рамках ИМТ центральные библиотеки получили субсидию в размере 10 млн руб., библиотеки-филиалы — 5 млн руб. Процент средств на комплектование от ИМТ составил от 13,1 % до 19,8 %. Самый большой процент средств на комплектование из ИМТ выделили городским библиотекам-филиалам (19,8 %), самый маленький — центральным городским библиотекам (13,1 %). Сельским библиотекам выделили 17,6 %, центральным межпоселенческим / районным библиотекам — 15,3 % (рис. 65).



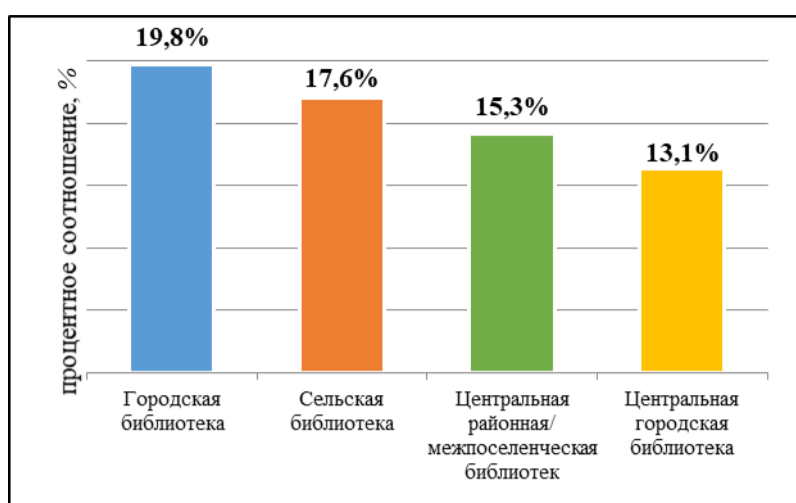


Рисунок 65. Доля средств, выделенная на комплектование из ИМТ, по видам библиотек

Проанализируем финансирование комплектования в зависимости от вида модельных библиотек.

Сравним источники финансирования комплектования центральных городских и городских библиотек-филиалов (рис. 66-73).

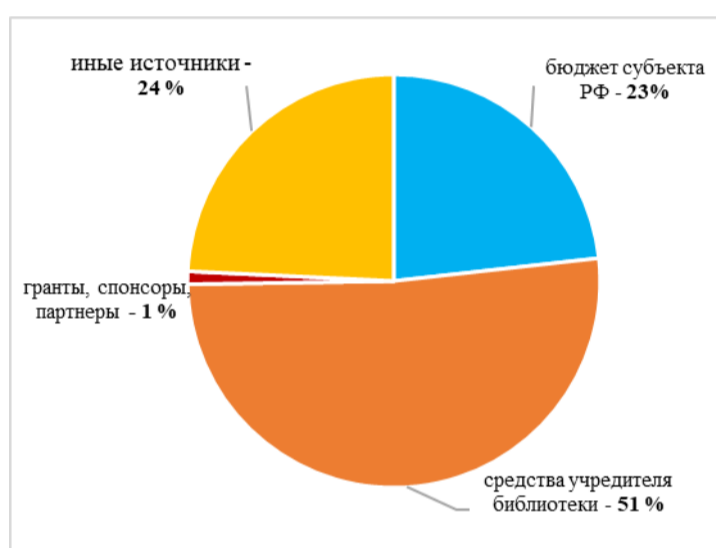


Рисунок 66. Источники финансирования комплектования центральных городских библиотек. 2018 г.



Рисунок 67. Источники финансирования комплектования городских библиотек. 2018 г.

Анализ комплектования по источникам финансирования в 2018 г. для **центральных городских библиотек и городских библиотек** (рис. 66–67) показывает, что в 2018 г. основным источником финансирования комплектования были средства учредителя библиотеки (51 % для центральных городских библиотек и 62 % — для городских библиотек).

Доля средств из бюджета субъекта РФ составила 23 % от общей суммы, выделенной на комплектование, для центральных городских библиотек и 14 % — для городских библиотек-филиалов. Из других источников привлекалось на комплектование 24 % средств для центральных городских библиотек и 16 % — городских библиотек.

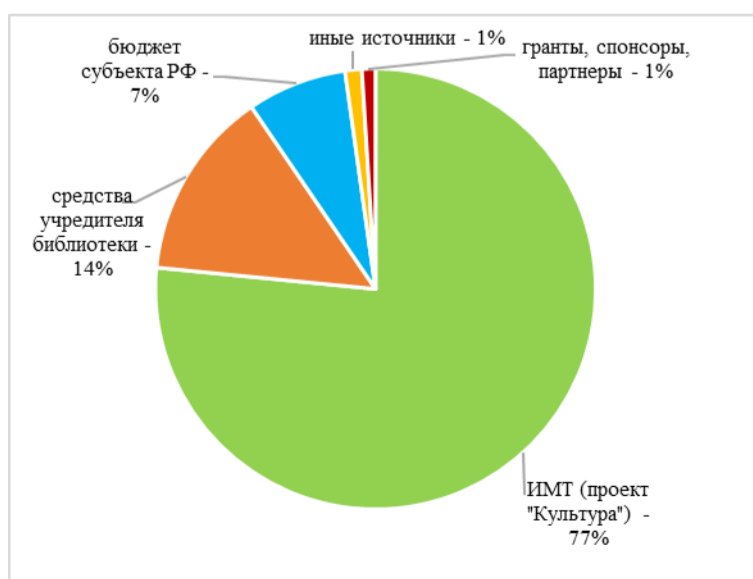


Рисунок 68. Источники финансирования комплектования центральных городских библиотек. 2019 г.

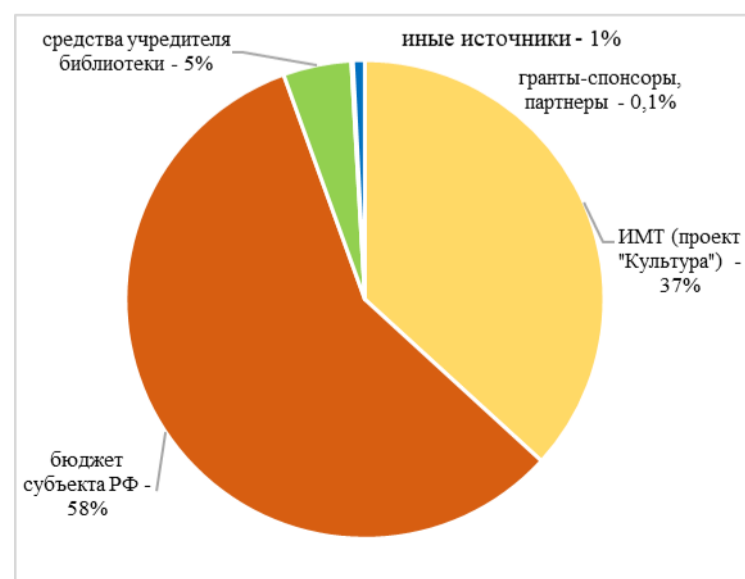


Рисунок 69. Источники финансирования комплектования городских библиотек. 2019 г.

В 2019 г. основным источником финансирования комплектования для центральных городских библиотек становится ИМТ (77 %), а для городских библиотек — бюджет субъекта РФ (58 %). Для городских библиотек-филиалов доля средств, выделенных на комплектование, составила 37 % средств от общей суммы ИМТ. Для центральных городских библиотек за счёт учредителя на комплектование было выделено 14 %, за счёт бюджета субъекта РФ — 7 %, грантов и иных источников финансирования — всего 2 %.

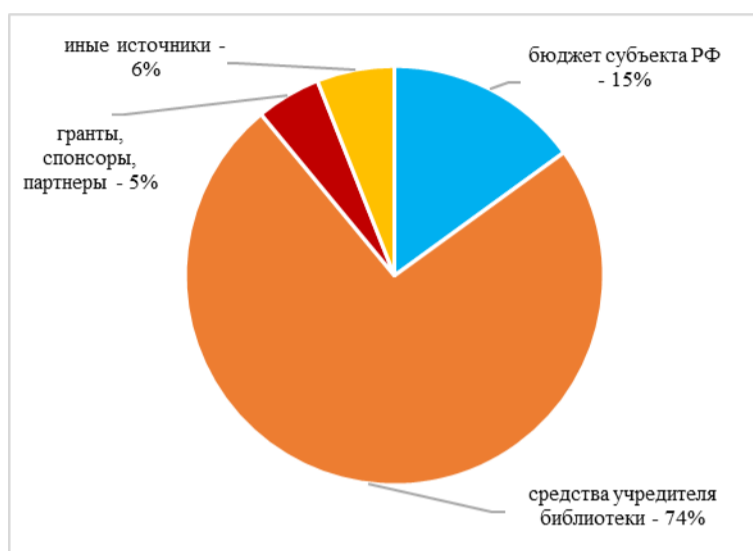


Рисунок 70. Источники финансирования комплектования центральных городских библиотек. 2020 г.

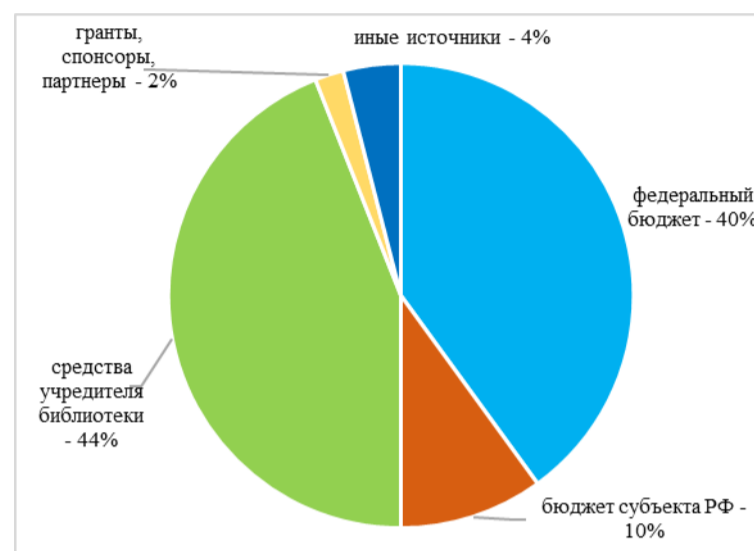


Рисунок 71. Источники финансирования комплектования городских библиотек. 2020 г.

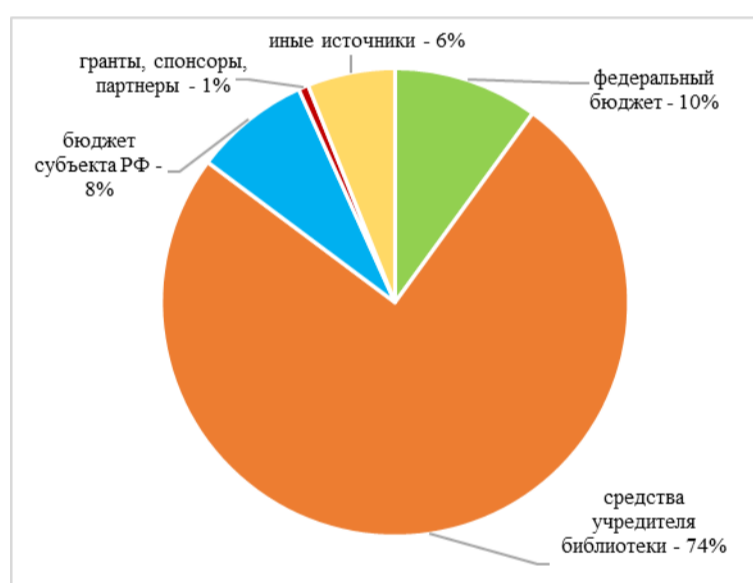


Рисунок 72. Источники финансирования комплектования центральных городских библиотек. 2021 г.



Рисунок 73. Источники финансирования комплектования городских библиотек. 2021 г.

В 2020 и 2021 гг. основным источником финансирования комплектования вновь стал учредитель библиотеки (74 % для центральных городских библиотек, 44 % в 2020 и 61 % в 2021 г. для городских библиотек). Из общей суммы, выделенной на комплектование, доля средств из бюджета субъекта РФ составила для центральных городских библиотек в 2020 г. — 15 %, в 2021 г. — 8 %, для городских библиотек — 10 % в 2020 г. и 15 % в 2021 г. Гранты, средства спонсоров и партнёров составили для центральных городских библиотек в 2020 г. — 5 %, в 2021 г. — 1 %; для городских библиотек в 2020–2021 гг. — 2 %. В эти годы в бюджете модельных библиотек вновь появляются средства из федерального бюджета по другим проектам. Для центральных городских библиотек они составили в 2021 г. — 10 % бюджета, для городских библиотек — 40 % бюджета в 2020 и 2021 гг. Иные источники финансирования составили для центральных городских библиотек 6 % в 2020 и 2021 гг., а для городских библиотек — 4 % в 2020 и 6 % в 2021 г. Отметим, что для городских библиотек постоянным источником привлечения средств становятся гранты (2 % бюджета).

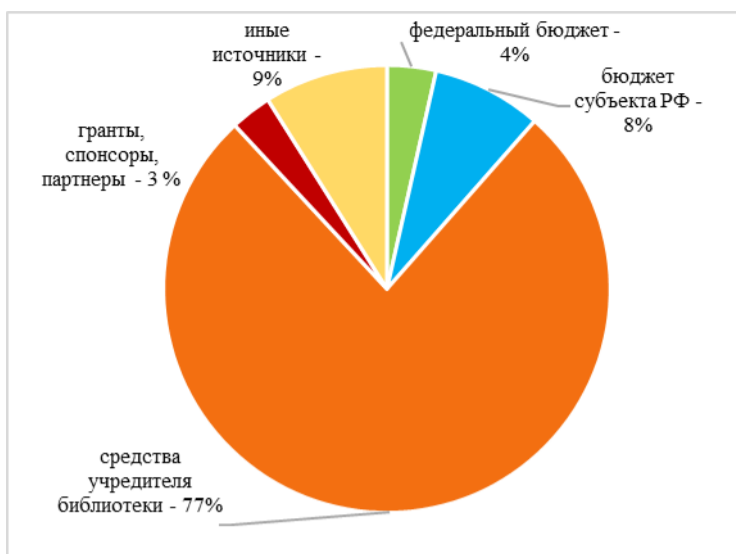


Рисунок 74. Источники финансирования комплектования центральных межпоселенческих/районных библиотек. 2018 г.

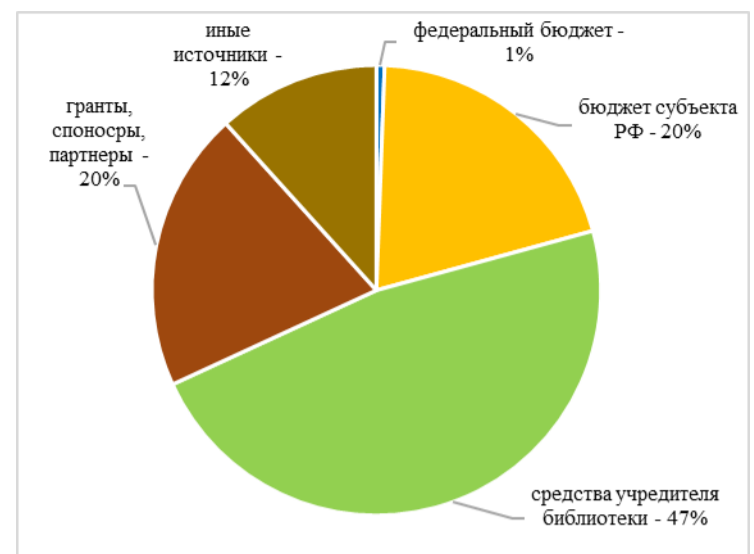


Рисунок 75. Источники финансирования комплектования сельских библиотек. 2018 г.

Анализ источников финансирования сельских библиотек показывает, что в 2018 г. основным источником финансирования были средства учредителя библиотеки (77 % — для центральных межпоселенческих / районных библиотек, 47 % — для сельских библиотек). Из общей суммы, выделенной на комплектование, доля средств из бюджета субъекта РФ составила для центральных межпоселенческих / районных библиотек 8 %, для сельских библиотек — 20 %. Из федерального бюджета для центральных межпоселенческих / районных библиотек было выделено 4 %, для сельских библиотек всего 1 %. Важно отметить, что большой процент бюджета составляли средства, привлечённые за счёт грантов, спонсоров и партнёров (20 % — в бюджете на комплектование у сельских библиотек, 3 % — у центральных межпоселенческих и районных библиотек).

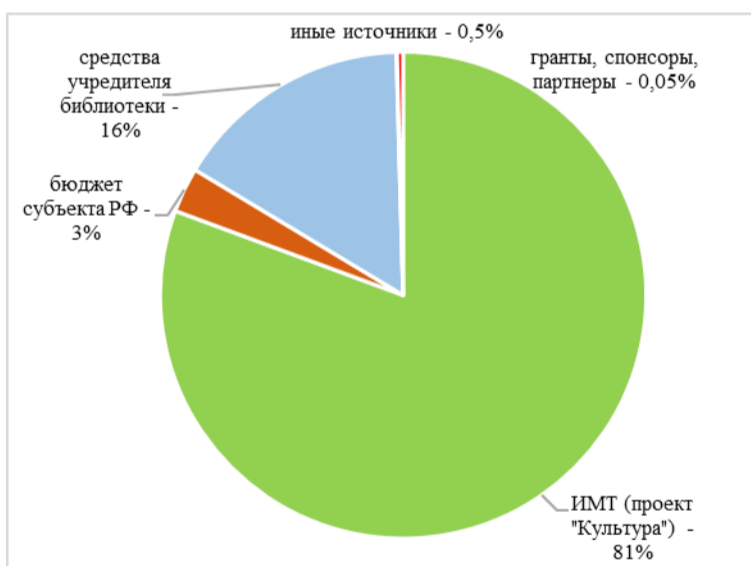


Рисунок 76. Источники финансирования комплектования центральных межпоселенческих / районных библиотек. 2019 г.

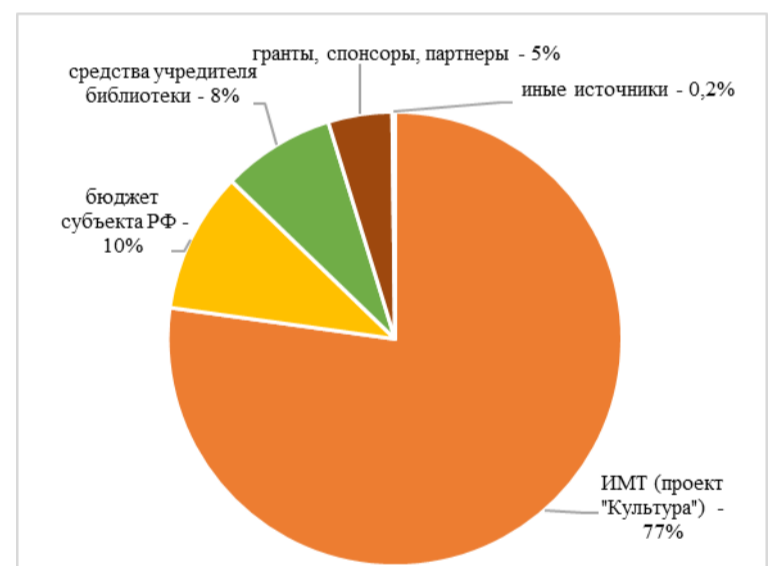


Рисунок 77. Источники финансирования комплектования сельских библиотек. 2019 г.

В 2019 г. основным источником финансирования комплектования сельских библиотек становится ИМТ (81 % — для центральных межпоселенческих / районных библиотек, 77 % — для сельских библиотек). Из общей суммы, выделенной на комплектование, доля средств из бюджета субъекта РФ составила 3 % для центральных межпоселенческих / районных библиотек и 10 % для сельских библиотек. Из средств учредителя библиотеки выделяются 16 % для центральных межпоселенческих / районных библиотек и 8 % для сельских библиотек. Гранты и спонсоры составляют 5 % в бюджете сельских библиотек и 0,05 % в бюджете межпоселенческих / районных библиотек.

Сельским библиотекам выделили на комплектование из ИМТ значительно больше средств, чем городским.

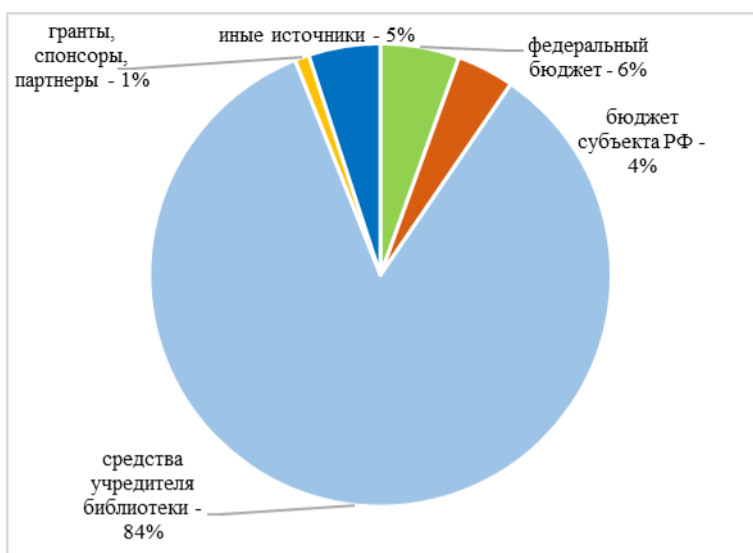


Рисунок 78. Источники финансирования комплектования центральных межпоселенческих / районных библиотек. 2020 г.

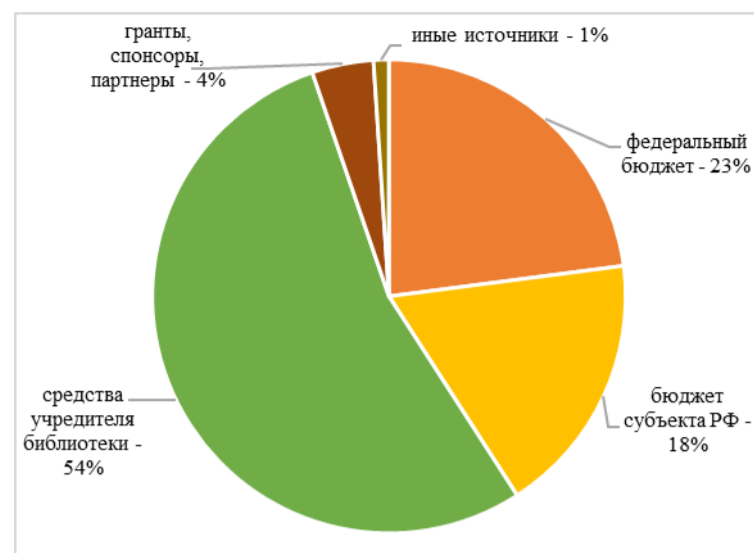


Рисунок 79. Источники финансирования комплектования сельских библиотек. 2020 г.

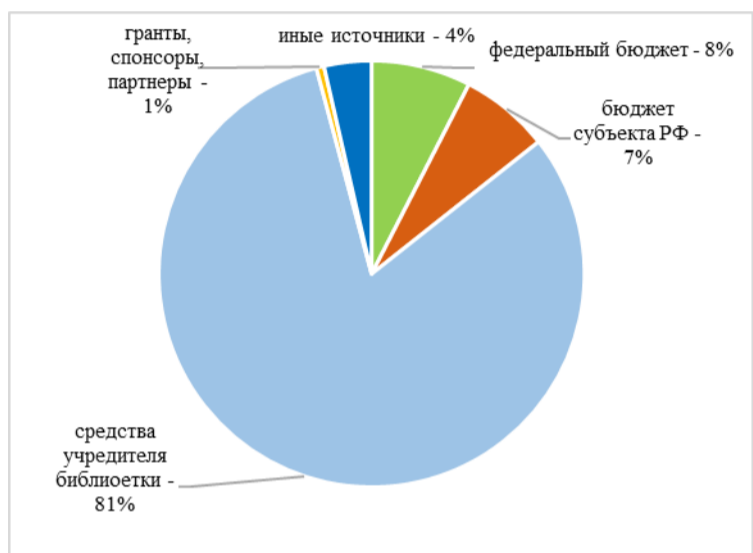


Рисунок 80. Источники финансирования комплектования центральных межпоселенческих / районных библиотек. 2021 г.



Рисунок 81. Источники финансирования комплектования сельских библиотек. 2021 г.

В 2020–2021 гг. (рис. 78–81) основным источником финансирования комплектования становятся учредители библиотек.

Для центральных межпоселенческих / районных библиотек их доля в бюджете на комплектование составила 84 % в 2020 и 81 % в 2021 г., а для сельских библиотек — 54 % в 2020 и 65 % в 2021 г. За счёт бюджета субъекта РФ выделялось для центральных межпоселенческих / районных библиотек 4 % в 2020 и 7 % в 2021 г. Для сельских библиотек из бюджета субъекта РФ было выделено 18 % в 2020 г. и 30 % в 2021 г. Финансирование из других источников комплектования для сельских библиотек не играет такой существенной роли, как для других видов библиотек.

### 1.7.2 Распределение финансирования по основным направлениям комплектования фондов модельных библиотек

Абсолютные показатели распределения финансовых средств на комплектование по направлениям комплектования в зависимости от типа населённого пункта, где расположена библиотека, представлены в таблице 21 (см. прил. б); средние показатели (в расчёте на 1 библиотеку) — в таблице 22 (см. прил. б).

Анализ распределения финансовых средств по направлениям комплектования по модельным библиотекам в целом (рис. 82) показывает, что доля средств на комплектование книжного фонда увеличи-

вается (с 67 % в 2018 г. до 82 % в 2021 г.). Средства на подписку на периодические издания наоборот уменьшаются (32 % — 2018 г., 14 % — 2021 г.). Средства, выделяемые на подписку к сетевым ресурсам удалённого доступа, составляют незначительный процент, но имеют тенденцию к увеличению (с 2 % в 2018 г. до 5 % в 2021 г.).

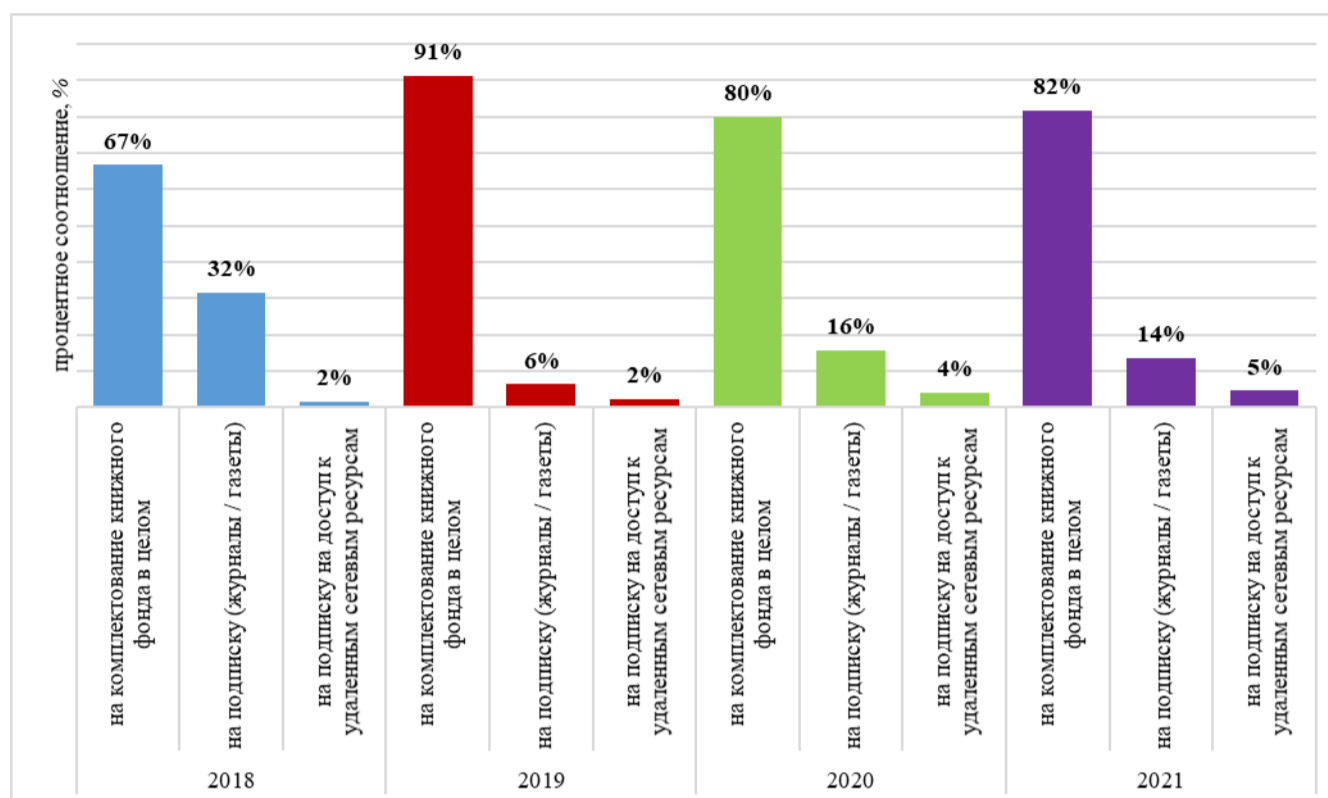


Рисунок 82. Распределение финансовых средств по направлениям комплектования в целом. 2018-2021 гг.

Рассмотрим эти данные в зависимости от вида библиотеки и года (рис. 83–86).

В 2018 г. больше всего средств на комплектование книжного фонда было выделено сельским библиотекам (76 %), на подписку на периодические издания — центральным межпоселенческим / районным библиотекам (42 %), на подписку на сетевые ресурсы удалённого доступа — центральным городским библиотекам (4 %).

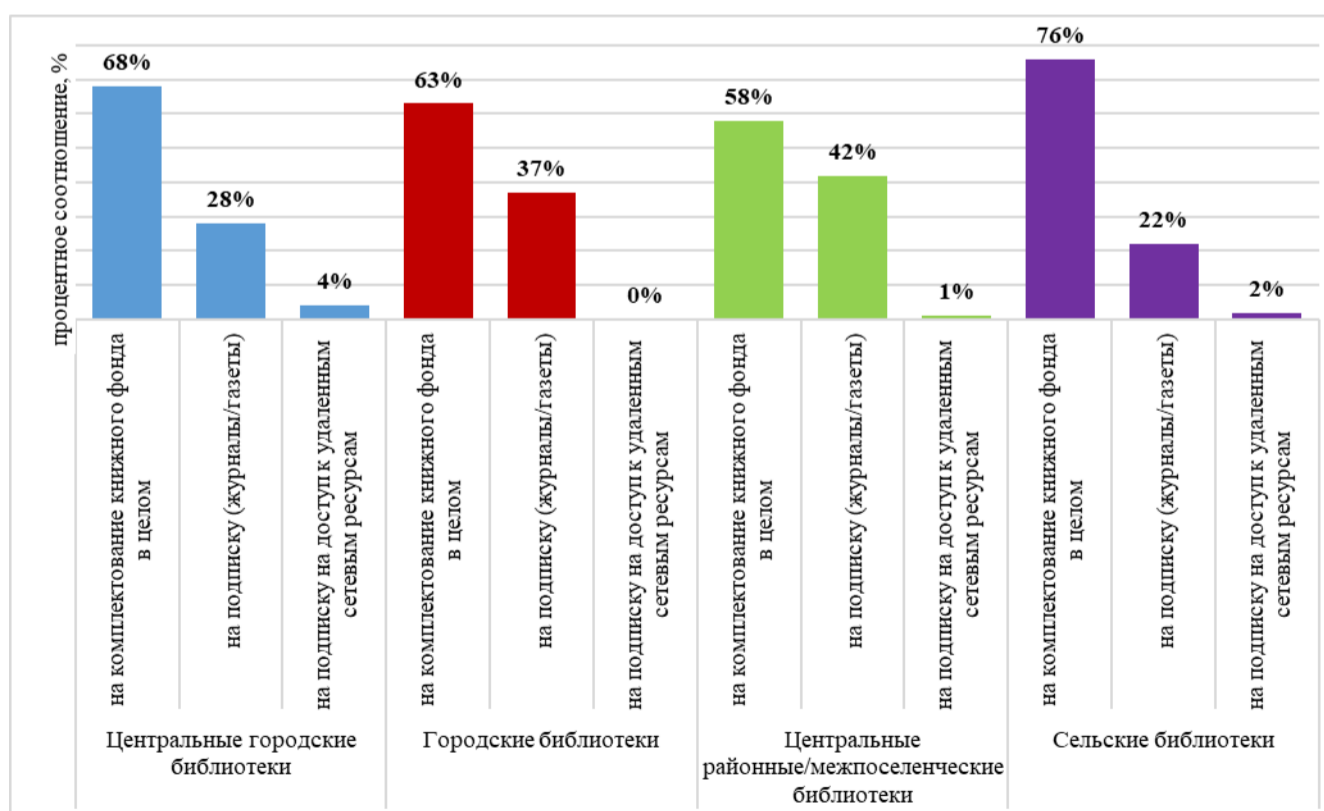


Рисунок 83. Распределение финансовых средств по направлениям комплектования в зависимости от вида библиотеки. 2018 г.

В 2019 г. структура финансирования существенно изменилась. Доля средств, выделяемая на закупку книжных изданий, увеличилась по всем видам библиотек до 92–93 %. Сумма на подписку на периодические издания сократилась до 5 %, на доступ к сетевым электронным ресурсам составила 2–3 %.

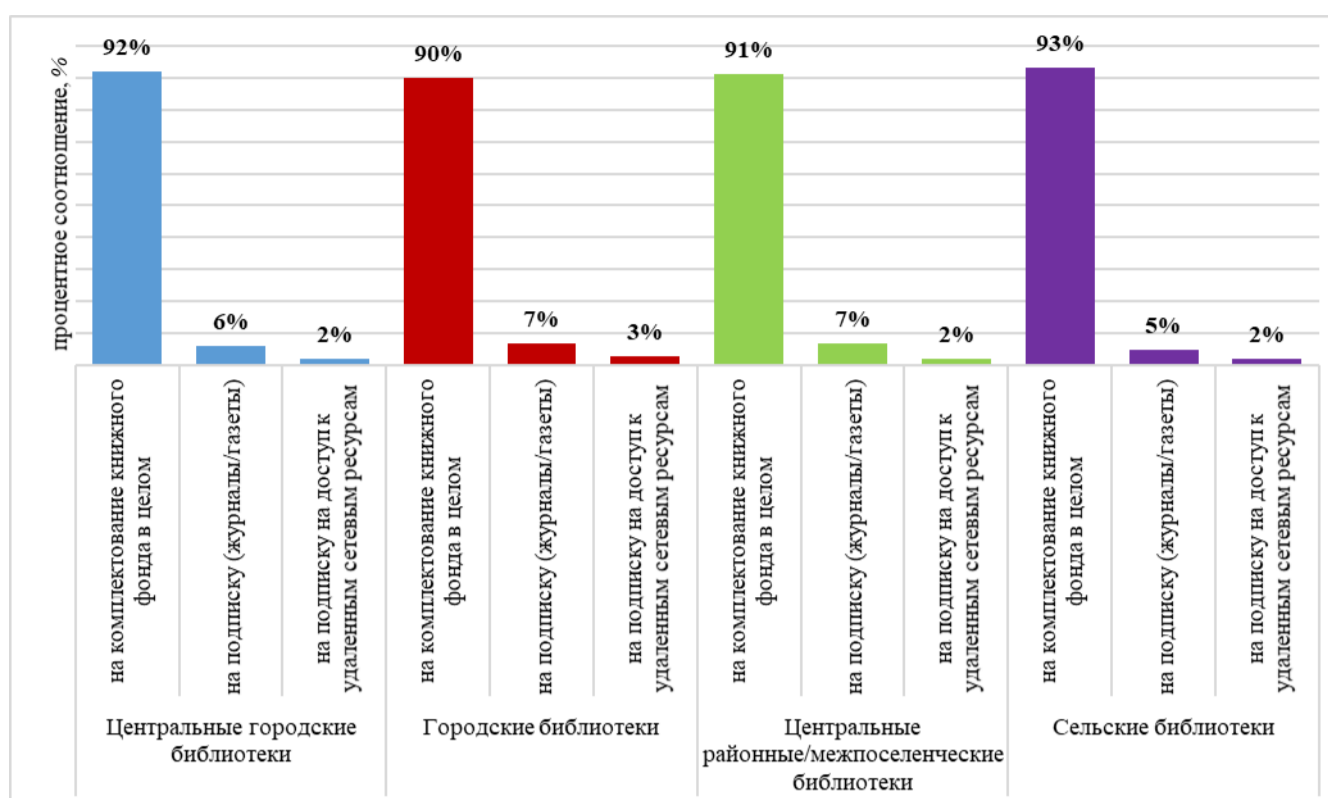


Рисунок 84. Распределение финансовых средств по направлениям комплектования в зависимости от вида библиотеки. 2019 г.

В 2020–2021 гг. финансирование комплектования книжных фондов уменьшилось (88-63%), однако выросло финансирование, выделяемое на подписку на периодические издания (от 10 до 26 %), доступ к сетевым ресурсам удалённого доступа — до 2-9%.

На приобретение книжных изданий меньше всего средств в этот период выделено центральным городским библиотекам (63 и 77 %), при этом выросло финансирование на доступ к сетевым удалённым ресурсам (15 и 9 %).

Также стоит отметить, что в 2021 г. сельским библиотекам по сравнению с центральными межпоселенческими / районными библиотеками было выделено больше средств на подписку к сетевым удалённым ресурсам (6 %).

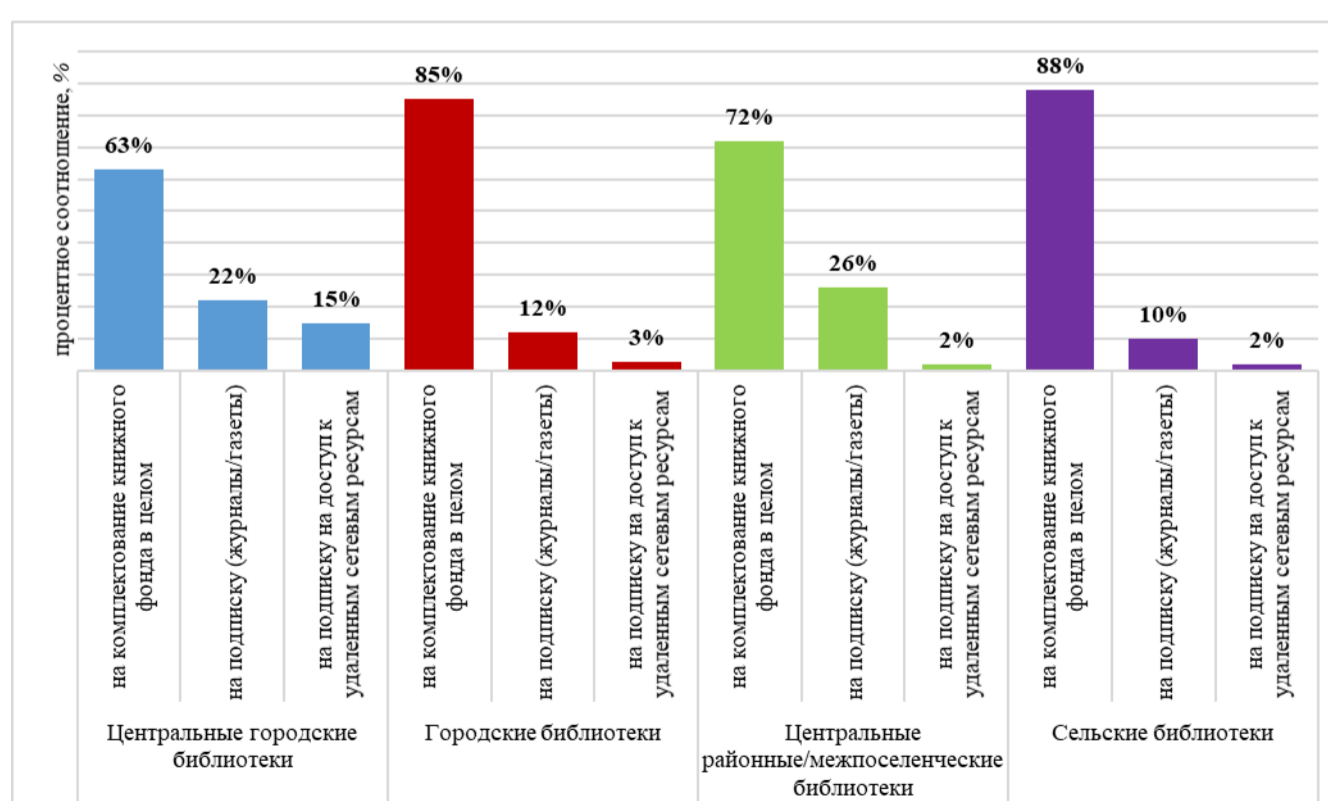


Рисунок 85. Распределение финансовых средств по направлениям комплектования в зависимости от вида библиотеки. 2020 г.

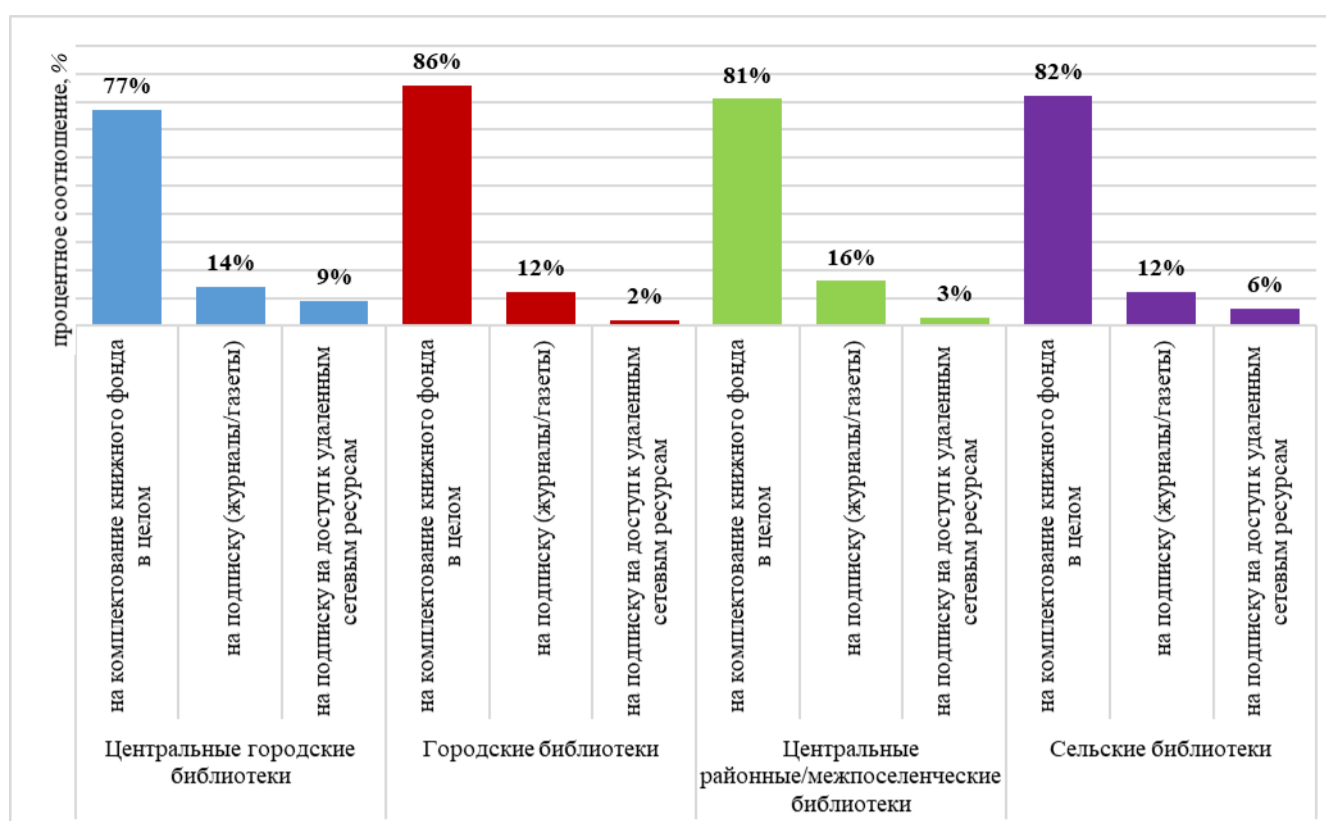


Рисунок 86. Распределение финансовых средств по направлениям комплектования в зависимости от вида библиотеки. 2021 г.

### 1.7.3 Сравнение цен изданий, скомплектованных в библиотечный фонд, со средними ценами на книжном рынке

Сравнение цен изданий, скомплектованных в библиотечный фонд, со средними ценами на книжном рынке проанализировано в зависимости от вида библиотеки (прил. 6, табл. 23) и в зависимости от типа населённого пункта, в котором расположена библиотека (прил. 6, табл. 24). Среднерыночные цены бумажной и электронной книги в России с 2018 по 2021 г. представлены в таблицах 25 – 27, в приложении 6.

Средняя цена печатных изданий на книжном рынке с 2018 по 2021 г. стабильно росла. С 2018 по 2021 г. она увеличилась на 123 % (в 1,2 раза). В 2018 г. цена скомплектованных библиотеками изданий была выше среднерыночной у сельских и центральных межпоселенческих / районных библиотек. В 2019 г. среднерыночные цены при комплектовании библиотечных фондов были превышены в центральных городских и сельских библиотеках. Превышение среднерыночной цены закупаемых для библиотечного фонда книг, вероятно, было связано с недостаточной квалификацией в области госзакупок библиотекарей модельных библиотек, которые долгое время не занимались текущим комплектованием библиотечных фондов.

В дальнейший период (2020–2021) средняя цена скомплектованных изданий снизилась у всех видов библиотек и не превышала среднерыночную цену (рис. 87).

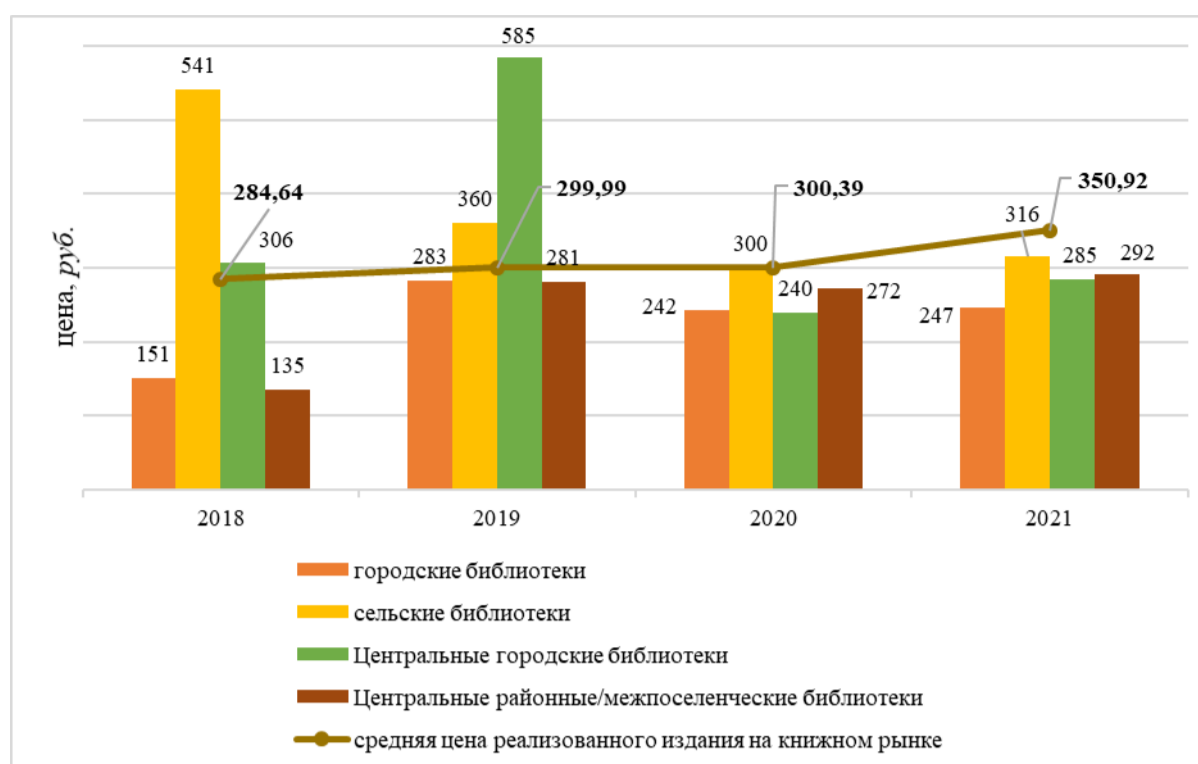


Рисунок 87. Сравнение средней цены одного издания, скомплектованного в библиотечный фонд, со средней ценой на книжном рынке по видам библиотек. 2018-2021 гг.

Средняя цена художественной литературы на книжном рынке с 2018 по 2021 г. также стабильно росла. С 2018 по 2021 г. она увеличилась на 128 % (выросла в 1,28 раза). В 2019 г. наблюдался рост средней цены скомплектованных в библиотечный фонд изданий художественной литературы у всех видов библиотек. В 2020 г. средняя цена снизилась у городских, центральных городских, центральных межпоселенческих / районных библиотек. В 2021 г. показатели выросли для всех видов библиотек, но не превысили среднерыночной цены (рис. 88).

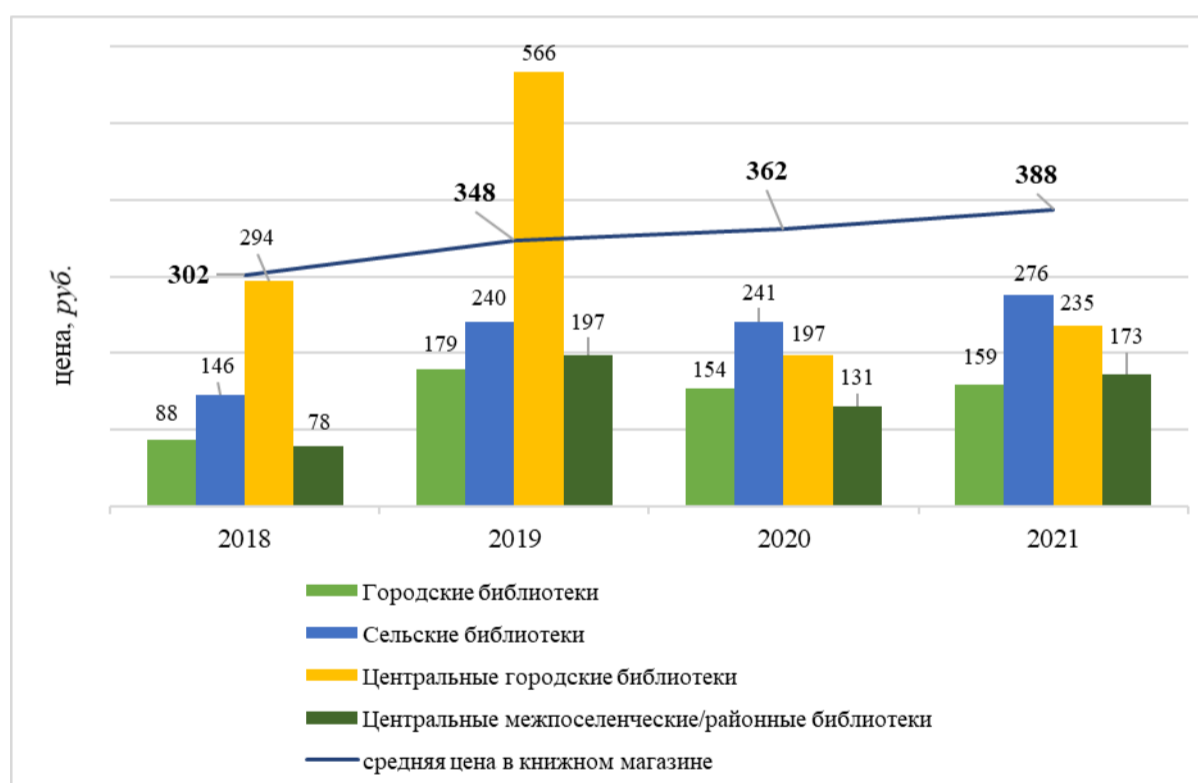


Рисунок 88. Сравнение средней цены одного издания художественной литературы, скомплектованного в библиотечный фонд, со средней ценой на книжном рынке по видам библиотек. 2018-2021 гг.

Средняя цена на книжном рынке отраслевой литературы также выросла с 2018 по 2021 г. на 118 % (в 1,18 раза). В 2019 г. наблюдается рост средней цены скомплектованных в библиотечный фонд изданий отраслевой литературы у всех видов библиотек, у центральных городских и сельских библиотек они превысили среднерыночные цены. В 2020 г. средняя цена снизилась также у всех видов библиотек. В 2021 г. показатели снизились у городских, сельских библиотек и центральных городских библиотек (рис. 89).



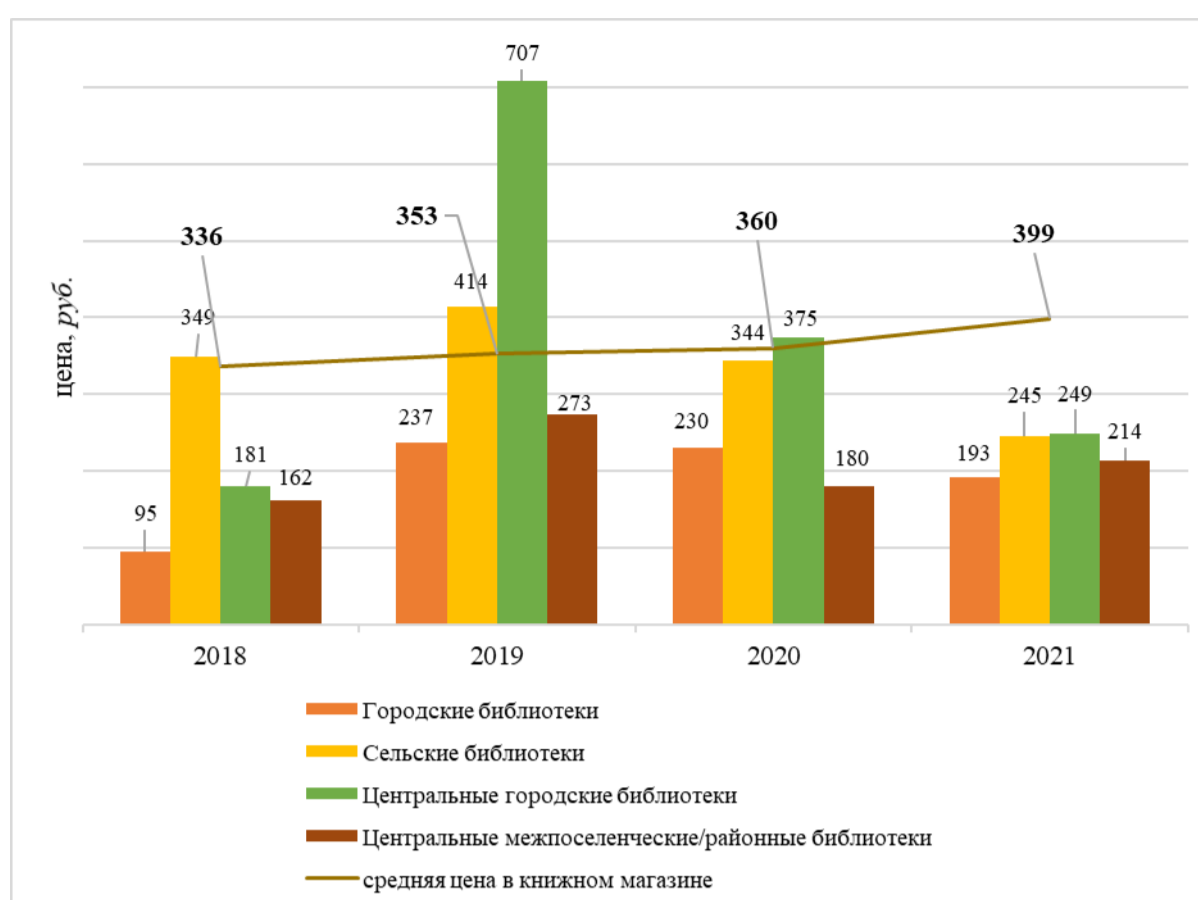


Рисунок 89. Сравнение средней цены одного издания отраслевой литературы, скомплектованного в библиотечный фонд, со средней ценой на книжном рынке по видам библиотек. 2018-2021 гг.

**Таблица 31.** Сравнение среднерыночных цен со средними ценами изданий, скомплектованных в библиотечные фонды

Цена	2018	2019	2020	2021
Среднерыночная цена книжного издания	284	299	300	350
Средняя цена книжного издания, скомплектованного в библиотечный фонд	283	377	263	285
Среднерыночная цена художественной литературы	302	348	362	388
Средняя цена художественной литературы, скомплектованной в библиотечный фонд	152	296	181	211
Среднерыночная цена отраслевой литературы	336	353	360	399
Средняя цена отраслевой литературы, скомплектованной в библиотечный фонд	197	408	282	225

Если сравнить среднерыночные цены со средней ценой скомплектованных в библиотечные фонды изданий (табл. 31, рис. 90), то в 2018 г. средняя цена художественной и отраслевой литературы незначительно ниже рыночной. В 2019 г. средняя цена отраслевого издания, скомплектованного в библиотечный фонд, выше рыночной, а художественной литературы — ниже. В 2020, 2021 гг. средняя цена закупаемой литературы уменьшается и становится существенно ниже рыночной: в 2020 г. — на 75 руб. (в 2 раза), в 2021 г. — на 174 руб. (в 1,4 раза).

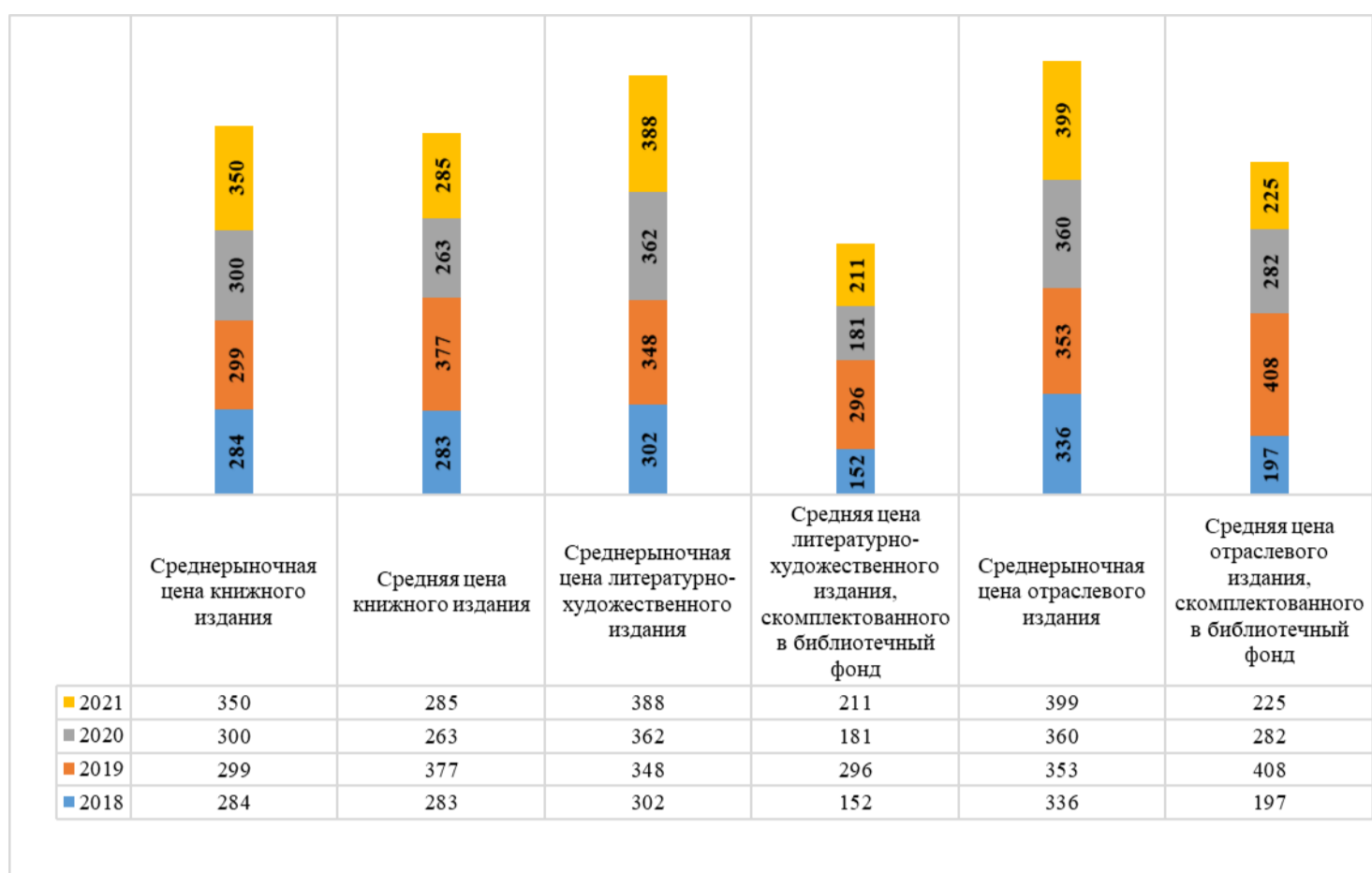


Рисунок 90. Сравнение среднерыночных цен со средними ценами изданий, скомплектованных в библиотечные фонды. 2018-2021 гг.

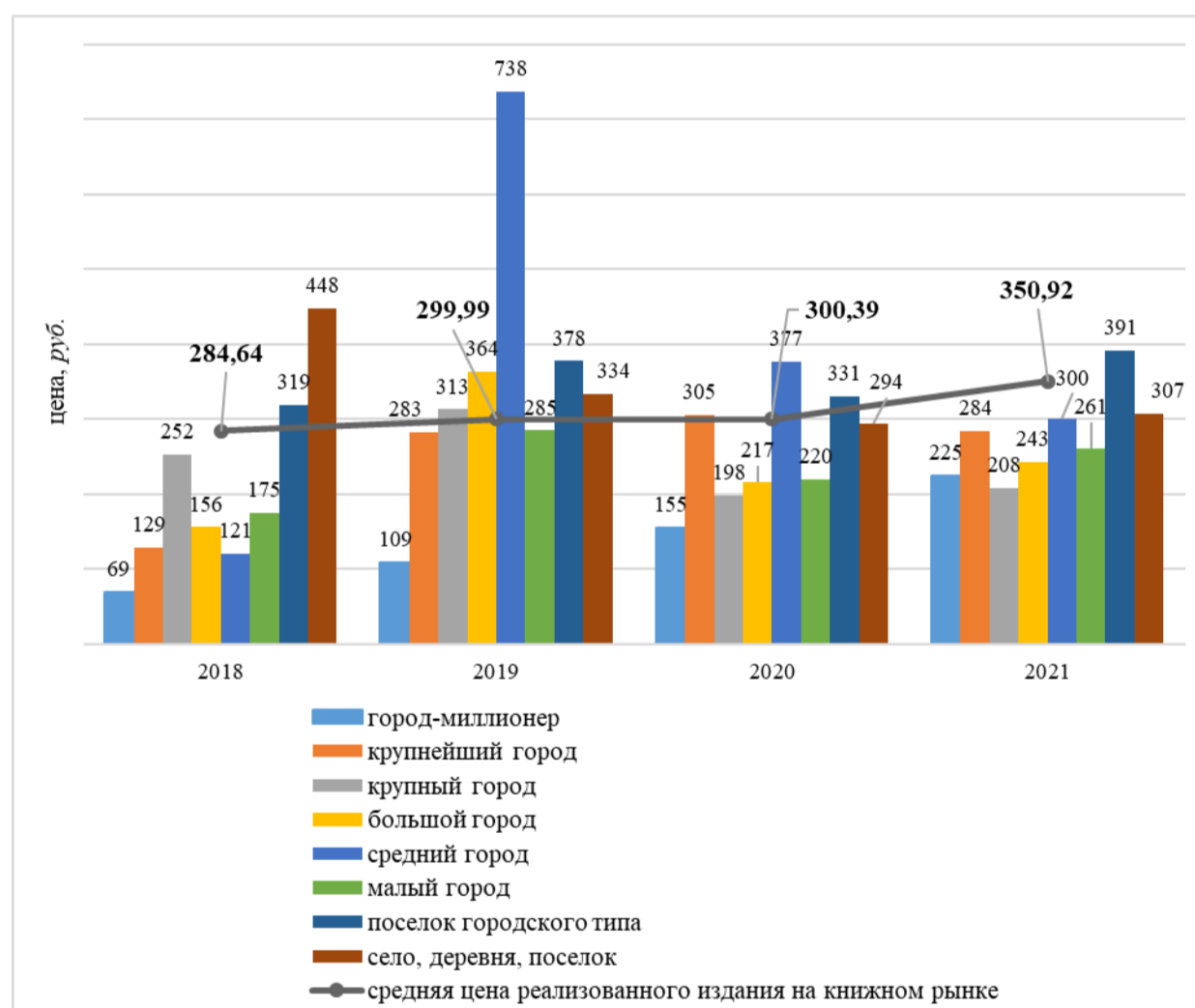


Рисунок 91. Сравнение среднерыночных цен со средними ценами изданий, скомплектованных в библиотечные фонды, по типам населённых пунктов. 2018-2021 гг.

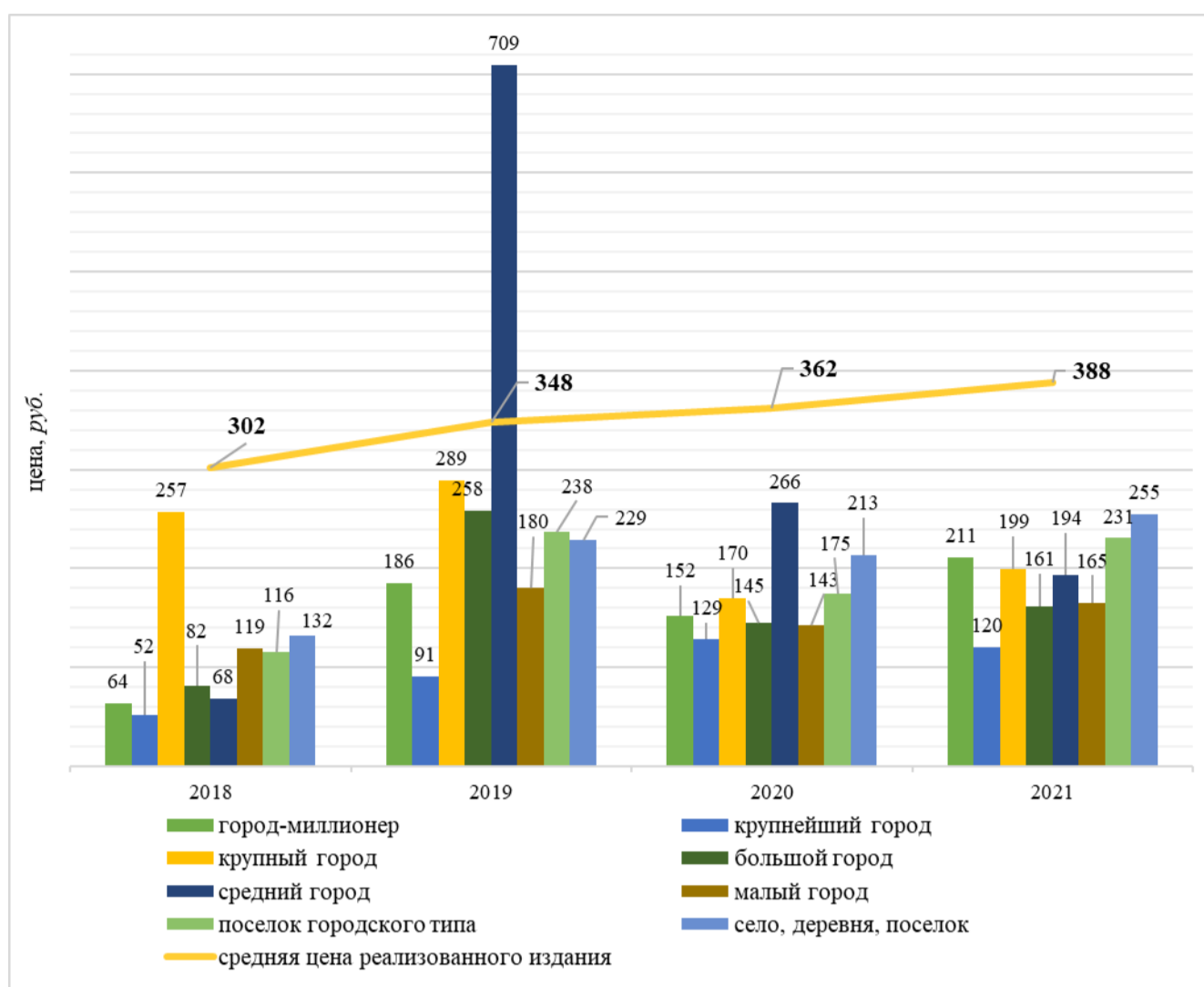


Рисунок 92. Сравнение среднерыночных цен со средними ценами литературно-художественных изданий, скомплектованных в библиотечные фонды, по типам населённых пунктов. 2018-2021 гг.

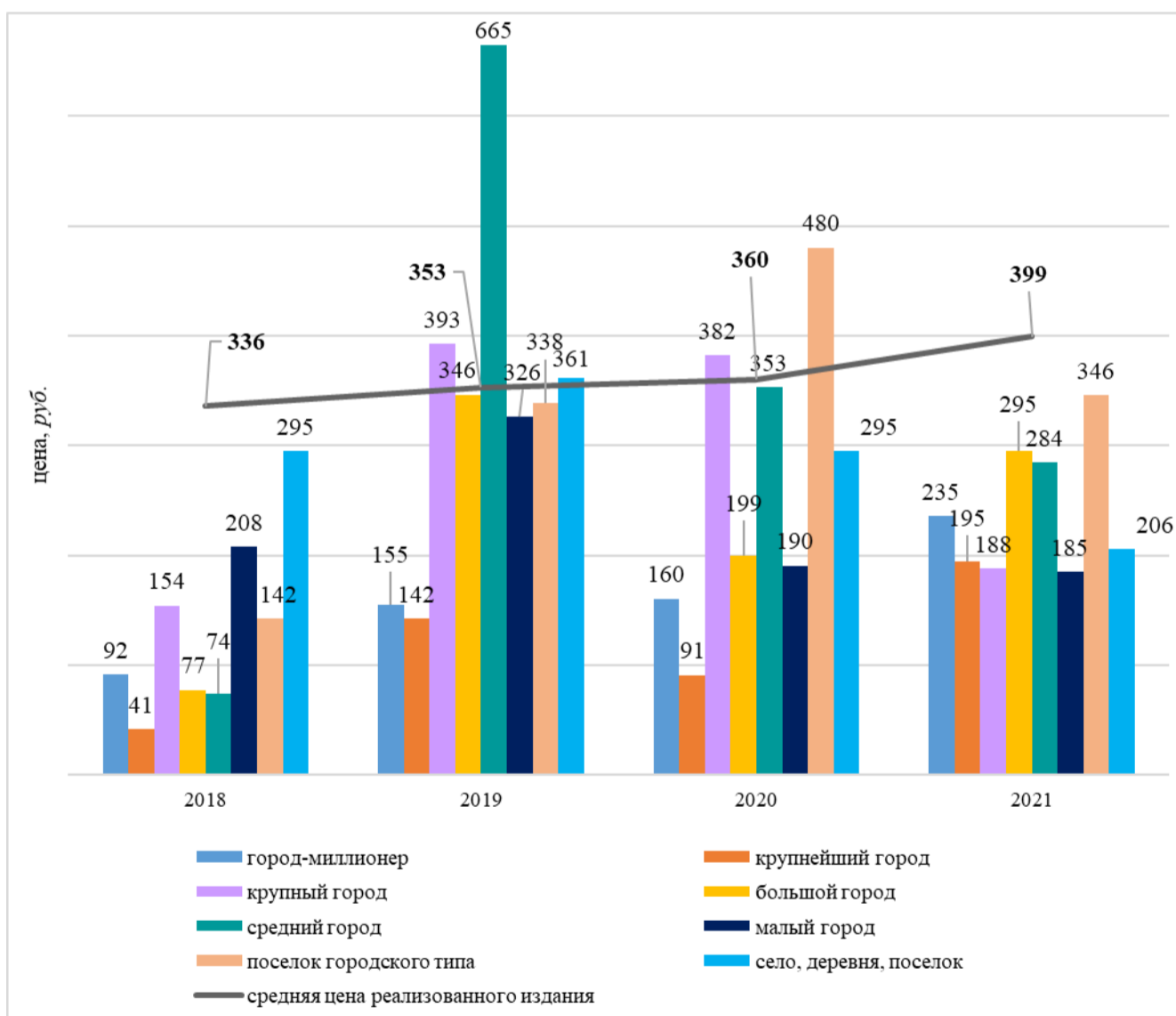


Рисунок 93. Сравнение среднерыночных цен со средними ценами отраслевых изданий, скомплектованных в библиотечные фонды, по типам населённых пунктов. 2018-2021 гг.

Анализ диаграмм (рис. 91–93) показывает, что в 2019 г. наблюдается рост средних цен книжных изданий, скомплектованных в библиотечные фонды в зависимости от типа населённого пункта, особенно в крупных, больших, средних городах, поселках городского типа как на печатные издания в целом, так и на художественную и отраслевую литературу. В 2020, 2021 гг. средние цены закупаемой

художественной и отраслевой литературы в фонды библиотек значительно отличаются от среднерыночных цен.

### 1.8 Анализ фондов детской литературы в составе фондов модельных библиотек для взрослых

Отдельно в рамках мониторинга рассматривалось выполнение рекомендуемых норм по представленности детской литературы в фондах муниципальных модельных библиотек, обслуживающих взрослое население (рекомендуемый норматив — не менее 30 %; прил. 1).

Полностью предоставить сведения смогло около трети библиотек, такое же количество участников — частично (прил. 7, табл. 1).

В ряде библиотек учёт фондов детской литературы, количества читателей-детей, книговыдачи не ведётся (18 % библиотек) или ведётся не полностью (например, не учитывается книговыдача детской литературы или художественной и научно-познавательной литературы для читателей-детей и т.д.). Учет данных ведётся по читателям-детям в целом (до 14 лет) для предоставления статистики по форме БНК, данных сведений недостаточно для качественного комплектования фондов детской литературы и обслуживания детей. Требуется пересмотреть формы первичного учёта состава фондов и книговыдачи для детей («Книга суммарного учёта фонда», «Дневник библиотеки») [3].

Статистические показатели по объёму фонда детской литературы и количеству читателей в модельных муниципальных библиотеках, обслуживающих взрослое население, с 2018 по 2021 г. в целом уменьшаются, но по отношению к показателям 2018 г. они больше в 1,3 раза (рис. 94, 95). Объёмы книговыдачи также уменьшаются, но превышают показатели 2018 г. более, чем в 2 раза. Пик книговыдачи пришёлся на 2019 г. с постепенным уменьшением к 2021 г. (рис. 96).

Эти тенденции прослеживаются при анализе темпов роста основных показателей — объём фонда, число пользователей, книговыдача (рис. 97).

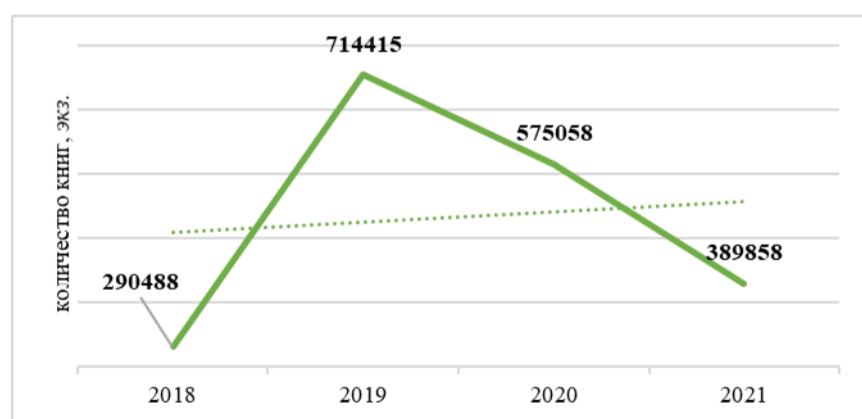


Рисунок 94. Динамика объёма фонда детской литературы в модельных муниципальных библиотеках, обслуживающих взрослое население. 2018–2021 гг.

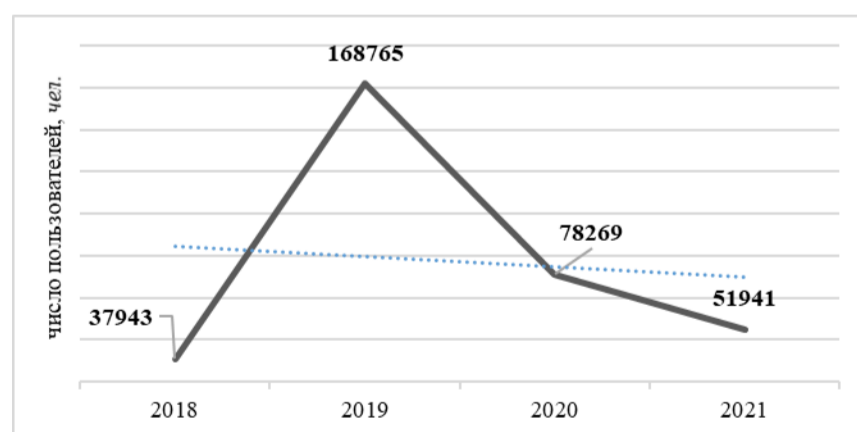


Рисунок 95. Динамика количества читателей (до 14-ти лет) в модельных муниципальных библиотеках, обслуживающих взрослое население. 2018–2021 гг.

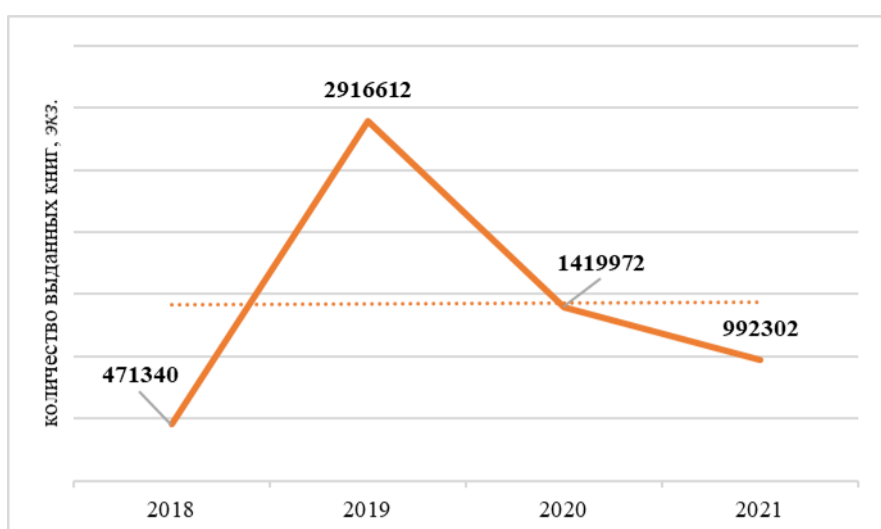


Рисунок 96. Динамика книговыдачи из фонда детской литературы в модельных муниципальных библиотеках, обслуживающих взрослое население. 2018–2021 гг.

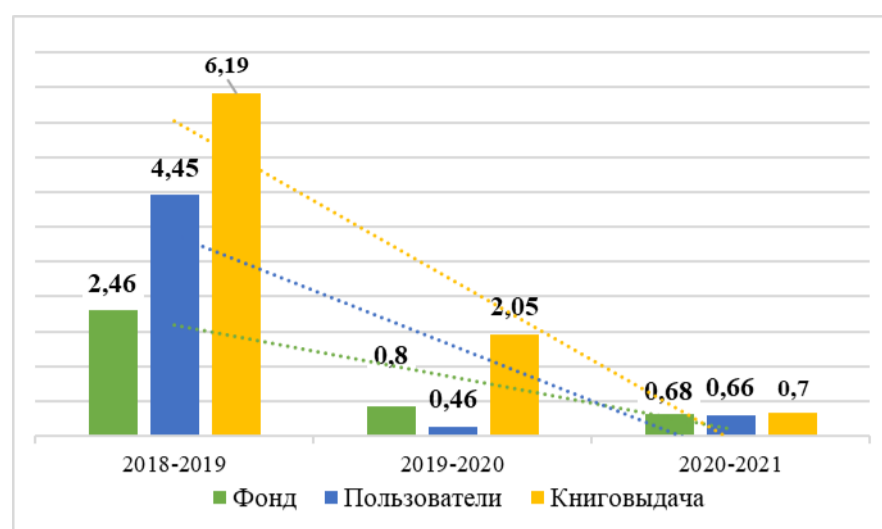


Рисунок 97. Динамика темпов роста основных показателей фонда детской литературы в модельных муниципальных библиотеках, обслуживающих взрослое население. 2018–2021 гг.

Сравнение показателей поступлений и выбытий показывает динамику, характерную для фондов модельных библиотек в целом (рис. 98-99). На 2019 г. приходится наибольшее количество поступлений и списаний. В 2020 г. продолжается списание из фонда устаревшей литературы, а количество поступлений снижается, но к 2021 г. количество поступлений опять показывает тенденцию к росту. В целом показатель обновляемости имеет положительное значение.

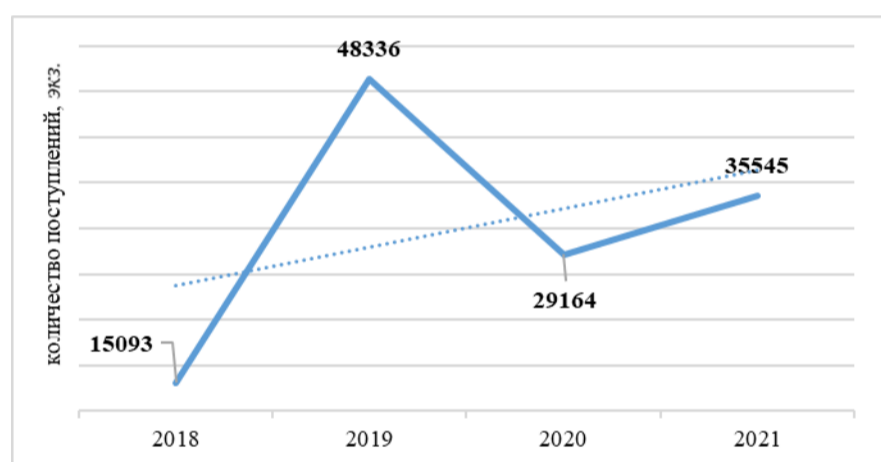


Рисунок 98. Динамика поступлений в фонд детской литературы в модельных муниципальных библиотеках, обслуживающих взрослое население. 2018–2021 гг.

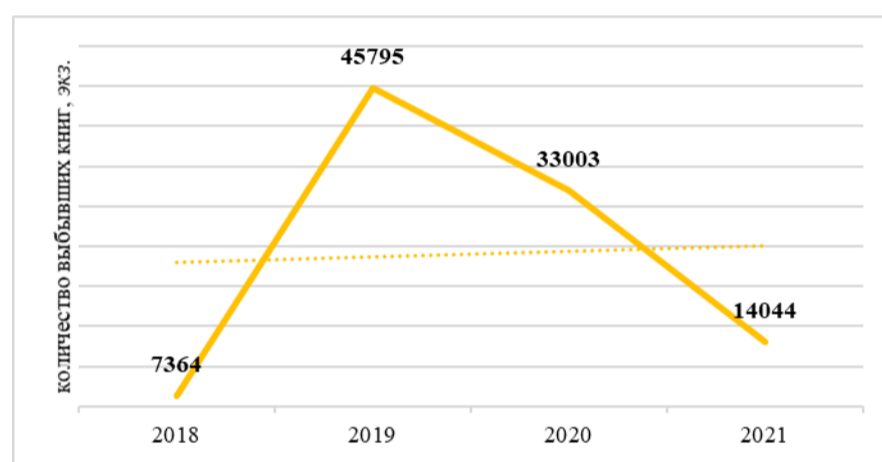


Рисунок 99. Динамика выбытия из фонда детской литературы в модельных муниципальных библиотеках, обслуживающих взрослое население. 2018–2021 гг.

Сравнение относительных показателей (О, Ч, К) (рис. 100) показывает высокие показатели обра-щаемости фонда с пиком в 2019 г., низкие показатели читаемости, которые постепенно увеличиваются и приближаются к средним по России и низкие показатели книгообеспеченности. Это свидетельствует о неэффективном использовании фонда детской литературы, который нуждается в докомплектовании.

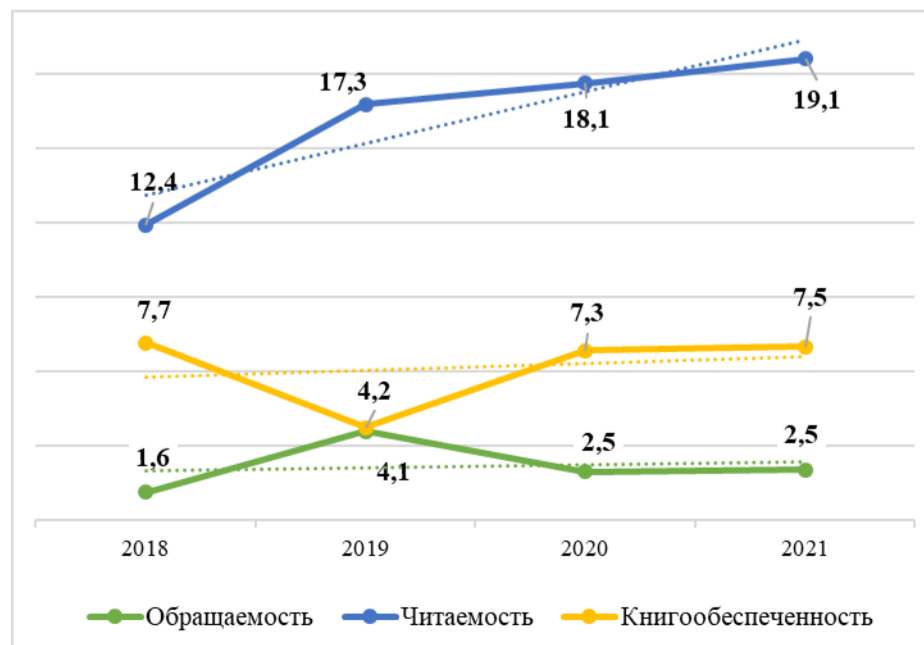


Рисунок 100. Относительные показатели использования фонда детской литературы в модельных муниципальных библиотеках, обслуживающих взрослое население. 2018–2021 гг.

В таблице 2 (прил. 7) отражена динамика абсолютных показателей фонда детской литературы (до 14-ти лет) в модельных библиотеках, обслуживающих взрослое население, с учётом вида библиотеки.

В центральных городских и центральных межпоселенческих / районных библиотеках фонд детской литературы от общего объёма фонда составляет 16 %. Это, скорее всего, связано с тем, что в территориальной близости находятся специализированные детские библиотеки, обслуживающие детское население городов.

В городских библиотеках-филиалах фонд детской литературы составляет 20–22 %. В сельских библиотеках — от 22 % до 25 %.

Размеры новых поступлений детской литературы от общего размера фонда увеличиваются по всем видам библиотек: в центральных городских библиотеках — с 14 % в 2018 г. до 26 % в 2021 г., в центральных межпоселенческих / районных библиотеках — с 7 % в 2018 г. до 13 % в 2021 г. с пиком поступлений (20 %) в 2019 г. В городских библиотеках процент детской литературы вернулся к показателю 2018 г. (25 %), пик поступлений пришёлся на 2019 г. — 33 %. Лидерами новых поступлений детской литературы являются сельские библиотеки, у которых процент поступлений постоянно увеличивается (с 15 % в 2018 г. до 34 % в 2021 г.). Высокий процент обновляемости показали центральные городские, городские и сельские библиотеки (27%, 17%, 20%).

Данные таблицы 5 (прил.7) указывают на хорошее и оптимальное использование фондов художественной и отраслевой детской литературы за исключением фондов художественной детской литературы в центральных межпоселенческих / районных библиотеках, в которых они используется удовлетворительно или пассивно.

Анализ относительных показателей (О, Ч, К) (прил.7, табл. 7) фонда детской литературы (до 14-ти лет) в модельных библиотеках, обслуживающих взрослое население, с учётом их вида показал, что эффективности использования этого фонда пока не наблюдается (высокая обращаемость, низкая читаемость, низкая книгообеспеченность).

Преобладание художественной литературы отмечено в структуре фонда, поступлениях и выбытии детской литературы (до 14-ти лет) в модельных библиотеках, обслуживающих взрослое население (рис. 101-103).

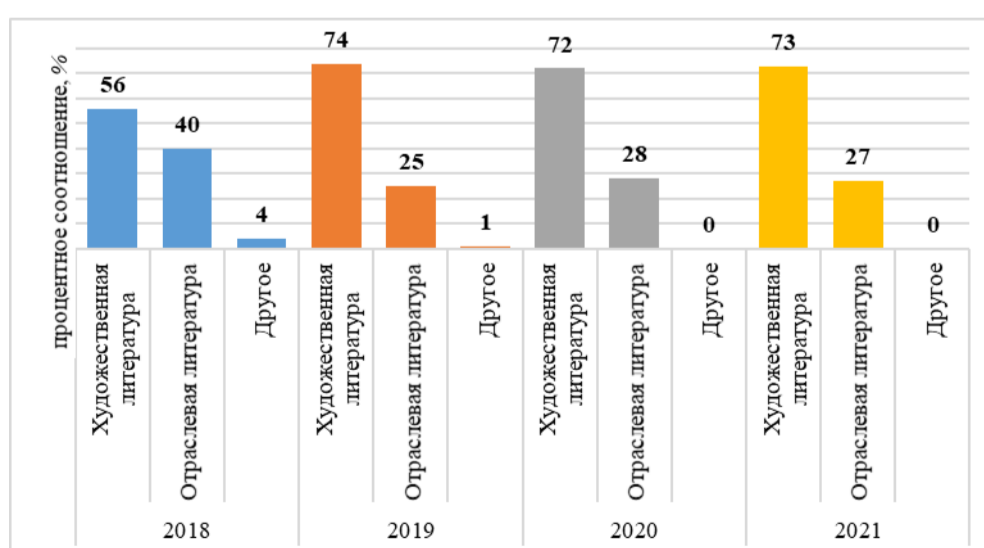


Рисунок 101. Структура фонда детской литературы в модельных муниципальных библиотеках, обслуживающих взрослое население. 2018–2021 гг.

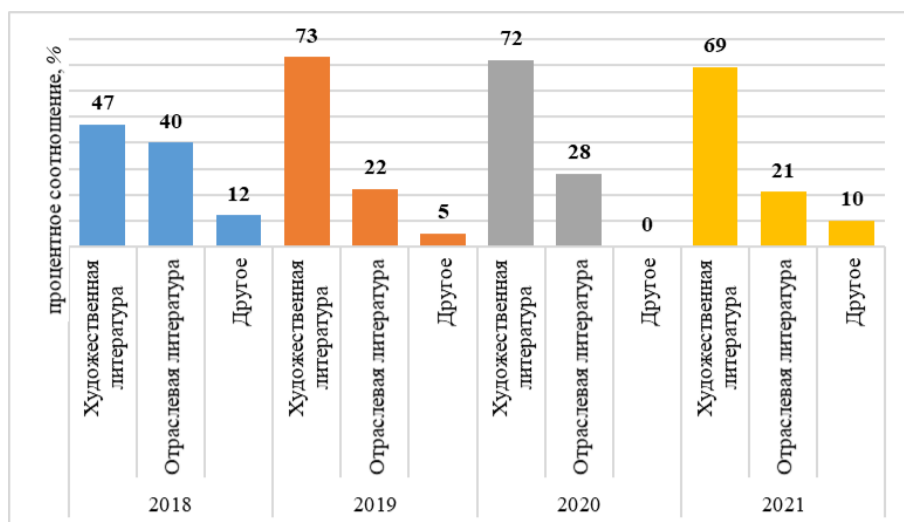


Рисунок 102. Динамика поступлений в фонд детской литературы в модельных муниципальных библиотеках, обслуживающих взрослое население (с учётом отраслевой структуры). 2018–2021 гг.

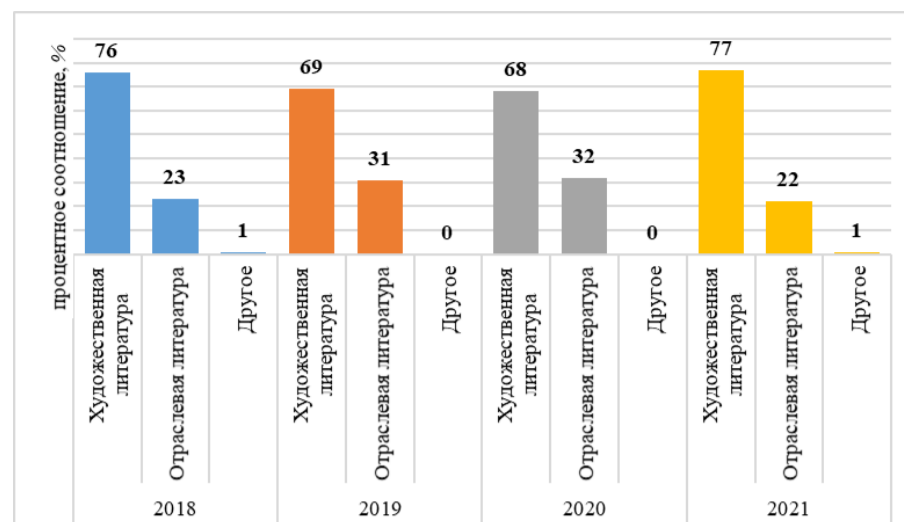


Рисунок 103. Динамика выбытия из фонда детской литературы в модельных муниципальных библиотеках, обслуживающих взрослое население (с учётом отраслевой структуры). 2018–2021 гг.

Для повышения эффективности использования фондов детской литературы в структуре фондов модельных библиотек, обслуживающих взрослое население, необходимо наладить первичный учёт состава и использования фонда детской литературы, читателей-детей. Это позволит привести фонд детской литературы в соответствие с потребностями пользователей.

## **2. Результаты анкетирования библиотек — участников мониторинга**

Анкетирование модельных библиотек, созданных в рамках Проекта, предпринято с целью:

- определить уровень соответствия заявленной миссии модельной библиотеки выбранным приоритетным группам пользователей и приоритетным направлениям комплектования;
- получить данные о наличии Профиля комплектования как основополагающего документа для формирования библиотечного фонда;
- выявить разнообразие источников информации, используемых в формировании библиотечного фонда;
- определить разнообразие источников и способов комплектования;
- выявить проблемы, возникающие при проведении процедуры закупки на всех её стадиях (при составлении спецификации, доставке и т.д., с целью их устранения);
- оценить деятельность модельных библиотек по продвижению новых изданий;
- собрать замечания и предложения для дальнейшего продвижения Проекта;
- проанализировать предложения о необходимости повышения квалификации сотрудников модельных библиотек.

В анкетировании приняли участие 89 модельных библиотек из 36 субъектов РФ, из них:

- 18 центральных городских библиотек;
- 33 городских библиотеки (филиала);
- 11 центральных межпоселенческих/районных библиотек;
- 27 сельских библиотек (филиалов).

Результаты анкетирования рассматриваются в порядке вопросов анкеты (прил. 2).

### **2.1 Миссия библиотеки**

Описание миссии своей библиотеки прислали все 89 респондентов, принявших участие в анкетировании.

Правильно сформулированная миссия определяет главную цель деятельности библиотеки, ее приоритеты, в том числе направления комплектования библиотечного фонда, и позволяет оценить возможности по решению конкретных задач.

Миссия должна быть направлена на удовлетворение потребностей читателей, в первую очередь — их приоритетных групп, а не определяться имеющимся в наличии библиотечным фондом. При этом ядро фонда (универсум знаний, книги, проверенные временем) должно быть представлено в каждой общедоступной публичной библиотеке (или доступ к нему должен обеспечиваться за счёт использования единого фонда централизованной библиотечной системы). Полноценное ядро решает проблему обеспечения каждого пользователя минимумом знаний в культурном, научном, учебном или производственном отношении.

Миссия каждой отдельно взятой библиотеки формулируется с учётом сложившихся социокультурных, этнических, экономических и других особенностей зоны обслуживания. Потребности населения в информации и чтении различаются в зависимости от зоны обслуживания, характеристик читательской



аудитории. Чётко сформулированная миссия отвечает на вопросы: «Зачем существует данная библиотека? В чём её уникальное отличие от других?» В соответствии с этим профиль комплектования фонда у каждой конкретной библиотеки будет своим.

Анализ формулировок миссии показал, что в модельных библиотеках по-прежнему существует проблема с её пониманием, определением ключевых групп пользователей и приоритетных направлений комплектования. В отдельных случаях эти три категории взаимосвязаны.

В ответах библиотек миссия, как правило, сформулирована общими словами: *«Библиотечно-информационная деятельность»*, *«Стать посредником в мире информации, оказывать помощь в преодолении духовного кризиса путём сохранения культуры через книгу и чтение; предоставлять для всех категорий пользователей качественный, эффективный и бесплатный доступ к любым информационным ресурсам, которые способствуют образовательной, научной и профессиональной деятельности, раскрывают творческий потенциал, помогают развивать эстетический вкус, расширяют кругозор, знакомят с лучшими достижениями мировой культуры, способствуют формированию мировоззрения человека, его моральных ценностей, содействуют сохранению и приумножению духовного богатства общества»*, *«Предоставить каждому пользователю качественный и эффективный доступ к любым информационным ресурсам, которые способствуют их образовательной, научной и профессиональной деятельности, содействовать культурному воспитанию граждан, быть проводником культуры, науки»* и т.д.

В большинстве случаев миссия сводится к обеспечению доступа к различным информационным ресурсам для всех категорий пользователей и удовлетворении их многообразных потребностей или к *«библиотечно-библиографическому обслуживанию пользователей библиотеки»*.

Возникает предположение, что библиотеки ориентируются на модельный стандарт, согласно которому деятельность современной библиотеки должна базироваться на признании неотъемлемого права всех жителей страны на качественное, своевременное, адекватное предоставление им запрашиваемой (требуемой) социально-значимой информации, способом получения которой является специально организованное библиотечно-информационное обслуживание.

Около трети модельных библиотек, среди которых 3 центральных библиотеки, 11 городских и 7 сельских филиалов, позиционируют себя как *«информационно-досуговые центры»* и *«современные многофункциональные пространства для местного сообщества»*. Миссия межпоселенческой Центральной библиотеки Ахтубинского района Астраханской области сформулирована следующим образом: *«Библиотека — информационный, просветительский центр местного сообщества, ресурс развития инфраструктуры Ахтубинского района. Информационный, образовательный, просветительский центр — место интересных встреч и общения, центр полезного, познавательного досуга и развития творческих, интеллектуальных способностей»*.

Позиционирование библиотек (в первую очередь тех, которые расположены в небольших городских и сельских поселениях) как информационно-досуговых центров может быть связано с тем, что в этом состоит одна из основных потребностей местного населения. Библиотека развивается как многофункциональная модель учреждения, одинаково эффективно выполняющего различные социальные функции, одна из которых — организация досуговой деятельности. Современная специфика культурно-досуговой

деятельности библиотек проявляется в том, что она распространяется не только на пользователей библиотек, но и на население в целом. Малые библиотеки часто являются единственным источником информации и знаний для населения отдаленных территорий и остаются самыми доступными учреждениями культуры. Другой вариант — конкуренция и борьба за свободное время пользователей с учреждениями культуры, центрами досуга и художественного творчества, образовательными организациями, предоставляющими в ряде случаев те же ресурсы и услуги, но на коммерческой основе.

В ряде формулировок сельских библиотек (как центральных, так и филиалов) предлагается следующий вариант: миссия модельной библиотеки — быть посредником / проводником в информационном пространстве. Один из примеров — Дондуковская модельная сельская библиотека-филиал № 4 Гиагинского района Республики Адыгея: *«Свою миссию в век стремительного развития информационных технологий и общества потребления наша библиотека видит в том, чтобы стать посредником в мире информации, оказывать помощь в преодолении духовного кризиса путём сохранения культуры через книгу и чтение...»* У библиотек, которые сформулировали свою миссию данным образом, в приоритетную группу читателей вошли «дети» и «молодёжь», требующие особого подхода в обслуживании. Это свидетельствует о том, что библиотеки позиционируют себя как один из основных институтов социализации, просвещения молодого поколения.

Небольшое число респондентов сформулировали миссию библиотеки, отразив в ней уникальные особенности учреждений.

Миссия сельской Бело-Безводненской модельной библиотеки-филиала № 12 Зеленодольского района Республики Татарстан — *«донести информацию до каждого жителя села, пусть и самого отдалённого. Сельская библиотека — центр жизни местного сообщества»* — кратко, но содержательно. В миссии выражено, какое важное значение библиотека имеет для района, что она выступает одним из основополагающих субъектов, обеспечивающих местное население необходимыми ресурсами.

Иначе свою миссию сформулировала модельная библиотека «Для друзей» городского округа Тольятти Самарской области: *«Создание дружественной среды для жителей всех возрастов, национальностей, которая способствует актуализации чтения, творческому саморазвитию детей, интеллектуальному досугу горожан»*. Формулировка содержит принципы, которыми руководствуется данная городская библиотека, и цель её деятельности — стать для местного населения безопасным пространством, открытым для взаимодействия и творчества. Приоритетной группой пользователей для данной библиотеки является молодое поколение (молодёжь, дети, молодые родители), то есть учреждение понимает, что требуется её читателям, и стремится предоставить необходимые условия и ресурсы. Можно сделать вывод, что в данном случае миссия библиотеки соответствует выбранным приоритетам и в полной мере отражает её деятельность.

Ещё один пример — Библиотека № 8 городского округа Самара. Её миссия звучит следующим образом: *«Библиотека № 8 — особое, многофункциональное пространство, в котором предлагается не только книжная, но и общеэстетическая информация, в том числе поддерживающая краеведческий компонент. Библиотека № 8 — флагман разнообразных интерактивных форм работы с читательской аудиторией. Библиотека № 8 — экспериментальная площадка для поиска и апробации авторских проектов для привлечения молодёжи в библиотеку. Библиотека № 8 — молодые сотрудники, реализующие*

*новые идеи для взаимодействия с читателями, используя новые технологии модельной библиотеки».* Библиотека ориентирована прежде всего на свою основную аудиторию (это молодёжь от 15-ти до 35-ти лет), её потребности и особенности восприятия, предоставляет все возможные условия для раскрытия их способностей, самообразования и творчества. Миссия создаёт определённый имидж / образ, которому библиотека стремится соответствовать.

Центральная городская библиотека им. М.А. Шолохова г. Зверево (Ростовская область) ориентирована прежде всего на обслуживание *«социально-незащищенных граждан»*, что было отражено в миссии: *«...Приоритетными остаются следующие направления работы — воспитание патриотизма, гражданской позиции, гуманности, нравственных начал, формирование экологической культуры. Во всех библиотеках созданы и работают Библиотечно-информационные и правовые центры».*

Среди ответов респондентов было много непродуманных, обезличенных трактовок миссии, отражающие деятельность, цели и задачи любой муниципальной библиотеки. Приоритетные направления комплектования не соответствуют приоритетным группам читателей и не отражены в миссии.

Так, библиотека позиционирует себя как информационно-досуговый центр семейного чтения, что подразумевает приоритетное обслуживание семей с детьми и определённое приоритетное направление комплектования, например, литературой, содействующей укреплению института семьи и семейного чтения, для интеллектуального досуга и т.д. Однако в качестве приоритетных группы читателей названы дошкольники, учащиеся младших классов, учащиеся общеобразовательных учреждений, служащие, а в приоритете комплектования — художественная (детская и взрослая) и общественно-политическая литература.

Анализ представленных библиотеками материалов показал, что значительная часть модельных библиотек — участников мониторинга испытывает проблемы с анализом зоны обслуживания, формулированием миссии библиотеки, отражением её в профиле комплектования фонда как библиотеки, так и ЦБС, а также выстраиванием взаимосвязи между данными составляющими (миссия, приоритетные группы читателей, основные направления комплектования).

## **2.2 Приоритетные группы читателей**

Наличие выделенных приоритетных групп читателей упомянули все 89 респондентов. В связи с тем, что вопрос имел открытую форму, в ответах были указаны не только возрастные группы читателей, но и группы по роду занятий, профессии и т.д. В анкете предлагалось выделить три приоритетные группы читателей, однако две библиотеки выделили по 6 групп, одна библиотека указала *«все пользователи»*.

В целом, независимо от типа и вида библиотеки, в приоритете:

- дети (0–14 лет);
- молодёжь / юношество (15–35 лет);
- пенсионеры;
- взрослое население.

Группы перечислены в порядке убывания количества упоминаний.

Ведущую позицию заняла группа «дети (0–14 лет)». Объяснение видится в появившейся у модельных библиотек возможности закупать детскую литературу разнообразных форматов: книги-вырубки, книги-панорамы с объёмными иллюстрациями, книги с дополненной реальностью (с 3D-иллюстрациями), виммельбухи, комиксы. В большинстве модельных библиотек выделены для чтения и игр специально оборудованные детские зоны.

На втором месте — молодежь. Такой результат объясняется тем, что в модельных библиотеках появились локации и площадки, созданные для удовлетворения интересов молодых пользователей, предоставления интересного и интеллектуального досуга. Предусмотрены зоны для чтения с бесплатным Wi-Fi, доступ к электронным библиотечным системам, комфортные места для индивидуальной работы, коворкинги. Современное компьютерное оборудование, система виртуальной реальности, 3D-принтер, планшеты с интерактивными обучающими программами позволили модельным библиотекам расширить привычный спектр услуг.

На третьем месте — группа «пенсионеры», указываемая преимущественно сельскими библиотекарями, так как люди пожилого возраста составляют значительную часть их читательской аудитории. Модельные библиотеки предлагают читателям этой категории не только обновлённые фонды, но и широкий спектр услуг — от помощи в поиске правовой информации до клубной деятельности. Они готовы взять на себя задачу организации досуга и дополнительного образования для пожилых людей.

Центральные городские библиотеки в приоритет ставят обслуживание группы «молодёжь/юношество» (рис. 104). В городских библиотеках-филиалах лидирует группа «дети 0–14» (рис. 105). Большинство межпоселенческих / районных библиотек указали в качестве приоритетных групп — «молодёжь / юношество», «взрослое население» (рис. 106). Для сельских библиотек-филиалов приоритетными группами читателей являются «дети» и «пенсионеры» (рис. 107).

Центральные городские библиотеки	Молодёжь/юношество
	Дети 0-14/школьники
	Взрослое население

Рисунок 104. Приоритетные группы читателей в Центральных городских библиотеках

Городские библиотеки- филиалы	Дети 0-14/школьники
	Молодёжь/юношество
	Школьники

Рисунок 105. Приоритетные группы читателей в городских библиотеках

Центральные районные библиотеки	Молодёжь/юношество
	Взрослое население
	Пенсионеры

Рисунок 106. Приоритетные группы читателей в Центральных межпоселенческих / районных библиотеках

Сельские библиотеки- филиалы	Дети 0-14/школьники
	Пенсионеры
	Молодёжь/юношество

Рисунок 107. Приоритетные группы читателей в сельских библиотеках

В некоторых ответах указывались уточнения: «средний возраст (36–55 лет)», «учащаяся / работающая молодёжь», «старший возраст (от 55 лет)», «младшие школьники», «дошкольники», «учащиеся старших классов» и т.д.

В единичных случаях выделены такие приоритетные группы пользователей, как «служащие», «бюджетники», «люди с ОВЗ», «сельская интеллигенция», «рабочие», «домохозяйки», «педагоги», «безработные», «военнослужащие», «жены военнослужащих» и одна из самых больших групп — «социально-незащищённые», в которую согласно Федеральному Закону РФ «О библиотечном деле» (ст. 14) входят дети, юношество, инвалиды, пенсионеры, беженцы, безработные, жители сельской местности, жите-

ли районов Крайнего Севера и приравненных к ним местностей. К ним также относят малообеспеченные и многодетные семьи; семьи, потерявшие кормильца; матерей, воспитывающих детей в одиночку; лиц, пострадавших от стихийных бедствий, политических и социальных конфликтов.

Детализированная разбивка читательской аудитории и потенциальных пользователей на небольшие группы даёт более высокий результат. Дифференциация читателей по профессиональной принадлежности, роду занятий, образованию и др., включая возраст, с сохранением разностороннего взгляда на читателя, позволяет правильнее подойти к выбору приоритетных направлений комплектования.

### 2.3 Приоритетные направления комплектования

Приоритетные направления комплектования рассмотрены так же, как и приоритетные группы пользователей, — в соответствии с видами библиотек. Ответы дали все респонденты. В связи с тем, что преимущественное большинство библиотек указали более 4 направлений (в некоторых библиотеках количество направлений превышает 10), для рассмотрения были выделены первые три.

Вопрос носил открытый характер, предоставляя респондентам возможность назвать узкие направления комплектования, характеризующие и отличающие фонд конкретной библиотеки. Большинство указало: художественная, отраслевая, научно-популярная, детская литература, что естественно для любой библиотеки. Но были и иные ответы.

Для **центральных городских библиотек** основными направлениями комплектования (здесь и далее направления перечисляются в порядке убывания приоритета) являются: художественная, научно-популярная, отраслевая, общественно-политическая, естественнонаучная и детская литература. В отраслевом аспекте основное внимание отводится истории и медицине. Стоит отметить, что в художественной литературе наиболее часто указывается современная российская и зарубежная литература, включая книги лауреатов российских и мировых литературных премий (рис. 108).



Рисунок 108. Приоритетные направления комплектования в центральных городских библиотеках

Примером может служить Информационный интеллект-центр «Центральная городская библиотека г. Мурманска». В перечне приоритетных направлений этой библиотеки, миссия которой сформулирована

в довольно лаконичной форме: «Библиотека — территория творчества для всех», на первом месте — изоматериалы, литература об искусстве, живописи, графике и т.п.; популярные издания по работе с различными материалами, в разных техниках художественного творчества. Это пример взаимосвязи трёх составляющих: миссия—приоритетные группы читателей—основные направления комплектования. Миссией библиотеки определены основные направления комплектования фонда именно теми материалами, которые необходимы для удовлетворения потребностей главных групп читателей (для данной библиотеки — это молодёжь и дети).

Приоритетные направления комплектования городских библиотек (филиалов) во многом совпадают с перечнем, представленным центральными городскими библиотеками (рис. 109). Для обоих видов городских библиотек характерно то, что приоритетными группами обслуживания являются дети и молодёжь (до 35 лет), среди которых — учащиеся, студенты, молодые родители, служащие, педагоги и др., что, в конечном итоге, и определяет разнообразие направлений комплектования. Заметным отличием является то, что в городских библиотеках (филиалах) в отраслевой литературе выделяется искусство, психология, педагогика, история, литературоведение. Большое внимание также уделено краеведению. Так, например, Модельная библиотека № 1 г. Майкоп Республики Адыгея при комплектовании фондов отводит краеведческой литературе первое место; Модельная библиотека-филиал № 20 г. Белгорода — второе.



Рисунок 109. Приоритетные направления комплектования в городских библиотеках (филиалах)

Среди городских библиотек Центр чтения «Семейный меридиан» (№ 5) ЦБС г. Улан-Удэ единственный определил приоритетным направлением комплектования литературу на национальном языке. Спрос на издания на бурятском языке, как отмечают в Центре чтения, очень высокий, и библиотека на протяжении многих лет является центром сохранения и продвижения этнической культуры. Однако необходимость комплектования такой литературой никак не отражена в миссии библиотеки и направлениях обслуживания.

Модельная библиотека «Для друзей» МБУК г.о. Тольятти «Библиотеки Тольятти», открытая на базе юношеской библиотеки, определила следующие направления: издания по робототехнике, научному и техническому творчеству, дизайну (для детской творческой лаборатории), поставив его вслед за художественной литературой. На третьем месте — детская литература.

В Библиотеке № 1 им. Л.Н. Толстого МБУК г. Перми «Объединение муниципальных библиотек» помимо современной художественной (включая лауреатов литературных премий) и научно-популярной

литературы выделены книги по саморазвитию и личностному росту. Приоритетная группа читателей — учащиеся школ; студенты средних специальных и высших учебных заведений.

Приоритетными направлениями комплектования центральных межпоселенческих / районных библиотек респонденты назвали художественную, отраслевую (история, медицина, экология), научно-популярную, краеведческую и общественно-политическую литературу (рис. 110).



Рисунок 110. Приоритетные направления комплектования в центральных межпоселенческих / районных библиотеках

В сельских библиотеках перечень направлений комплектования несколько шире, чем в центральных межпоселенческих / районных. Помимо ранее перечисленных указывается справочная, военно-патриотическая литература, а среди отраслевой выделяют психологию, историю, медицину, сельское хозяйство, экологию и право (рис. 111). Выбор данных направлений определён потребностями основных групп читателей данного вида библиотек: дети и пенсионеры.

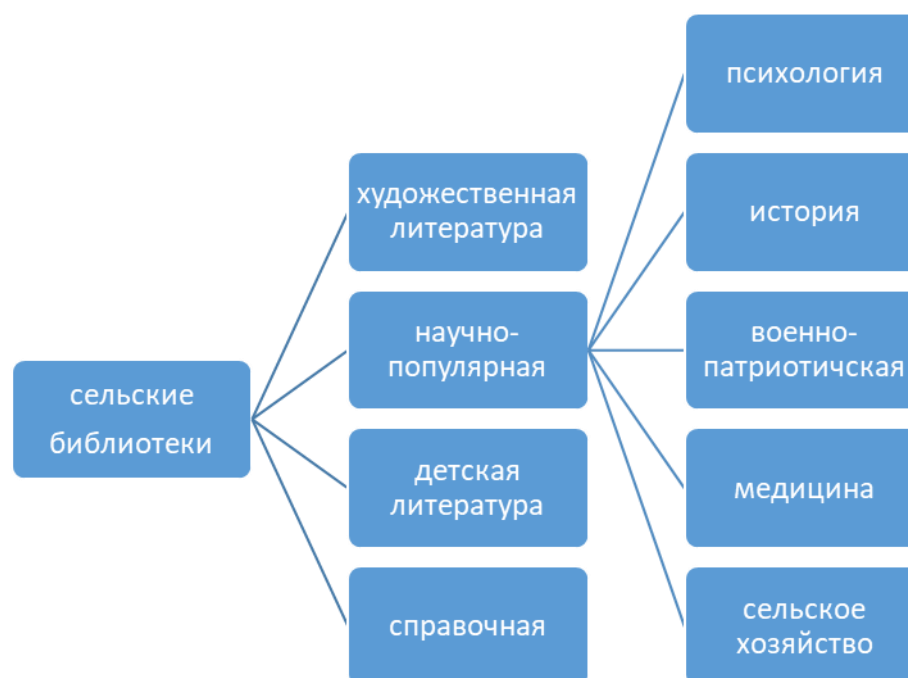


Рисунок 111. Приоритетные направления комплектования в сельских библиотеках

Теве-Хаинская сельская модельная библиотека (Республика Тыва) в приоритете обслуживания указала группы: студенты, учащиеся и дошкольники, это, в свою очередь, влияет на то, что первостепенное значение при комплектовании фонда отводится энциклопедиям / справочникам, художественной литературе, изданиям для детей.

Две библиотеки (Криводановская сельская библиотека им. А. Кухно Новосибирского района Новосибирской области и Кисловская библиотека-филиал Томского района Томской области) поставили детскую литературу на первое место. Активно с комплектованием литературы для детей работает ещё одна

томская библиотека — Богашевская модельная библиотека-филиал им. Л.Д. Гурковской, уделяющая внимание не только современной детской литературе, но и переизданиям детской классики. Обновление фонда литературой в помощь учебной программе в приоритете у Дворцовой сельской модельной библиотеки Калужской области.

С одной стороны, дети — приоритетная группа читателей в сельских модельных библиотеках, поэтому учитывается спрос и потребности этой группы. С учётом рекомендации Минкультуры России по отраслевому и видовому составу и объёму, доля закупки книг для детей и юношества должна составлять не менее 30 % от всей суммы закупаемой литературы. С другой стороны, возникает опасность необоснованного заказа детской литературы, превышающего разумные нормативы.

Анализ приоритетных направлений комплектования, а именно отсутствие в ответах такого сегмента, как познавательная литература для детей, приводит к предположению, что эти издания неправомерно включаются комплектаторами в отраслевую и справочную литературу.

## **2.4 Профиль комплектования**

Ответ о профиле комплектования дали 86 из 89 респондентов. «Профиль комплектования» есть в 20 библиотеках (23 %). На вопрос: «Профиль комплектования содержит приоритетные направления комплектования вашей библиотеки?» — 17 респондентов из 20 ответили утвердительно, что не всегда соответствует истине.

Анализ предоставленных документов показал, что профили комплектования разработаны, как правило, для ЦБС в целом — ориентированы на единый фонд централизованной библиотечной системы. Однако социально-экономический и культурный профиль обслуживаемой территории, состав населения и категории пользователей могут отличаться при рассмотрении каждой отдельно взятой библиотеки системы. Особое внимание должно быть уделено модельным библиотекам как учреждениям, получившим новые возможности.

Положительным моментом является то, что все представленные профили разработаны или обновлены в последние 2–3 года.

\*\*\*

Анализ первых четырёх пунктов анкеты позволил сделать следующий вывод: каждой модельной библиотеке необходима продуманная стратегия формирования библиотечного фонда, включающая корректную формулировку миссии, определение приоритетных групп читателей и приоритетных направлений комплектования, с обязательным их отражением в профиле комплектования.

## **2.5 Формирование фондов модельных библиотек в течение 5-ти лет**

### **2.5.1 Год до участия в Проекте. 2018 г.**

Все респонденты (ответ на этот вопрос дали 88 респондентов из 89) указали, что комплектование фондов до модернизации было недостаточным для качественного обслуживания населения. В фондах



находилось большое количество ветхой и морально-устаревшей литературы как отраслевой, так и художественной.

В качестве примера приведём 2 библиотеки Свердловской области. Библиотека семейного чтения г. Берёзовский — Филиал № 8: *«До участия в Проекте (2018 г.) списание документов библиотечного фонда превышало новые поступления почти в два раза, что было обусловлено большим количеством ветхой и устаревшей по содержанию литературы, которая уже не представляла интереса для современных пользователей»*. Центральная городская библиотека г. Краснотурьинск: *«В фонде много устаревших и физически изношенных документов, которые не находят своих читателей. Основную часть книговыдачи составляет периодика (52 %). Последнее приобретение книжных новинок было осуществлено в 2014 г. Соотношение между поступлением и выбытием 1886/13 807. Обновляемость книжного фонда отдела обслуживания пользователей составила 0,95 %»*.

Библиотека-филиал МАУ «МИБС» г. Томска отметила: *«Фонд библиотеки насчитывал более 8000 экз. Из них около 1000 — это электронные документы на материальных носителях, потерявших свою актуальность из-за устаревшей неработающей аппаратуры. Порядка 1000 экз. периодических изданий и 4000 экз. книг по техническим наукам, в том числе компьютерным технологиям, которые были списаны как устаревшие по содержанию. На большое количество устаревших и невостребованных изданий по техническим наукам накладывался недостаток спрашиваемой литературы: современной прозы, качественной публицистики, изданий молодёжной тематики»*. Ещё в одной библиотеке Томской области (Молчановской межпоселенческой центральной библиотеке) *«объём списания ветхой и морально устаревшей литературы превышает объём вновь поступившей за год»*. *«Фонд состоял из изданий, выпущенных в 1960–70-е гг., большая часть фонда нуждалась в замене»* в Бабынинской центральной районной библиотеке Калужской области.

Большая часть пользователей была не удовлетворена составом фонда Питерской межпоселенческой центральной библиотеки Саратовской области: *«70 % устаревшей литературы, отсутствие периодических изданий. Недостаток в книгах и журналах по узкой специальности, отсутствие самых популярных справочников»*. Помимо этого, специалисты библиотеки отметили, что *«фактором, тормозящим внедрение в работу библиотеки инноваций, лидирующие позиции занимают: недостаточное материально-техническое обеспечение (оснащение книжной продукцией, компьютерной техникой) и недостаточный кадровый потенциал учреждений в области применения информационно-коммуникационных технологий»*.

Около половины библиотек акцентировали внимание на **недостаточном**, а реже — полном отсутствии **финансирования**.

*«Отсутствие комплектования»* наблюдалось в Верхнебуреинской межпоселенческой центральной библиотеке п. Чегдомын Хабаровского края. Крайне низкие показатели были в Городской библиотеке г. Байкальска Иркутской области (*«пополнение фонда было в пределах 50–100 книг»*), в Большеталдинской библиотеке-филиале № 1 Кемеровской области (*«комплектование было минимальным, всего около 40–50 книг»*). В сельской библиотеке п. Бугульдейка Иркутской области *«на комплектование до 2018 г. ежегодно выделялось по 12 200 руб.; комплектование в основном состояло из лите-*

ратуры по запросам читателей и пользователей». В городской библиотеке-филиале г. Саянска этой же области «обновляемость фондов была ниже 1 %».

До участия в Проекте не выделялись средства на комплектование библиотечного фонда Дондуковской модельной сельской библиотеки-филиала № 4 Республики Адыгея. «Было много устаревшей и ветхой литературы, которую списать было невозможно, потому что не было новых поступлений». «Фонд пополнялся редко, примерно на 1 % в год» в сельской модельной библиотеке-филиале № 4 с. Герменчук Чеченской Республики.

«Пополнение фонда — 38 экз. книг при обязательном экземпляре “Православной энциклопедии” и “БСЭ” в рамках выделяемого бюджета. Выбытие — 200 экз. по ветхости. Фонд библиотеки 2018 г. — 8515 экз.» в Дворцовой сельской модельной библиотеке Калужской области.

В двух библиотеках г. Саратова (филиалы № 9 и № 37) в 2018 г. «уменьшился объём финансирования на комплектование фонда библиотеки по сравнению с 2017 г. на 23 %. Книги были приобретены на средства местного бюджета».

«Комплектовалась только за счёт подписки и литературы взамен утерянной» — указала Межпоселенческая центральная библиотека Гусь-Хрустального района Владимирской области.

В 2018 г. «за счёт даров от читателей» пополнялся фонд Сузунской центральной библиотеки Новосибирской области, в то время как «финансирование из районного бюджета составило 35 000 руб., приобретено 195 экз. книг».

До участия в Проекте на книжный фонд Выгоничской центральной библиотеки Брянской области «денежные средства выделялись только на приобретение периодических изданий. Библиотечный фонд комплектовался за счёт внебюджетных средств: дары, пожертвования».

Внебюджетные средства, преимущественно дары и участие в акциях, стали основным источником комплектования для 18 библиотек:

— «Фонд библиотеки был устаревшим, ветхим. Пополнялся за счёт пожертвований, скудная подписка на периодические издания» (Гагинская Центральная библиотека Нижегородской области);

— «В связи с отсутствием средств на комплектование книгами с 2014 г. фонд библиотеки пополнялся за счёт периодических изданий (муниципальный бюджет) и даров (СОУНБ, читатели, партнеры)» (Модельная библиотека «Для друзей» г. Тольятти Самарской области);

— «Ветхий и морально устаревший фонд, недостаточное количество новых поступлений. Формирование фонда в основном происходило за счёт пожертвований от читателей» (Обшаровская сельская библиотека № 1 с. Обшаровка Самарской области);

— «В условиях дефицита бюджетных средств библиотека пополняла свои фонды в основном за счёт пожертвований» (Центральная модельная библиотека им. М.А. Небогатова г. Гурьевска Кемеровской области);

— «Пополнение книжных фондов — исключительно за счёт даров от читателей, а также от участия в проекте О. Жданова — конкурсе “Библиотекам в дар” в “Фейсбук”е; выиграли 79 экз. книг и 78 экз. журналов» (Центральная городская библиотека г. Краснотурьинск Свердловской области);

— Книжный фонд Богашевской модельной библиотеки-филиала им. Л.Д. Гурковской Томской области «пополнялся через книжные магазины и книгами, подаренными жителями села»;

— *«Поступило посредством участия в акции и в дар от читателей 1293 документа»* в Библиотеку-филиал №23 г. Грозного Чеченской Республики.

При общей крайне неблагоприятной ситуации, сложившейся в библиотеках в предпроектный период, некоторые из участников анкетирования отметили стабильность в области формирования фондов. Так, фонд библиотеки-филиала № 5 Центра чтения «Семейный меридиан» г. Улан-Удэ Республики Бурятия *«ежегодно обновлялся на 3–4 %, что свидетельствует о стабильности комплектования, благодаря достаточному финансированию из местного бюджета»*.

Характеризуя ситуацию с формированием библиотечного фонда до участия в Проекте, среди негативных моментов и трудностей респонденты чаще всего отмечали:

- несоответствие фонда библиотеки потребностям пользователей в первую очередь в сфере современной художественной литературы и отраслевой литературы;
- морально и физически устаревший книжный фонд;
- объём списания ветхой и морально устаревшей литературы превышает количество новых поступлений;
- недостаточность финансирования комплектования;
- полное отсутствие или слабое финансирование из средств местного бюджета;
- формирование фонда в основном за счет даров и участия в акциях.

\*\*\*

В предпроектный год основные усилия библиотек в области формирования фондов были направлены на изучение читательского спроса. Была проведена оценка качественного состава фондов. Списан большой объём ветхой и морально устаревшей литературы. Разработаны планы пополнения фонда книжными и информационными ресурсами на следующий год и три года после участия в Проекте.

### **2.5.2 Год модернизации библиотеки. 2019 г.**

Оценку году модернизации дали 86 респондентов.

В преддверии участия в Проекте в библиотеках провели детальный анализ книжного фонда, по итогам которого были поставлены задачи по списанию и приведению фонда в соответствие с потребностями пользователей и определены основные направления комплектования. Библиотеки продолжили работу по очищению фонда от устаревшей по содержанию, ветхой и невостребованной литературы. Так, в Центральной районной библиотеке п. Красная Горбатка Владимирской области *«списали 10 тыс. экз. общественно-политической литературы советского периода, устаревшую отраслевую литературу, дублетную и непрофильную»*. На 8900 экз. был освобождён фонд в городской библиотеке г. Гаджиево Мурманской области. Списано 9443 экз. ветхой и морально устаревшей литературы в Библиотеке-филиале № 18 им. лётчика-космонавта РФ М.Б. Корниенко г. Сызрань Саратовской области.

Модернизация библиотек позволила расширить перспективы деятельности и соответствовать современным параметрам работы. Как отмечают участники анкетирования, пополнение книжного фонда новыми изданиями стало главным положительным результатом первого этапа Проекта. Пополнение

фонда затронуло все разделы знаний. Лидирующие позиции заняла художественная литература современных отечественных и зарубежных авторов, книги, отмеченные литературными премиями, подростковая литература. Детские фонды пополнились новой, высокохудожественно оформленной, разнообразной, познавательной литературой от «0+». Для дошкольников приобрели яркие переиздания произведений классиков детской литературы. Появились новые форматы книг: интерактивные книги с дополненной реальностью, книги-квесты, виммельбухи, панорамные книги и др. Значительно обновились отделы популярной психологии, педагогики, дошкольного воспитания и медицины, искусства и литературоведения. Тематику отраслевых отделов пополнили энциклопедии, словари, справочники.

*«Появились книги-лауреаты литературных премий и конкурсов, актуальные издания научно-популярной литературы. Значительно обновился фонд детской литературы. Были приобретены электронные аудиоиздания на CD, предоставившие читателям право выбора носителя информации», — отметили в Обшаровской сельской библиотеке № 1 Самарской области, акцентировав внимание на «предоставленной возможности использовать фонды других библиотек удалённо через подключение к НЭБ и НЭДБ».*

Проект позволил библиотекам усилить книжный фонд по выбранным приоритетным направлениям работы. Так, в городской библиотеке г. Гаджиево Мурманской области, которая тесно сотрудничает с воинскими частями, расположенными на территории города, и в которой ведущим направлением работы стало военно-патриотическое воспитание, фонд пополнился изданиями по истории флота, войн, вооружённых сил и их современном состоянии. В помощь реализации цикла мероприятий программы «Профессии креативных индустрий» приобретена литература для информационно-методического сопровождения и последующего самостоятельного изучения участниками программы.

Благодаря участию в Проекте значительно обновился книжный фонд в Центральной городской библиотеке г. Краснотурьинск Свердловской области: *«потрачено 3 100 000,0 руб. из средств федерального бюджета, на эту сумму приобретено 7639 экз. книг. Вклад муниципального образования в финансирование комплектования книжного фонда составил 401 000,00 руб., закуплено более одной тысячи книг. Для реализации наших планов мы сотрудничали с 22 издательствами. Книги приобретались по исключительным правам. Тем не менее количество списания книг преобладает над поступлением: поступило 2898 экз., списано 9474 экз. Обновляемость книжного фонда отдела обслуживания пользователей составила 0,97 %».*

В Городской библиотеке «Истоки» г. Саянска Иркутской области новые поступления в фонд составили около 30 %: *«Библиотечный фонд формировался за счёт регионального бюджета (книги), из обменно-резервного фонда областной государственной библиотеки, местного (подписка на периодические издания) и даров жителей, представителей клубов по интересам, благотворительного фонда, авторов (книги). ОКиО проработал прайсы издательств “Эксмо”, “Махаон”, “АСТ” и другие. Литература была закуплена через книготорговую фирму».*

Анализ объёма финансирования комплектования и подписки периодических изданий в Центральной городской библиотеке им. М.А. Шолохова г. Звереве Ростовской области показал, что, по сравнению с предыдущим годом, в 2019 г. финансирование комплектования из местного бюджета осталось на прежнем уровне, но в рамках реализации Проекта средства ИМТ составили 10 млн руб., «из

них на комплектование фонда израсходовано: 1 522 606 руб., фонд библиотеки увеличился на 3990 экз. Появился детский отдел, для которого приобретено 500 экз. изданий для детей». Это позволило продолжить списание ветхой и устаревшей литературы: «было списано 15 043 экз.». Также библиотека увеличила фонды за счёт подключения к НЭБ и электронной библиотеке «ЛитРес», которая стала активно использоваться читателями.

В год модернизации Центральная модельная библиотека им. М.А. Небогатова г. Гурьевск Кемеровской израсходовала на комплектование книжного фонда 4,5 млн руб. из федеральной субсидии (ИМТ). На эти деньги было приобретено более 14 000 экз. книг художественной и отраслевой литературы, а также энциклопедий и справочников. Кроме того, из местного бюджета было выделено 60 000 руб. на подписку. В обновлённом компьютерном зале, оснащённым высокоскоростным интернетом, обеспечен доступ «к самым популярным книжным ресурсам — “Литрес” и “Национальной электронной библиотеке”».

Участие в Проекте привело к росту новых поступлений — от 2 до 30 %, что является высоким показателем, в том числе по сравнению с нормативами ИФЛА (10 %).

\*\*\*

Увеличение количества поступлений новых книг, по мнению респондентов, стало основным достижением первого этапа Проекта.

Среди других положительных результатов библиотеки указали:

- пополнение фонда художественной литературой современных отечественных и зарубежных авторов, книгами, отмеченными литературными премиями;
- обновление фонда классической литературы переизданиями;
- существенное обновление фонда отраслевой литературы;
- переформатирование фондов для подростков (Young Adult, комиксы);
- возможность закупки дорогих и интересно оформленных изданий для детей (интерактивные книги, виммельбухи, книги-панорамы, книжки-игрушки);
- пополнение фонда краеведческой литературы;
- расширение репертуара периодических изданий;
- возможность разнообразить библиотечный фонд не только на бумажных, но и на электронных носителях;
- приобретение для читателей с ОВЗ «говорящих» (аудио) книг, книги со шрифтом Брайля, книги с укрупнённым шрифтом, в том числе для детей;
- подключение к НЭБ, НЭДБ;
- оформление подписки на «ЛитРес»;
- увеличение числа читателей.

### **2.5.3 Период участия в Проекте. 2020–2021 гг.**

Двухлетний период участия библиотеки в Проекте описали 85 респондентов.

В программе субъекта Российской Федерации по развитию деятельности модельных муниципальных библиотек согласно подпункту «б» пункта 4 Приложения 1 к Правилам предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на создание модельных муниципальных библиотек в целях реализации национального проекта «Культура» должно быть предусмотрено финансирование расходов на ежегодное обновление фондов модельных муниципальных библиотек (желательно, на 2 % и более от текущего количества единиц фондов библиотек новыми книжными и периодическими изданиями) на срок не менее трёх лет после реализации Проекта. Касательно периодических изданий, то они включаются в смету только в том случае, если подписка будет оформлена на год реализации Проекта, и все поставки будут осуществлены до октября года реализации. Не допускается оплата подписок на периодическую литературу на годы, следующие за реализацией Проекта, из федеральных средств. На следующие годы подписку на периодическую литературу допустимо осуществить только за счёт бюджета субъекта или муниципалитета.

Проект не имеет обязательного процента софинансирования, поэтому в каждом субъекте складывается своя ситуация с выделением средств на комплектование из регионального и муниципального бюджета. В большинстве регионов гарантированное пополнение книжных фондов модельных библиотек осуществляется в соответствии с принятыми муниципалитетами обязательствами (табл. 32).

**Таблица 32.** Примеры финансирования в соответствии с принятыми обязательствами

Показатели за 2020–2021 гг.	Наименование библиотеки
«Ежегодное обновление книжного фонда на 10 %»	МКУК «Межпоселенческая библиотека Предгорного округа» филиал № 16 с. Новоблагодарное и филиал № 29 п. Нежинский, Ставропольский край
«В соответствии с гарантийными обязательствами <b>муниципальный район</b> обеспечивает финансирование новых поступлений в фонд в количестве <b>2000 экз.</b> За два года <b>число новых поступлений составило 6182 экз., списано 9148 экз.</b> Библиотечный фонд уменьшился, но улучшился его качественный состав»	Сергиевская центральная библиотека МБУК «Межпоселенческая центральная библиотека» муниципального района Сергиевский Самарской области
«За 2020–2021 гг. из местного бюджета на комплектование модельной библиотеки выделено <b>более 1 000 000 руб., пополнение составило 5100 экз.,</b> что позволило обновить фонд и вернуться к показателям 2018 г. Фонд обновился не только по экзemplярности, но и разнообразию в отраслевом аспекте. Фонд на конец 2020 г. составлял 37 070 экз., а на конец 2021 г. уже 38 741 экз.»	Филиал № 8 — Библиотека семейного чтения (Берёзовское МБУК «Централизованная библиотечная система») Свердловской области
«В 1-е полугодие 2020 г. библиотека была подписана и получала 7 наименований газет и журналов, во 2-е полугодие поступило 18 наименований периодических изданий. В сравнении с 2019 г., <b>число подписки значительно уменьшилось из-за нехватки финансов. Лично присутствуем на закупке книг на наш филиал.</b> В течение 2020 г. поступило 522 книги, из них 244 — детям. В эти цифры вошли и книги, пожертвованные читателями. Количество экземпляров новых поступлений в библиотечные фонды <b>на 1000 человек населения составляет 349 экз., что соответствует норме Юнеско: 250 книг на 1000 жителей.</b> На данный период в фонде числится 14 001 экз. книг и журналов, 4546 из них — детям»	МБУК Белоярского городского округа Белоярская центральная районная библиотека, Студенческая сельская библиотека-филиал Свердловской области
«Из местного бюджета на комплектования фонда модельной библиотеки выделено: в 2020 г. — 142 000,00 руб. — <b>382 экз. книг;</b> в 2021 г. — 154 100,00 руб. — <b>391 экз. книг»</b>	МКУ «Централизованная межпоселенческая библиотечная система» МО «Кош-Агачский район» модельная

	библиотека с. Кош-Агач, Республика Алтай
«Благодаря участию в Проекте с 2020 по 2021 г. фонд пополнился <b>на 1200 экз.</b> »	МКУ «Библиотека города Байкальска», Иркутская область
Объём пополнения книжными изданиями в год <b>более 800 книг</b> »	Модельная библиотека им. С. Кучина, г. Железногорск, Красноярский край
«В фонд в 2020–2021 гг. поступили 2552 экз. документов, из них 2141 книга, 50 брошюр, 355 экз. периодических изданий и 6 изданий других видов (изоиздания, настольные игры). Источники поступлений: бюджет муниципального образования «Город Томск», дары читателей. Из общего числа поступлений 72 % — художественная литература, 28 % — отраслевая литература. Для взрослой категории пользователей получено 1568 экз. (61 %), для детей — 984 экз. (39 %). По итогам 2021 г. фонд библиотеки составил 10 494 экз.: 7091 экз. (68 %) — для взрослых пользователей, 3403 экз. (32 %) — для детей. <b>Показатель общей обновляемости фонда составил 12,4 %.</b> Из бюджета муниципального образования «Город Томск» выделено <b>289 594,11 руб.</b> , приобретено <b>1963 экз.</b> документов, из них 902 экз. для детей (46 %). Фонд пополнили 1611 экз. произведений художественной литературы (82 %), 352 экз. изданий по различным отраслям знаний (18 %). Приобретено 7 тактильных книг для юных читателей с проблемами зрения. <b>Показатель обновляемости библиотечного фонда изданиями, приобретёнными на средства муниципального бюджета в рамках проекта, составил 9,2 %</b> »	Модельная библиотека «Компьютерный мир», г. Томск
«Фонд пополнялся за счет финансирования из муниципального бюджета (300 000 руб. в 2020 г. и столько же в 2021 г.). Обновляемость фонда составила 4,6 % (2020 г.) и 5,8 % в 2021 г.»	МАУК «Полысаевская Централизованная библиотечная система», Кемеровская область
«Федеральный бюджет — 0 руб. Областная программа — 52 400,00 руб. Софинансирование — 4600,00 руб. Муниципальная программа — 158 200,00 руб. Муниципальный бюджет — 20 100,00 руб. Средства на периодические издания увеличиваются на небольшие суммы (кроме 2019 г.), поэтому количество особо не меняется»	Центральная библиотека МБУК «Хасынская ЦБС», п. Палатка, Магаданская область

В этот период для обновления фонда модельных библиотек значимой поддержкой должны были стать плановые средства муниципального бюджета и софинансирование за счёт средств муниципального бюджета в рамках Проекта. Но, несмотря на участие в Проекте, ряд библиотек продолжает испытывать проблему недостаточного бюджетного финансирования (табл. 33).

**Таблица 33.** Примеры проблем с финансированием на гарантированное пополнение книжного фонда

Показатели за 2020-2021 гг.	Наименование библиотеки
«На приобретение книжного фонда в период участия в Проекте в 2020-2021 гг. было выделено <b>20 тыс. руб.</b> , приобретено 82 экз. книг»	МБУК «Централизованная библиотечная система Выгоничского района», Брянская область
«Основной объём новых поступлений в фонд — периодические издания»	МБУК «Межпоселенческая центральная библиотека» Жердевского района, Тамбовская область
«Гарантийные обязательства ГО «Котлас» на пополнение фонда модельной библиотеки составляет <b>30 000 руб. в год.</b> Это очень маленькая сумма»	Центральная городская библиотека МУК «Котласская ЦБС», Архангельская область
«Анализ объёма финансирования комплектования показал, что, по сравнению с 2020 г. в 2021 г. финансирование из местного бюджета уменьшилось»	МУК г. Зверево «Централизованная библиотечная система» Центральная городская библиотека им. М.А. Шолохова», Ростовская область
«В 2020 г. средства на гарантийное пополнение библиотечного фонда <b>не выделялись.</b> На нача-	Диалоговый центр семейного чтения «БиблДом» (библиотека им. И. Крылова — филиал № 3) МБУ «Централизованная

<p>ло 2022 г. фонд библиотеки снизился из-за увеличения объемов списания. На средства по гарантированному пополнению фонда приобретено 1560 экз. документов, остальные 99 книг поступили в дар от частных лиц. Произошло значительное увеличение обновляемости — с 0,3 до 8,3»</p>	<p>Библиотечная Система г.о. Октябрьск», Самарская область</p>
<p>«В 2020 г. фонд библиотеки пополнился на 3114 экз. новых книг. 2807 экз. художественная литература. В 2021 г. фонд библиотеки пополнился всего на 14 книг»</p>	<p>МБУ «Централизованная библиотечная система Энгельсского муниципального района» филиал № 20, Саратовская область</p>
<p>«В 2020 г. деньги не выделялись. В 2021 г. продолжили комплектование фонда на средства, выделенные в рамках Проекта на развитие деятельности модельных библиотек»</p>	<p>МБУК «Заларинская централизованная библиотечная система», Иркутская область</p>
<p>«В период участия в Проекте за два года приобретено 273 экз. книг, на выделенные деньги из районного, областного и федерального бюджетов в сумме 113 819 руб. 94 коп.»</p>	<p>Центральная библиотека МБУК Сузунского района «Сузунская ЦБС», Иркутская область</p>
<p>«В период участия в Проекте фонд библиотеки пополнился на 2 %»</p>	<p>МКУК Урус-Мартановского муниципального района «Межпоселенческая центральная библиотека», Чеченская Республика</p>

В условиях недостаточного бюджетного финансирования особую актуальность приобретает максимальное использование библиотеками внебюджетных источников. Недостаток средств на комплектование фондов побуждает библиотеки налаживать целенаправленную работу с дарами, обращаться к частным лицам, в благотворительные фонды и коммерческие фирмы, принимать участие в региональных, корпоративных и других программах, становиться участниками всероссийских благотворительных акций и грантовых конкурсов, вести работу со спонсорами.

Так, в модельной библиотеке-филиале № 20 г. Белгорода благодаря активной работе со спонсорами фонд пополнился на 700 книг, ещё 500 экз. было закуплено на средства городского бюджета.

Модельной библиотекой № 14 им. митрополита Макария (Булгакова) Белгородской области в 2020 г. за счёт средств муниципального бюджета, объём которых остался на уровне предыдущего года, приобретены 34 экз. новых книг, организована подписка на 11 газет и журналов. Существенным образом на качество и репертуар новых поступлений литературы повлияло софинансирование обновления фонда в рамках гарантий реализованного Проекта: на 95 тыс. руб. приобретены 280 экз. книг и брошюр. В 2021 г. сумма плановых средств муниципального бюджета осталась на уровне предыдущего года, что позволило приобрести только 36 книжных изданий. Софинансирование на гарантированное обновление фонда составило 99 800 руб. из муниципального бюджета, на которые приобретены 279 экз. книг и брошюр по актуальным темам и проблемам, художественные произведения современных российских и зарубежных авторов, а также классическую литературу. Несмотря на поступление гарантированных средств на обновление фонда, модельная библиотека № 14 активно работает над поиском внебюджетных источников комплектования.

Так, в 2020 и 2021 гг. продолжена работа по реализации мероприятий библиотечного проекта «Читай — рекомендуй, участвуй — формируй!» и нового проекта «БЛАГОтворение. КНИГОдарение. ВО-ОКСпродвижение», целью которых стало расширение источников дополнительного комплектования биб-



лиотечных фондов. Продолжено социальное партнёрство с книготорговой компанией ООО «Амиталь», с ООО «Издательство «РОСА»» и ООО «Эталон». Библиотека принимала участие во всероссийских благотворительных акциях. В итоге фонд пополнился на 72 и 71 экз. книг соответственно из перечисленных источников, а также библиотека получала 9 и 8 наименований периодических изданий соответственно за счёт средств редакций газет и журналов.

За двухлетний период из БГУНБ и БГДБ им. А.А. Лиханова поступило в фонд библиотек 128 новых книг и брошюр, в основном краеведческого характера. В 2021 г. В рамках проекта «Машина времени. Посмотри, что было на этом месте 100 лет назад», ставшего победителем грантового конкурса «Вместе с моим городом!» компании «Металлоинвест», для модельной библиотеки № 14 приобретены 16 экз. краеведческих книг на сумму 5923 руб. Показатель обновляемости библиотечного фонда в 2020 и в 2021 гг. составил — 1,7 %.

Работа по привлечению дополнительных источников и способов приобретения новой литературы в Модельной библиотеке № 14 им. митрополита Макария (Булгакова) продолжилась в 2022 г. на том же уровне.

\*\*\*

Давая оценку комплектованию за двухлетний период участия в Проекте, респонденты сделали акцент на описании ситуации с гарантированным софинансированием на обновление фондов. Амплитуда количества средств (за 1 год), выделенных на комплектование, составил от 20 тыс. до 500 тыс. руб.

Модельные библиотеки продолжают активно работать над поиском внебюджетных источников комплектования.

Процент новых поступлений в модельных библиотеках по сравнению с 2019 г. снизился и составил от 0,3 до 12,4 %. Это объясняется не только снижением показателей финансирования, но и продолжением работы по списанию ветхой и морально устаревшей литературы.

#### 2.5.4 Текущий год. 2022 г.

Оценку текущему году в области формирования фондов дали 79 респондентов. Большинство из них отмечает выполнение гарантийного объёма пополнения библиотечного фонда. Библиотечный фонд формировался за счёт регионального бюджета, из обменно-резервного фонда библиотек субъектов РФ, местного бюджета, даров жителей, представителей клубов по интересам, благотворительных фондов, авторов (книги).

Проблемой комплектования в 2022 г., по оценке респондентов, стал рост цен на печатные издания. Повысилась цена на бумагу, за счёт этого выросли цены на книжную продукцию. Количество закупаемых книг, при финансировании, которое осталось на уровне 2021 г., уменьшилось, хотя средства на комплектование фонда библиотек в большинстве случаев выделяются в полном объёме.

В ряде библиотек сохраняется сложная обстановка (табл. 34).

**Таблица 34.** Примеры недостаточного финансирования модельных библиотек в 2022 г.

Показатели за 2022 г.	Наименование библиотеки
-----------------------	-------------------------

«Пополнение фонда по книжным изданиям на 11 310 руб., периодические издания — на 40 000 руб.»	Ивантеевская межпоселенческая библиотека, Саратовская область
«Финансирование на комплектование для библиотеки пока не выделялось»	МБУ «Централизованная библиотечная система Энгельсского муниципального района» филиал № 20, Саратовская область
«Обновление фонда за счёт федерального бюджета и даров читателей. Снижен уровень финансирования, но пока количество посетителей не уменьшается, а наблюдается их рост. В текущем году поступления — 4 % местного бюджета. Периодические издания в течение двух лет не получаем, кроме обязательного экземпляра местной газеты «Искра»»	МБУК «Питерская межпоселенческая центральная библиотека», Саратовская область
«В текущем году денег на комплектование пока не выделено»	Центральная модельная библиотека им. М.А. Небогатова МБУ «Гурьевская ЦБС», Кемеровская область
«В текущем году пополнения не было»	МКУК Урус-Мартановского муниципального района «Межпоселенческая центральная библиотека», Чеченская Республика
«Ожидается поступление книг в 4 квартале»	Филиал № 16 им. Х. Ямашева МБУ «Библиотечно-информационная система» г. Оренбурга
«Муниципальный бюджет — 20 тыс. руб.»	Бугульдейская сельская библиотека (МКУК БСБ), Иркутская область
«Гарантийные обязательства ГО «Котлас» на пополнение фонда модельной библиотеки составляют 30 000 руб., но даже эта сумма в этом году пока не выделена»	Центральная городская библиотека МУК «Котласская централизованная библиотечная система», Архангельская область

\*\*\*

Респонденты отметили продолжение работы по пополнению фондов библиотек новыми изданиями на всех видах носителей и разнообразного формата для более полного удовлетворения запросов пользователей. Для целенаправленного комплектования библиотеки руководствуются результатами изучения читательского спроса и использования библиотечного фонда (анкетирование, картотеки отказов, заявки читателей и др.). Подписка на периодические издания осуществляется за счёт средств муниципального бюджета.

Ряд библиотек подключились к электронной библиотеке «ЛитРес», другие — продлили доступ. В большинстве случаев подписка проводилась за счёт средств от приносящей доход деятельности.

Продолжается списание ветхой и малоспрашиваемой литературы.

Обновлённое библиотечное пространство способствует организации и проведению выставок, презентаций новинок, творческих встреч с писателями и поэтами на новом современном уровне. Респонденты отметили, что работа по продвижению библиотечных фондов выходит за рамки традиционных форм. Всё активнее для этого используются социальные сети (создаются аккаунты, виртуальные книжные выставки, регулярные книжные обзоры, буктрейлеры, челленджи и т.д.) и средства массовой информации.

## **2.6 Основные источники информации, которые регулярно используются модельными библиотеками при формировании фондов**

На вопрос об источниках информации ответили 85 респондентов.

Работа комплектаторов с источниками информации играет немаловажную роль в комплектовании фондов. Необходимо научиться работать со значительным объёмом информации для отбора ресурсов в фонд, использовать все возможности цифровой среды. Опрос показал, что: 5 и более источников информации используют 44 % модельных библиотек, 3–4 источника — 35 %, 1–2 источника — 21 %.

Наиболее часто комплектаторы обращаются к сайтам издательств (82 %) и пользуются информацией, предоставленной книготорговыми фирмами (70 %). Более половины библиотек используют в своей работе сайты литературных премий (64 %), сайты интернет-магазинов (60 %), рейтинги (топы предпочтений, продаж и т.п.) (57 %). Меньшее число библиотек (47 и 42 %) обращаются к книжным соцсетям («LiveLib», «Litmir», «Папмамбук») и профессиональным навигаторам (в их числе: «Читаем вместе. Навигатор в мире книг», «БиблиоГид», «ПроДетЛит» и др.) (табл. 35, рис. 112).

**Таблица 35.** Основные источники информации для текущего комплектования

Источники информации	Сайты издательств	Информация книготорговых фирм	Сайты литературных премий	Сайты интернет-магазинов	Рейтинги (топы предпочтений, продаж и т.п.)	Книжные соцсети (LiveLib, Litmir, Папмамбук)	Профессиональные навигаторы
Число библиотек	73	62	57	53	51	42	37
%	82	70	64	60	57	47	42

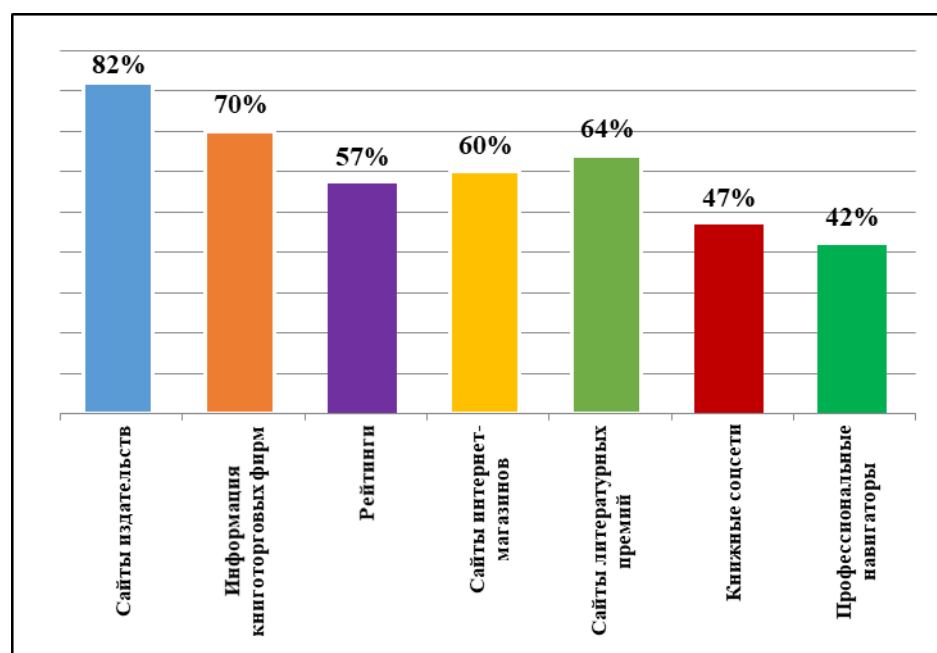


Рисунок 112. Основные источники информации для текущего комплектования

Во многих модельных библиотеках одним из основных источников информации для формирования фондов стало изучение читательского спроса (табл. 35а). Непосредственно как источник информации его назвало только 8 библиотек, но описывая подготовительный этап участия в Проекте, большинство библиотек указали, что во многом ориентировались на результаты анкетирования по изучению читательского спроса, использовали картотеки отказов, заявки читателей и т.д. Отбор изданий осуществлялся в соответствии с концепцией развития библиотеки. Книги отбирали, исходя из тематики действующих клубных объединений и программ, по которым активно работает библиотека, учитывая направления, которые появятся с открытием модельной библиотеки.

**Таблица 35а.** Основные источники информации для текущего комплектования (другое)

Источники информации	Число библиотек
Изучение читательских предпочтений, в том числе опросы в соцсетях	8
Прайсы издательств — постоянных партнёров при комплектовании	2
Youtube-каналы книжных блогеров	1
Группы в соцсети «ВК» («Лабиринт», «АСТ», «Literatura.today»)	1
Каталоги отечественных и зарубежных газет и журналов	1
Список «Нравится детям Белгородской области»	1
Рекомендательные списки литературы от областных методических центров: Самарская ОУНБ; Самарская ОДБ	1
Тувинское книжное издательство	1

## 2.7 Источники комплектования фондов модельных библиотек

Ответы получены от 86 респондентов. В качестве источника комплектования фондов модельные библиотеки отдают предпочтение региональным книоторговым фирмам (76 %). К издательствам обратилось 64 % модельных библиотек и примерно треть (35 %) — к книоторговым фирмам с функцией библиотечного коллектора (табл. 36, рис. 113).

**Таблица 36.** Основные источники комплектования фондов модельных библиотек

Источники комплектования	Издательства	Региональные книоторговые фирмы	Книоторговые фирмы с функцией библиотечного коллектора
Число библиотек	57	68	31
%	64	76	35

Половина (49 %) модельных библиотек обращаются к двум источникам; 36 % — к одному источнику; 15 % использовали максимум — все три источника комплектования.

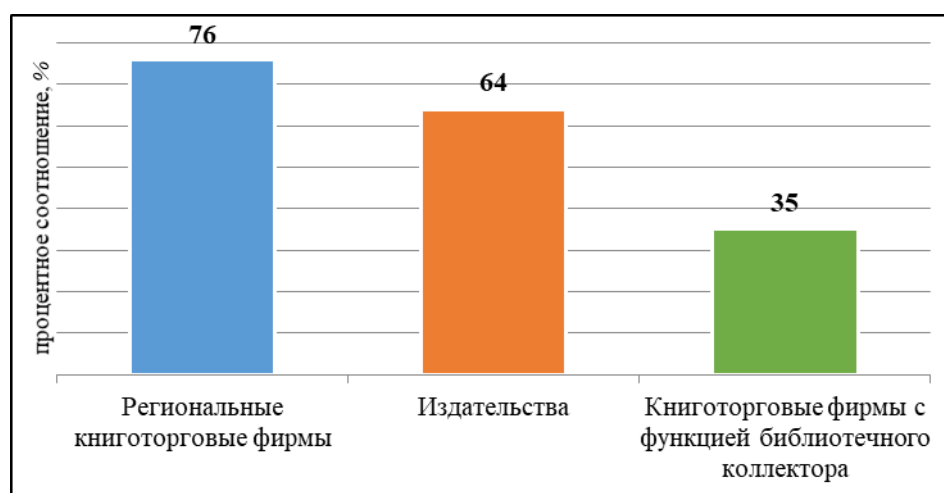


Рисунок 113. Основные источники комплектования фондов модельных библиотек

Среди «других» источников комплектования респонденты назвали обменно-резервные фонды межрегиональных книоторговых фирм, книжные магазины (в том числе, книжный интернет-магазин «Лабиринт»), проектную деятельность, участие в благотворительных акциях, пожертвования и др. В качестве примера приведены дополнительные источники комплектования, названные Модельной библиотекой квартала Южный пгт. Троицко-Печорск, Республика Коми: «Обменно-резервный фонд Национальной

библиотеки РК, Национальная детская библиотека им. С.Я. Маршака, ГБУ РК «СБС РК им. Брайлеля», Коми республиканская типография, Издательство АРТ, ИП Мостивенко «Книжный мир» (оптовый магазин), пожертвования из НБ РК, пожертвования из неизвестных (анонимных) источников.

## 2.8 Способы комплектования фондов модельных библиотек

Способы комплектования фонда перечислили 88 респондентов. Самым используемым способом комплектования фондов для модельных библиотек стала покупка — 98 % библиотек. На втором месте — подписка (81 %). По-прежнему актуально (78 %) — благотворительное комплектование (целенаправленная работа с дарами и пожертвованиями, участие в акциях). Большой процент (74 %) приходится на получение книг от читателей взамен утраченных или возмещение стоимости документа (замена). Примерно треть библиотек (33 %) комплектуется за счёт обязательного экземпляра. Менее других способов востребована оцифровка (21 %), её используют преимущественно для перевода в электронную форму коллекций и редких краеведческих изданий (табл. 37, рис. 114).

**Таблица 37.** Основные способы комплектования фондов модельных библиотек

Способы	Обязательный экземпляр	Покупка	Подписка	Оцифровка	Получение книг от читателей взамен утраченных или возмещение стоимости документа (замена)	Благотворительное комплектование
Число библиотек	29	87	72	19	66	69
%	33	98	81	21	74	78

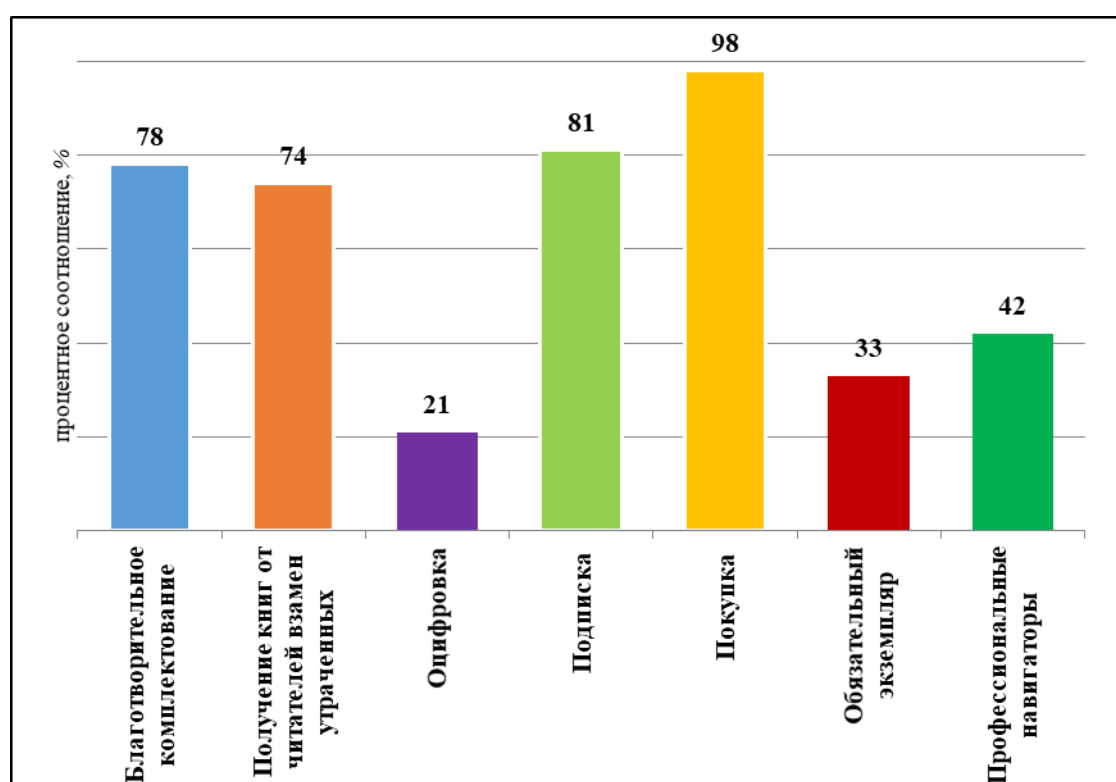


Рисунок 114. Основные способы комплектования фондов модельных библиотек

Чуть более трети библиотек (36 %) прибегают одновременно к 2-м способам комплектования, одним из которых является покупка. На втором месте — сочетание пяти способов (20 %). По 13 % библиотек выбирают для себя два или три способа комплектования, и 6 % (5 библиотек) ограничиваются одним способом (покупкой).

## 2.9 Альтернативные формы комплектования фондов модельных библиотек

Альтернативные формы комплектования фондов использует 70 модельных библиотек (79 %). При недостатке бюджетного финансирования альтернативные формы комплектования укрепляют свои позиции. Проекты не заменяют основной способ — плановые закупки, но способны внести существенный вклад в пополнение фонда модельной библиотеки. И это не только «точечное» приобретение в фонд некоторого количества изданий, но и умение распределять средства в условиях ограниченного финансирования, выбирать для себя оптимальные источники и пути пополнения фонда, опираясь на тщательный анализ книжного рынка.

В общем объёме альтернативных форм комплектования целенаправленная работа с дарами занимает ведущее место. К ней прибегают 69 % модельных библиотек. Чуть менее четверти библиотек (24 %) принимают участие в региональных книжных фестивалях и ярмарках, дающих возможность библиотекам приобрести литературу хорошего полиграфического качества на выгодных условиях. Участие в совместных проектах с издательствами и фирмами (например, «ЛитМост. Эксмо объединяет») приняло 16 % модельных библиотек, что позволило приобрести необходимые издания по программам лояльности.

При формировании фондов все библиотеки ориентируются на запросы читателей, однако лишь немногие применяют в текущем комплектовании современные модели. Одной из них является сервис «Комплектуем библиотеку вместе», использование которого отметили 13 респондентов (15 %) (табл. 38, 38а, рис. 115).

**Таблица 38.** Альтернативные формы комплектования фондов модельных библиотек

Альтернативные формы	Размещение сервиса «Комплектуем библиотеку вместе» на сайте библиотеки	Краудфандинг	Участие в совместных проектах с издательствами и фирмами (например, «ЛитМост. Эксмо объединяет»)	Участие в региональных книжных фестивалях и ярмарках	Целенаправленная работа с дарами
Число библиотек	13	3	14	21	61
%	15	3	16	24	69

**Таблица 38а.** Альтернативные формы комплектования фондов модельных библиотек (другое)

Альтернативные формы комплектования	Наименование библиотеки
Участие в муниципальных проектах	Диалоговый центр семейного чтения «БиблДом» (библиотека им. И.А. Крылова — филиал № 3) г.о. Октябрьск», Самарская область
«Мурманская государственная областная универсальная научная библиотека, ГОБУ «Центр народов Севера» и АО «10 СРЗ» также предоставляли издания (пожертвования) для пополнения фонда библиотечной системы»	Городская библиотека, ЗАТО Александровск Мурманской области
Конкурсы; розыгрыши книг	Модельная библиотека № 14 им. митрополита Макария (Булгакова), г. Старый Оскол Белгородской области
«Участие в конкурсе для МБ «Золотая полка» в 2020 г., заняли первое место в номинации «Лучший фонд модельной библиотеки». Получили новые книги»	Модельная библиотека «Для друзей» городского округа Тольятти Самарской области
«Размещение объявлений в местных группах на вай-	Теве-Хаинская сельская модельная библиотека, Республи-

бере. Привлекли Тувинское книжное издательство к совместной работе, когда выиграли проект»	ка Тыва
«Акции «Подари библиотеке книгу» (приём книг от читателей)»	Библиотека-филиал № 5 Центр чтения «Семейный меридиан» г. Улан-Удэ, Республика Бурятия
«Работаем с Новосибирской книготорговой фирмой ООО «Книжник»»	Большешеталдинская библиотека филиал № 1, п. Школьный, Кемеровская область

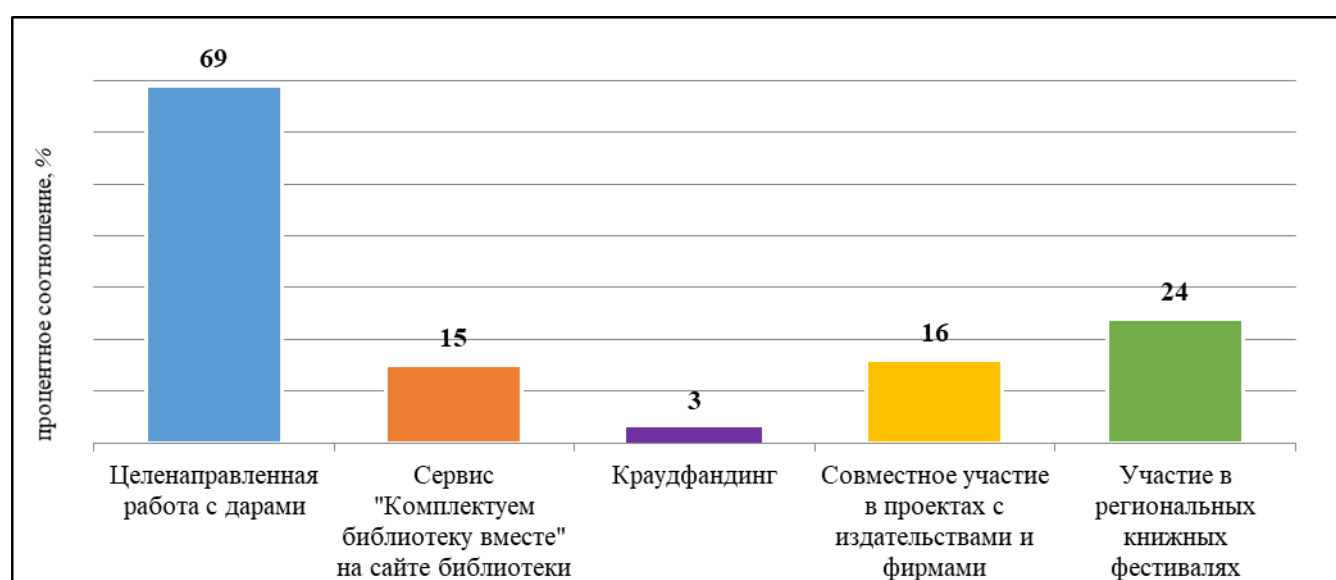


Рисунок 115. Альтернативные формы комплектования фондов модельных библиотек

## 2.10 Трудности при осуществлении закупок

Ответ получен от 89 респондентов: 55 библиотек (62 %) не испытывали трудностей при осуществлении закупок.

Таблица 39. Трудности при осуществлении закупок

	Поиск необходимых изданий	Составление сметы	Проведение закупки	Доставка
Число библиотек	18	5	10	1
%	20	6	11	1

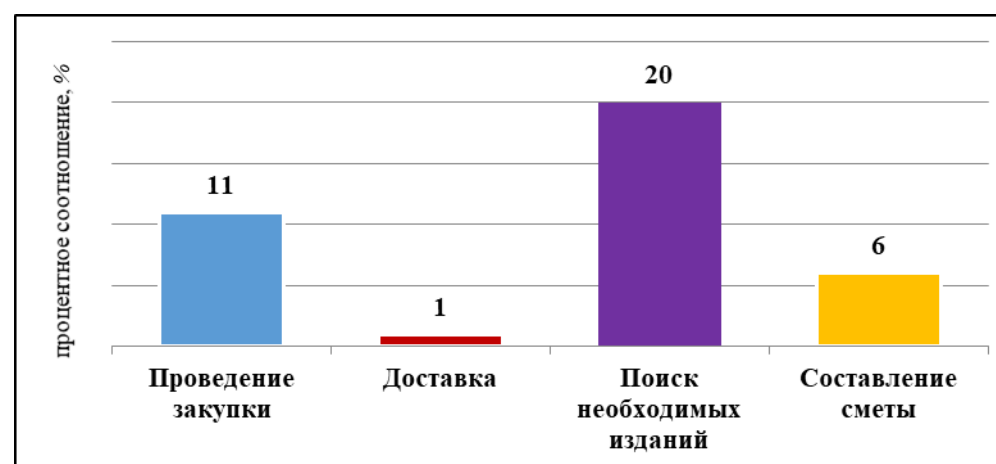


Рисунок 116. Трудности при осуществлении закупок

Наиболее сложным оказался поиск необходимых изданий. С данной проблемой столкнулось 20 % модельных библиотек (табл. 39). Это связано с качеством издательских прайс-листов (отсутствием полных прейскурантов, плохой навигацией, низкой обновляемостью информации, в том числе по ценам).

Книги, планируемые к приобретению, могут отсутствовать у поставщика, выигравшего аукцион. Тиражи наиболее востребованных книг быстро заканчиваются, и к окончанию процедур закупок постав-

щики не имеют возможности их поставить. Ряд категорий отсутствует на книжном рынке, также сложно приобрести малотиражные издания, книги, напечатанные по заказу организаций, не поступающие в продажу.

**Таблица 39а.** Трудности при поиске необходимых изданий и проведении процедуры закупки (по-яснения библиотек)

<b>Трудности</b>	<b>Наименование библиотеки</b>
«В 2019 г. многие издательства были не готовы в нужном объёме выполнить заказы. За короткий срок пришлось закупать не то, что необходимо, а то что есть в наличии»	ЦГБ г. Котлас Архангельской области
«Не всегда поставщику удаётся выполнить свои обязательства по заявленному предоставленному списку литературы»	Библиотека-филиал МБУК «Централизованная библиотечная система города Вологды»
«Нехватка книг в книготорговых организациях из-за одновременного выделения средств на комплектование МБ»	Модельная библиотека «Для друзей» г. о. Тольятти, Самарская область
«Ограниченность репертуара при работе по исключительным правам. Отсутствие необходимых изданий в книготорговых организациях и издательствах. Недостаточность информации о книге при работе по прайс-листам. Удалённость от областного центра снижает возможности для поездок в крупные книготорговые организации, где большой выбор изданий»	ЦГБ г. Краснотурьинск, Свердловская область
«Трудно найти хорошую отраслевую, научно-популярную литературу, в том числе для детей. Мало издаётся литературы о спорте, сельском хозяйстве, по профилактике вредных привычек, технике и искусству. Либо она слишком дорогая. Бывает, что необходимы книги, которые давно не переиздавались. Недостаточно современной литературы для подросткового возраста. Практически нет литературы с укрупнённым шрифтом для слабовидящих. Любая, даже самая простая, процедура закупки занимает в среднем от одного до трёх месяцев. Случается, что тиражи необходимых изданий заканчиваются, так как востребованные книги быстро уходят с рынка»	Заларинская центральная библиотека, рп Залари, Иркутская область
«Иногда нужная книга отсутствует у издательств, но есть в продаже в магазине»	МБУ ЦБС г. Ижевска, библиотека-филиал им. И.А. Наговицына
«Очень короткий период времени на использование гранта»	Модельная библиотека № 14 им. митрополита Макария (Булгакова), г. Старый Оскол Белгородской области
«Сжатые сроки для осуществления всех видов работ»	Янишпольская сельская библиотека им. Б.Е. Кравченко, Кондопожский район, Республика Карелия

При проведении самой процедуры закупки (испытали трудности 11 % модельных библиотек) основная проблема была связана с жёсткими сроками, поставленными первым годом проекта. Поступление средств из муниципального и федерального бюджетов по проекту началось летом 2019 г. в период отпусков. Необходимо было отработать большой объём информации в сжатый срок. Трудности возникали и на стадии заказа литературы. Неоднократно возникала необходимость изменять заказы, так как необходимая литература отсутствовала у издательств, с которыми библиотеки работали, или её тираж заканчивался. Не все книжные новинки, вошедшие в заказ, имелись в наличии.

Значительных сложностей при составлении сметы (1 %) не возникло, так как в основном этим занимались специалисты из отделов комплектования центральных библиотек. 5 библиотек испытывали затруднения, основной причиной которых стало отсутствие опыта составления смет на большие суммы.

На трудности в доставке указала только одна библиотека.



## 2.11 Источники осуществления закупки литературы

На данный вопрос ответили 85 респондентов. Ответы показали, что преимущественно библиотеки осуществляют у книготорговых фирм (72 %) и издательств (62 %). Примерно половина библиотек (44 %) работает с книжными магазинами. Реже обращаются к авторам (7 %) и агрегаторам (5 %) (табл. 40).

В других вариантах дважды назван библиотечный коллектор, который условно можно отнести к книготорговым фирмам. Среди уточнений — книготорговая фирма ООО «Книжник» (Новосибирск) и Тувинское книжное издательство.

Таблица 40. Источники осуществления закупки литературы

	Число библиотек	% библиотек
Книготорговая фирма	61	72
Издательство	53	62
Книжный магазин	37	44
Автор	6	7
Агрегатор	4	5

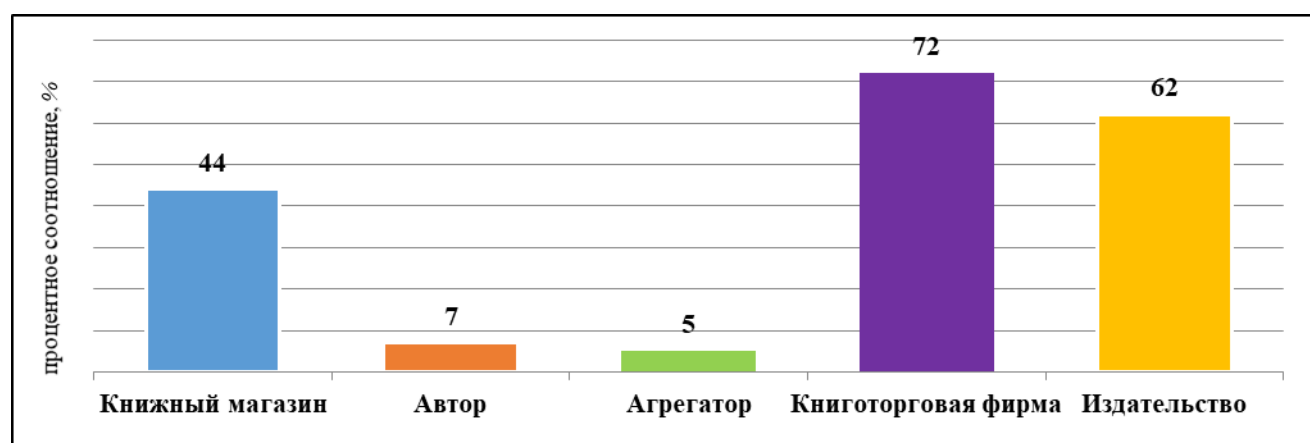


Рисунок 117. Источники осуществления закупки литературы

Большинство модельных библиотек (37 библиотек; 44 %) одновременно используют 2 варианта. Чаще других библиотеки используют следующие сочетания: книготорговая фирма / издательство (17 библиотек), книготорговая фирма / книжный магазин (8 библиотек), издательство / книжный магазин (7 библиотек).

К одному источнику прибегают 30 (35 %) библиотек. По три одновременно использует 15 (18 %) библиотек, по 4 — 3 (4 %) библиотеки.

## 2.12 Способы закупки литературы

На вопрос о способах закупки литературы дали ответ 82 респондента. Несмотря на ряд недостатков (короткие сроки на отбор значительного количества книг на крупную сумму; большие временные затраты на анализ рынка, подготовку технического задания, обоснование начальной (максимальной) цены контракта; процедура аукциона; задержки поставок и выполнения контрактов поставщиками по причине отсутствия на рынке необходимых изданий, быстрого ухода их с рынка в связи с высокой востребованностью), в электронном аукционе приняли участие немного более половины (51 %) модельных библиотек.

Распределение вариантов приобретения книг у «единственного источника» по исключительным правам (табл. 41, рис. 118):

- закупка у единственного поставщика до 600 тыс. руб. (п. 4, ч. 1, ст. 93) — 37 %;
- закупка у единственного поставщика до 600 тыс. руб. (п. 5, ч. 1, ст. 93) — 31 %;
- закупка у единственного поставщика (издателя, правообладателя) по исключительным лицензиям на использование (п. 14, ч. 1, ст. 93) — 27 %;
- закупка у единственного поставщика — произведений у авторов (п. 13, ч. 1, ст. 93) — 6 %.

Приобретение книг у «единственного источника» по исключительным правам имеет ряд достоинств (закупка книг по издательским ценам; возможность приобретения только необходимых изданий, включая новинки и ценную научную литературу; минимальные трудозатраты по сравнению с электронным аукционом), но накладывает ограничения на ассортимент наименований (закупка только издательских позиций), отдает предпочтение одному издательству, что сказывается на качестве комплектования, а также существует проблема неготовности издательств работать с библиотеками по прямым закупкам.

Четыре библиотеки использовали запрос котировок. В данном случае сумма контракта не превышает 500 тыс. рублей. Одна библиотека провела закупку у единственного поставщика — культурных ценностей (редких и ценных изданий, рукописей, архивных документов (включая их копии), имеющих историческое, художественное или иное культурное значение) (п. 10, ч. 1, ст. 93).

**Таблица 41.** Способы закупки литературы

Способы	Число библиотек	% библиотек
Электронный аукцион	45	51
Закупка у единственного поставщика до 600 тыс. руб. (п. 4, ч. 1, ст. 93)	33	37
Закупка у единственного поставщика до 600 тыс. руб. (п. 5, ч. 1, ст. 93)	28	31
Закупка у единственного поставщика (издателя, правообладателя) по исключительным лицензиям на использование (п. 14, ч. 1, ст. 93)	24	27
Закупка у единственного поставщика — произведений у авторов (п. 13, ч. 1, ст. 93)	5	6
Запрос котировок	4	4
Закупка у единственного поставщика культурных ценностей (редких и ценных изданий, рукописей, архивных документов (включая их копии), имеющих историческое, художественное или иное культурное значение) (п. 10, ч. 1, ст. 93)	1	1

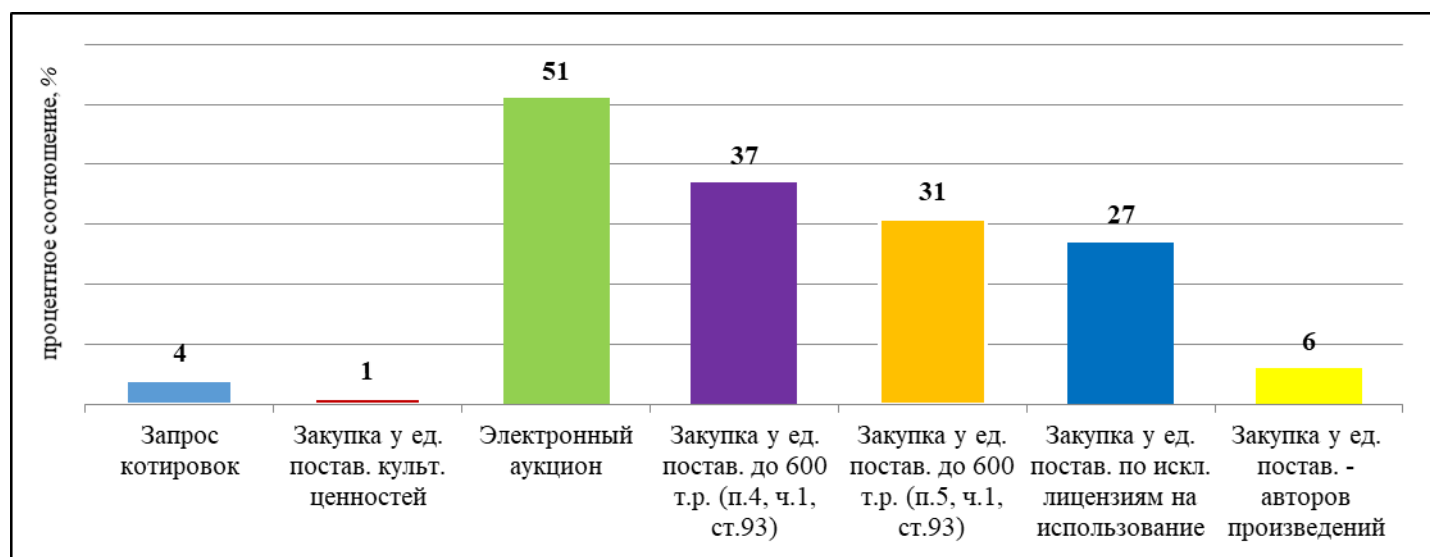


Рисунок 118. Способы закупки литературы

Помимо вышеперечисленных, отметили следующие способы: оферта; закупка у книготорговой фирмы; договор с книжными магазинами; согласно п. 20 Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд МАУК «Полысаевская ЦБС» (Федеральный закон «О закупке товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» от 18.07.2011 № 223-ФЗ); закупка у единственного поставщика до 100 тыс. руб. в соответствии с ФЗ-223 и Положением о закупках товаров, работ, услуг МАУ «МИБС» города Томска; Тувинское книжное издательство.

Большинство библиотек (48 %) ограничились одним способом, 34 % библиотек использовали два способа закупки литературы, 16 % применили 3 способа и 1 библиотека — 4 способа.

### 2.13 Доступ к электронным библиотекам и системам

Постепенно увеличивается число модельных библиотек, обеспечивающих доступ к электронным библиотекам и системам (рис. 119). Из 89 библиотек только 7 не отметили ни одного из предложенных вариантов. Таким образом, доступ хотя бы к одной ЭБ или ЭБС предоставлен в 82 модельных библиотеках.

Лидером стал онлайн-проект «ЛитРес: Библиотека» ([biblio.litres.ru](http://biblio.litres.ru)), который позволил читателям библиотек получить бесплатный доступ практически ко всем аудио- и электронным книгам, представленным на портале «ЛитРес» и читать их на мобильных устройствах, на платформах iOS, Android, на специализированных ридерах и других устройствах, имеющих доступ к сети. К «ЛитРес» подключились 75 библиотек, получивших статус модельных в 2019 г. Далее распределение (в порядке убывания) произошло следующим образом:

- «Лань» — 9 библиотек;
- «БиблиоРоссика» — 8 библиотек
- «Издательский дом “Гребенников”» — 7 библиотек;
- «East View Information Services, Inc» — 5 библиотек;
- «Юрайт» — 4 библиотеки;
- «IPRbooks» — 4 библиотеки;
- «Рукопт» — 3 библиотеки;
- «Лит-Web» — 3 библиотеки;
- «Znanium.com» — 2 библиотеки;

— «Non-fiction» — 2 библиотеки.

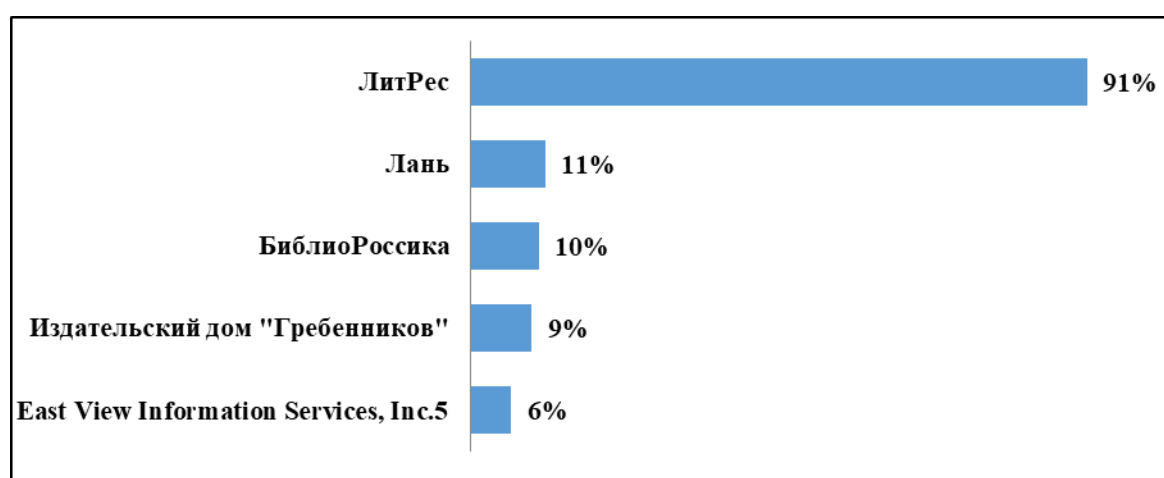


Рисунок 119. Электронные библиотеки и системы, к которым библиотеки предоставляют доступ. Топ 5

Также отмечены:

- НЭБ — 29 библиотек;
- НЭБД — 8 библиотек;
- Университетская библиотека онлайн — 3 библиотеки;
- Президентская библиотека — 2 библиотеки;
- Библиошкола и Polpred.com Обзор СМИ — по 1-й библиотеке.

#### 2.14 Доступ к справочно-правовым базам данных

Модельная библиотека с новым техническим и ресурсным обеспечением становится полезной при решении социальных и правовых вопросов не только для читателей, но и в целом для населения обслуживаемой территории. Важное место при этом занимает обеспечение доступа населения к правовой информации.

Из 89 библиотек, принявших участие в анкетировании, 27 не отметили ни одного из предложенных вариантов. Таким образом доступ хотя бы к одной справочно-правовой базе данных предоставлен в 62 модельных библиотеках (рис. 120):

- КонсультантПлюс — 53 библиотеки;
- Гарант — 11 библиотек;
- Кодекс — 1 библиотека.

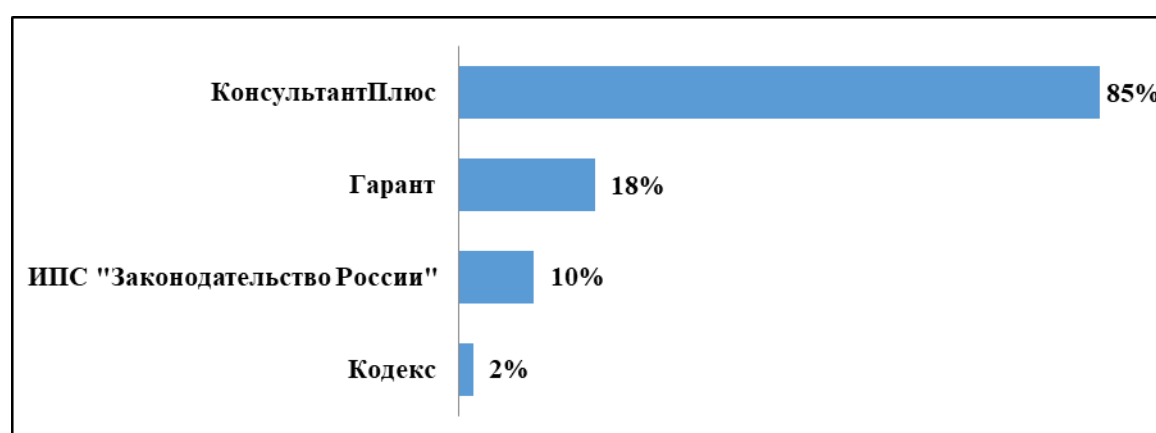


Рисунок. 120. Справочно-правовые базы, к которым библиотеки предоставляют доступ

В варианте «Другое» 6 библиотек упомянули ИПС «Законодательство России» ([pravo.gov.ru](http://pravo.gov.ru)).

Респонденты 3-х библиотек ответили, что не знают о такой возможности, 1 библиотека указала на отсутствие спроса.

## 2.15 Формы продвижения новых изданий

Респондентам было предложено отметить формы продвижения новых изданий, используемые в практике работы библиотеки, а также привести примеры наиболее эффективных (по их мнению). Ответы получены от 89 респондентов, 21 из которых привели примеры.

### 2.15.1 Формы продвижения новых изданий в стенах библиотеки

Все модельные библиотеки отметили такую форму продвижения новых изданий как выставки новых поступлений (табл. 42). Современная работа по продвижению книги и чтения включает разнообразные формы выставочной деятельности. С целью организовать живое общение между посетителями выставки, призвать их к обсуждению новых книг 81 % модельных библиотек организуют интерактивные выставки. Так, Модельная библиотека им. С. Кучина в г. Железногорск Красноярского края создает для своих читателей интерактивные выставки книг с оживающими обложками. С помощью мобильного приложения «Меморис» посетители при наведении на обложку получают доступ к просмотру буктрейлеров, прослушиванию отрывков из произведений, чтению аннотаций на книги.

Внутриполочным выставкам отдают предпочтение 74 % библиотек. Еще одним актуальным направлением является такая традиционная форма как обзор, предпочтение которому отдают 97 % библиотек.

**Таблица 42.** Формы продвижения новых изданий в стенах библиотеки

Формы продвижения	Число библиотек	% библиотек
Выставки новых поступлений	91	100
Обзоры	88	97
Индивидуальные беседы с читателями	84	92
Интерактивные книжные выставки	74	81
Малые формы библиографии (закладки, рекомендательные списки и т.п.)	74	81
Внутриполочные выставки	72	74
Фейс-выкладки	14	15
Полочные разделители с QR-кодом	8	9
POS-материалы (световые панели, шелфтокеры, воблеры и т.п.)	4	4

В 84 (92 %) библиотеках регулярно проводят индивидуальные беседы с читателями. Широко распространены в библиотеках (81 %) малые формы библиографии (закладки, рекомендательные списки и т.п.). Что касается методов книжного мерчандайзинга, анкетирование показало, что они используются недостаточно активно: фейс-выкладки используют 15 % библиотек, POS-материалы — 4 %. В 9 модельных библиотеках для содействия популяризации новых книг и авторов применяют полочные разделители с QR-кодом. Нововведение позволяет с лёгкостью предоставить дополнительную информа-

цию — читатель переходит на сайт автора книги или сайты, имеющие отношение к книге или ее тематике (рис. 121).



Рисунок 121. Формы продвижения новых изданий в стенах библиотеки

Помимо перечисленных ранее форм продвижения новых книг респонденты также указали **экскурсии по библиотеке** (Библиотека № 1 им. Л.Н. Толстого, МБУК г. Перми «Объединение муниципальных библиотек», г. Пермь), **выставки книг на интерактивных площадках городского округа** (Модельная библиотека № 14 им. митрополита Макария (Булгакова), г. Старый Оскол, Белгородская область), **презентации новых изданий** (Центральная городская библиотека МБУК «ЦБС г. Сыктывкар», Республика Коми).

Наиболее интересной формой продвижения новых изданий респонденты Усть-Коксинской общедоступной межпоселенческой библиотеки (Республика Алтай) упомянули открытую презентацию книги с приглашением автора, артистов и читателей, уже ознакомившиеся с изданием.

В Городской библиотеке-филиале г. Гаджиево (Мурманская область) книжные новинки по креативным индустриям: дизайн, искусство, IT, музыка, телевидение, маркетинг, разработка игр, издательское дело и журналистика, кино, компьютерная графика, анимация, реклама, — были представлены пользователям на Дне информации «Гений места».

Чек-листы, как новый способ влиять на читательскую активность молодёжи используют в Центральной модельной библиотеке им. М.А. Небогатова (Кемеровская область). Для читателя это инструмент измерения своих навыков и рекомендательный сервис. Для сотрудников библиотек это рабочий материал для продвижения чтения.

### 2.15.2 Формы продвижения новых изданий в электронной среде

Успешная деятельность модельных библиотек в продвижении новинок напрямую связана с современными технологиями. Оснащение модельных библиотек высокоскоростным интернетом позволило им развернуть активную деятельность по продвижению книг в электронной среде. В практике все чаще используют социальные сети, позволяющие осуществлять общение, моментальный обмен мнениями и новостями, быструю обратную связь, использовать мультимедийную информацию. Набор форм продвижения новых изданий в электронной среде разнообразен и активно применяется сотрудниками модельных библиотек (табл. 43).

**Таблица 43.** Формы продвижения новых изданий в электронной среде

Формы продвижения	Число библиотек	% библиотек
Виртуальные книжные выставки	83	91
Посты в соцсетях	83	91
Онлайн-обзоры	71	78
Онлайн-презентации	70	77
Буктрейлеры (видеоролики)	63	69
Онлайн-игры (квесты, викторины, квизы, кроссворды и др.)	52	57
Читательские отзывы	30	33
Подкасты	16	18

Наиболее распространены в модельных библиотеках виртуальные книжные выставки и посты в соцсетях (91 % библиотек).

Так, среди читателей Кугультинской сельской библиотеки Грачевского муниципального округа Ставропольского края большой популярностью пользуются электронные ресурсы «Виртуальная выставка-реклама новинок» и «Виртуальная реклама книг из видео-серии “Книга дня”», которые постоянно обновляются сотрудниками библиотеки. Под хештегом #культурабугульдейка# ежемесячно обновляет книжные выставки в Вайбере Бугульдейская сельская библиотека (Иркутская область).

Большим спросом среди пользователей Библиотеки № 36 п. Полетаево Сосновского района Челябинской области пользуются посты в соцсетях с подборками новинок по жанрам / темам / отраслям знаний, сопровождаемые креативными фото подборками книг.

Примерно одинаковое количество библиотек отметили онлайн обзоры (78 %) и онлайн-презентации (77 %). В Модельной библиотеке им. С. Кучина г. Железногорск Красноярского края в социальных сетях размещают обзоры книг в формате короткого юмористического видео со скрытой рекламой книг.

В современной модельной библиотеке активно используется буктрейлер (69 % библиотек). Среди преимуществ данной формы продвижения — визуализация информации, легкое восприятие с сохранением смысловой нагрузки.

В Отделе специализированной библиотеки № 18 «Семейная библиотека» г. Ульяновск запущен видеопроjekt «Прогулки в зоопарк», в основе которого создание серии буктрейлеров, посвященных отдельной книге в серии «Занимательная зоология» от издательства «Альпина Паблишер», появившейся в библиотеке в рамках Проекта. Его реализуют дети совместно со взрослыми. Каждый ролик представляет собой видеоряд иллюстраций из книг, с наложенными поверх фрагментами из произведения, озвученными детьми в формате аудиокниги, в результате образуя краткий связный рассказ о её герое. Видеопроjekt стал победителем Межрегионального конкурса «Цифровая среда: творчество и карьера» (Национальная библиотека Чувашской республики) в номинации «Лучшая практика внедрения цифровых технологий в обслуживание пользователей».

Ещё один пример — цикл буктрейлеров «Возращение к шедевру» — рассказ о забытых книгах, поступивших в Центральную библиотеку МКУК «Петровская централизованная библиотечная система», в новой редакции (Ставропольский край).

Онлайн-игры (квесты, викторины, квизы, кроссворды и др.) используют в работе по продвижению новых книг 57 % модельных библиотек; 33 % — читательские отзывы.

В Вязовской сельской библиотеке-филиале Татищевского района Саратовской области для юных читателей проводят библиотечный квест «Вокруг да около библиотеки», Библиофреш «Фейерверк детских книг», Буквож «Для тех, кто любит приключения», PRO–движение «Книжные новинки».

Большой популярностью у школьников-читателей Криводановской модельной сельской библиотеки им. А. Кухно в Новосибирской области пользуется продвижение книжных новинок в форме библиодайджестов детских литературных рекомендаций — читатели-дети публикуют видеоотзывы о прочитанных книгах на библиотечном YouTube-канале.

Респонденты из Библиотеки-филиала № 5 («Центр чтения «Семейный меридиан»») г. Улан-Удэ отметили, что пользователи библиотеки активно реагируют на отзывы читателей в соцсетях. Так, большой интерес вызвал отзыв на книгу Бориса Акунина «Сулажин», которая является не только романом, но и литературной игрой: читателю предлагается несколько вариантов развития сюжета, от сделанного выбора зависит финал книги.

Реже используются подкасты — 18 % библиотек. Постоянной формой продвижения новинок в Информационном интеллект-центре (филиал № 24) г. Мурманска стал подкаст «Это твоя библиотека. Будь в теме — читай», а также рубрики в социальной сети «ВК»: #чтопочитать, #чтопослушать, #чтонового, #угорьрекомендует (рис. 122).



Рисунок 122. Формы продвижения новых изданий в электронной среде

Эффективно применяют инновационные методы продвижения книг и чтения в городской библиотеке-филиале г. Гаджиево Мурманской области. В качестве инструмента выбрана интерактивная модульная система «Киоск365: Библиотека», предоставляющая информацию о новых изданиях библиотеки разным группам пользователей.

Центральная библиотека МБУК «Хасынская ЦБС» (п. Палатка, Магаданская область) и Теве-Хаинская сельская модельная библиотека (Республика Тыва) в продвижении вновь поступивших изданий отдают предпочтение официальному сайту библиотеки, где структурированно размещаются виртуальные выставки книжных новинок, буктрейлеры, онлайн-обзоры и презентации.

Применяя информационные технологии, используя мультимедиа, принимая нестандартные решения при выборе форм продвижения новой литературы, модельные библиотеки становятся более привлекательными для населения как в реальном, так и виртуальном пространстве.

### 2.15.3 Использование форм продвижения новых изданий в средствах массовой информации



Продвижение в социальных медиа становится одним из самых эффективных направлений информационно-библиотечной деятельности (табл. 44). Популяризацию новинок литературы в социальных сетях осуществляют 77 % модельных библиотек.

**Таблица 44.** Формы продвижения новых изданий в средствах массовой информации

Формы продвижения	Число библиотек	% библиотек
Социальные медиа	70	77
Пресса	61	67
Телевидение	22	24
Радио	9	10

В МБУК «Централизованная библиотечная система г. Муравленко» ЯНАО в социальных сетях ведутся видеообзоры по рубрикам: «Библиотечный стеллаж», «Замечательные книги ВЦентре», «Книга недели». Большой популярностью пользуются буктрейлеры, снятые специалистами библиотеки и опубликованные в социальных сетях учреждения. Библиотека-филиал № 8 МБУК городского округа Самара «Самарская муниципальная информационно-библиотечная система» предлагает своим читателям видеорубрики «ВнеКЛАССное чтение» и «Наука в библиотеках»; в группе «ВКонтакте» создана рубрика «Книжная новинка», в которой публикуется информация о книгах с фото обложек произведений, экранизированных за последние несколько лет.

Библиотека-филиал № 18 имени лётчика-космонавта РФ, Героя России М.Б. Корниенко МБУ «ЦБС городского округа Сызрань» (Самарская область) поделилась опытом участия в областной акции читательских предпочтений #читаюб3. В ней одной из лучших по Самарской области стала рецензия их читателя.

В целях продвижения книги и чтения в Библиотеке № 9 МУК «ЦБС г. Саратова» ведётся рубрика «Интервью с автором» и аудиожурнал «Привет, поэт», также разработан интернет-проект «Разговор у книжной полки».

Широкое распространение в модельных библиотеках получила реклама новинок в прессе (67 %). Центральная городская библиотека г. Котлас Архангельской области в городской газете ведёт рубрику «Я люблю читать», в которой рассказывает о новинках библиотеки.

К наиболее дорогим средствам рекламы относятся телевизионные каналы. Из 89 библиотек к услугам телевидения прибегают 24 % модельных библиотек. Один из примеров продвижения новых книг — цикл сюжетов на местном телевидении «О книгах с экрана» и рубрика с одноименным названием в районной газете — продукт Сергиевской центральной библиотеки муниципального района Сергиевский Самарской области.

Несмотря на популярность радиопередач у населения, возможность охватить большую аудиторию, разнообразие форм радиорекламы (интервью, беседы, обсуждения, дискуссионные клубы, обзоры, литературные игры, конкурсы и др.) и относительно невысокую стоимость, лишь 10 % модельных библиотек используют радио с целью продвижения новых книг. Одним из заметных проектов является еженедельная передача «Книжные Феи» на радио «Моя Удмуртия». В ней идёт речь о книжных новинках и акту-

альных проектах не только библиотеки им. И.А. Наговицына, но и всей ЦБС г. Ижевска (МБУ ЦБС г. Ижевска, библиотека-филиал им. И.А. Наговицына, Удмуртская Республика) (рис. 123).

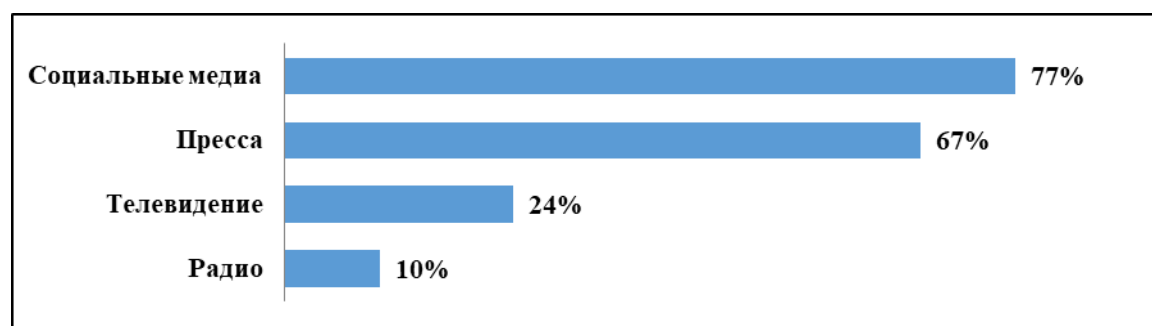


Рисунок 123. Формы продвижения новых изданий в средствах массовой информации

## 2.16 Оценка Проекта модельными библиотеками

Проект по предложенной пятибалльной системе оценили 89 респондентов, 64 из которых дали пояснения к оценке. Высший балл («5») присвоила Проекту 81 модельная библиотека (91 %), «4» — 7 библиотек (8 %) и 1 библиотека поставила «3» (рис. 124).

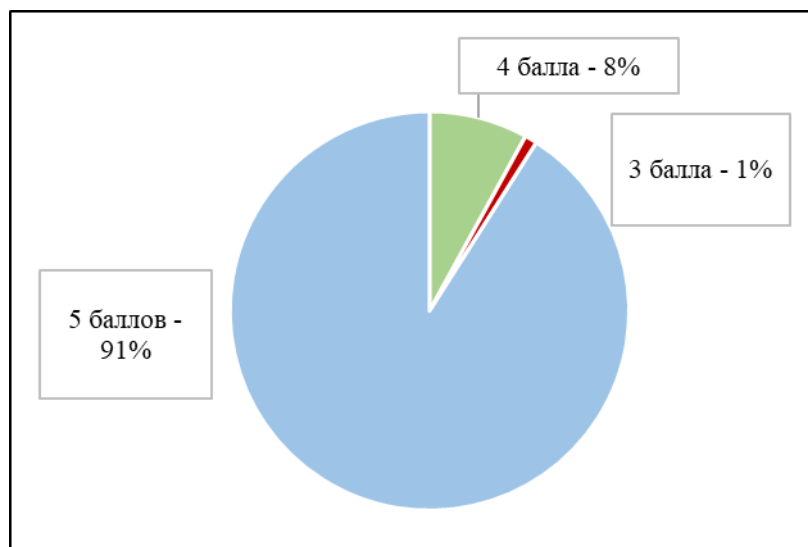


Рисунок 124. Оценка Проекта участниками по пятибалльной шкале

Положительный эффект Проекта по результатам анкетирования очевиден:

— «Очень хороший проект. К нашему селу Кугульта можно подобрать выражение «читающее село». Стаж многих читателей библиотеки составляет более 50 лет. И они оценили этот проект на «отлично». За годы проекта фонд обновился, читатели регулярно посещают библиотеку, смотрят рекламу новинок на странице библиотеки в соц. сетях» (Кугультинская сельская библиотека Грачевского муниципального округа Ставропольского края);

— «После модернизации в библиотеке появилось много книжных новинок, зоны комфортного чтения, электронный зал. Посещение библиотеки увеличилось на 20–25 %» (Межпоселенческая центральная библиотека Урус-Мартановского муниципального района Чеченской Республики);

— «Наша библиотека из книгохранилища превратилась в интеллектуальный центр, где приобретено новое современное оборудование — компьютеры, ноутбуки, моноблоки, интерактивные панели. Созданная на базе МБУ «Центральная районная библиотека Теньгушевского муниципального района» модельная этно-библиотека «Теньгушевская семицветка» стала являться площадкой живого общения, порождения идей, центром межкультурного и межнационального взаимодействия. Стали создаваться

новые формы информационных услуг и обслуживания, основанные на широком применении информационно-коммуникационных технологий и нацеленные на повышение комфорта пользователей и улучшение качества жизни. Количество посетителей библиотеки увеличилось, всё это благодаря обновлённым фондам и удачно реализованному дизайн-проекту» (Центральная районная библиотека Теньгушевского муниципального района Республики Мордовия);

— «Проект позволил поднять работу библиотеки на новый уровень. Показатели посещаемости библиотеки за 2022 г. выросли по сравнению с 2021 г. на 70 %. Книговыдача — на 25 %. Условия работы и обслуживания посетителей стали комфортными и современными. Библиотека стала местом проведения досуга большей части жителей поселения. Уменьшилось число отказов» (Дворцовская сельская модельная библиотека Дзержинского района Калужской области).

Из 7 библиотек, оценивших Проект на 4 балла, четыре пояснили свою оценку:

— Диалоговый центр семейного чтения «БиблДом» (библиотека им. И.А. Крылова — филиал № 3) г.о. Октябрьск» Самарской области: «Фонд не пополнился периодическими изданиями»;

— Центральная библиотека Муниципальное бюджетное учреждение культуры Сузунского района «Сузунская ЦБС»: «При распределении средств не смогли выделить необходимые средства на приобретение RFID-систему»;

— Богашевская модельная библиотека-филиал им. Л.Д. Гурковской Томской области: «На время ремонта библиотека переехала в другое помещение очень маленькой площади. И почти девять месяцев пришлось работать без телефона, без интернета, без отопления. Потеряли много читателей»;

— Библиотека-филиал им. И.А. Наговицына МБУ ЦБС г. Ижевска Удмуртской Республики: «Слишком много отчётности».

### **2.16.1 Развитие фонда модельной библиотеки после завершения Проекта: взгляд участников**

На вопрос: «Каким вы видите развитие фонда после завершения Проекта?», ответили 69 респондентов.

Участники анкетирования надеются, что «основой устойчивого развития фонда библиотеки должно стать бюджетное финансирование, не исключая привлечение других финансовых источников». Среди других вариантов — «приобретение книг на средства самой библиотеки участием в “Пушкинской карте”»; на средства, вырученные оказанием платных услуг; посредством фандрайзинга; на средства, выделенные дополнительно Учредителем; обращением в благотворительные фонды, помогающим развитию культуры», «пополнять фонд участвуя в грантовых проектах, а также продолжив целенаправленную работу с дарителями», «усиление работы со спонсорами и привлечение внебюджетных источников». В библиотеке «Истоки» г. Саянска Иркутской области рассчитывают на эффективное освоение субсидии из регионального бюджета, тесный контакт с пользователями библиотеки с целью формирования фонда из актуальных источников информации, использование краудфандинговых механизмов, а также ходатайство о создании и реализации местной программы по развитию и сохранению фондов.

В Библиотеке семейного чтения (филиал № 8) Берёзовского МБУК Свердловской области подчеркнули, что *«Проект дал положительный толчок к развитию и частично разрушил стереотип о старом и неактуальном библиотечном фонде, поэтому сейчас нельзя откатываться назад, нужно помимо муниципального финансирования искать и другие источники пополнения фонда. Хорошей практикой стал реализуемый проект «Гений места», который в рамках заданной тематики пополнил фонд специализированной литературой в рамках областного конкурса на дополнительные субсидии по комплектованию фондов муниципальных библиотек»*. В Центральной городской библиотеке г. Краснотурьинск той же области высказали предположение, что с окончанием гарантированного объема пополнения фонда из средств местного бюджета в 2023 г. *«местные власти вряд ли будут выделять деньги на комплектование фонда ввиду дефицита местного бюджета»*, поэтому *«положение может исправить только федеральные межбюджетные трансферты на комплектование, которые будут стимулировать местные власти хоть на какое-то финансирование, пусть даже минимальное»*.

Питерская межпоселенческая центральная библиотека Саратовской области отметила, что преобразившийся в результате модернизации фонд не только вернул тех читателей, которые ранее не находили нужной литературы, но и привлёк новых пользователей, однако *«перспектива не радует, так как поддержки из местного бюджета нет. Пока положение спасает федеральное финансирование: на 2022 г. — 71 тыс. руб.»*

Центральная библиотека Хасынской ЦБС, п. Палатка: *«Если модельные библиотеки будут исключаться из программ комплектования (как в 2022 г. из Федерального бюджета), если комплектование по муниципальным программам останется на прежнем уровне, то все вернется к состоянию до Проекта»*.

Библиотеки настроены *«продолжать формирование фондов, ориентированных на запросы читателей»*; *«осуществлять детальный мониторинг новых поступлений и эффективность использования фонда библиотеки»*; *«повышать качество отбора ресурсов и оптимального расходования выделенных средств»*; *«осуществлять продвижение фонда не только за счёт традиционных методов, но и путем создания новых виртуальных продуктов»*; *«увеличить количество ЭБС и ЭБ, которые будут доступны пользователям библиотек»* и др.

### **2.16.2 Замечания и предложения по реализации Проекта**

Из 89 респондентов на вопрос ответили 79. Из них:

— 1 затруднился ответить;

— 9 (11 %) высказали замечания и предложения;

— 69 (88 %) полностью удовлетворены, из них 7 подкрепили оценку хвалебными отзывами (рис.

125).

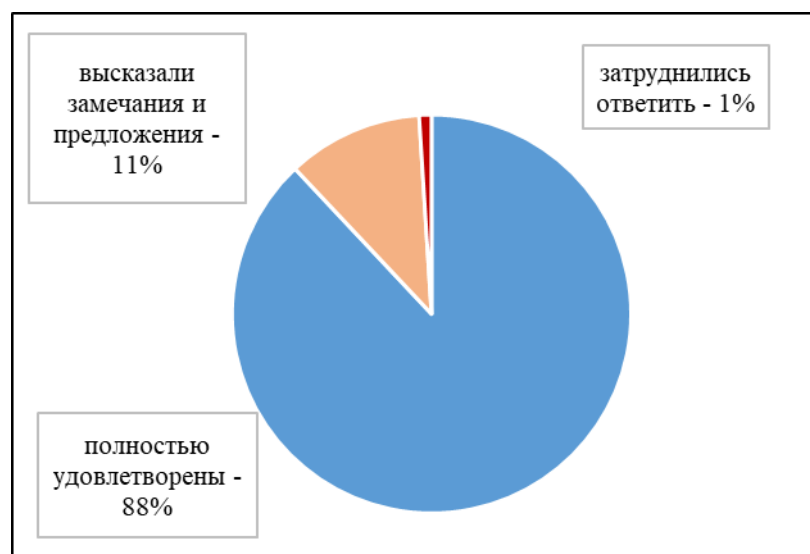


Рисунок 125. Отношение участников к Проекту

Предложения от библиотек в основном направлены на увеличение финансирования:

— *«чтобы из местного бюджета больше выделялось финансов на комплектование книжного фонда»;*

— *«своевременно выделять финансовые средства на модернизацию и контролировать, когда они доходят до адресата»* и др.

Поступило предложение *«в рамках проекта предусмотреть на комплектование фонда определённую сумму (или в процентном отношении) из суммы федеральной субсидии, так как зачастую внимание уделяется капитальному ремонту, покупке оборудования, мебели, а на комплектование используется остаточный принцип. Конечно, каждая библиотека самостоятельно планирует на что расходовать средства в первую очередь, и комплектаторы стараются обосновывать необходимость обновления фонда».*

Было высказано пожелание, чтобы гарантийные обязательства выполнялись вовремя и учитывалось приобретение не только книг, но и периодических изданий. *«Иметь возможность актуализировать количество пополняемых единиц книжного фонда с учётом текущих цен».*

*«Хотелось бы больше комплектования классической литературой в связи с повышенным спросом книг по школьной программе, особенно в летний период; хотелось бы меньше дублирующей отчётности и большего взаимодействия между участниками и руководителями Проекта (в том числе горизонтальных связей)».*

*«Предложение — сократить количество отчётов, особенно в летний период работы библиотеки. Хочется большее время работы посвящать читателям».*

### **2.16.3 Потребность сотрудников модельных библиотек в повышении квалификации в области формирования библиотечных фондов**

На вопрос: *«Нуждаются ли сотрудники модельных библиотек в повышении квалификации в области формирования библиотечных фондов?»*, получено 84 ответа из 89 возможных: 29 респондентов дали отрицательный ответ, из них 10 пояснили свою позицию (рис. 126).

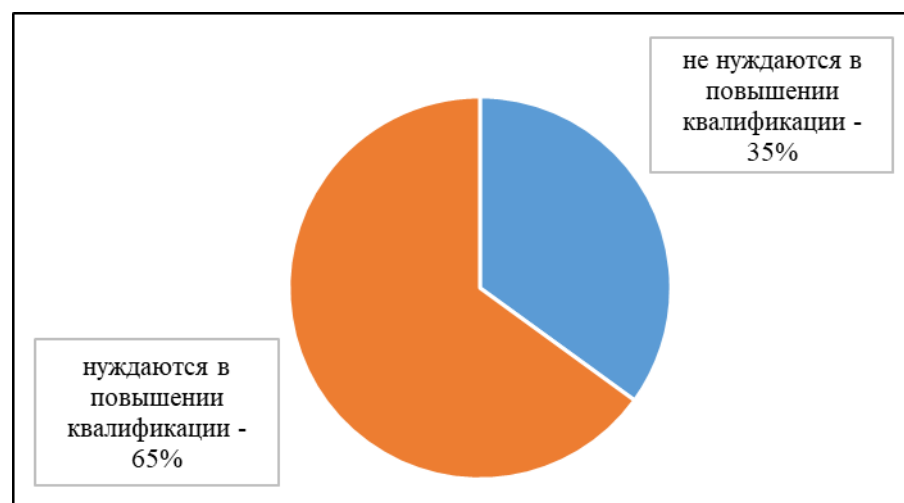


Рисунок 126. Необходимость повышения квалификации сотрудников модельных библиотек

Пять респондентов объяснили свой отказ от помощи в повышении квалификации сотрудников, ссылаясь на то, что *«за время реализации Проекта проходили курсы повышения квалификации ежегодно»* (Модельная библиотека-филиал № 20, г. Белгород); *«комплектатор прошёл повышение квалификации на курсах РНБ “Школа комплектатора”»* (Библиотека-филиал № 5 Центр чтения «Семейный меридиан» г. Улан-Удэ, Республика Бурятия и МАУК «Полысаевская Централизованная библиотечная система», Кемеровская область — Кузбасс); *«обучение сотрудников проводится в плановом порядке»* (Сергиевская центральная библиотека, Самарская область); *«сотрудник отдела комплектования прошла обучение по проекту “Творческие люди” весной 2022 г.»* (Центральная модельная библиотека имени М.А. Небогатова, Кемеровская область — Кузбасс); *«регулярные “Школы комплектаторов”, проводимые методическим центром в области и обучение в рамках программы “Творческие люди”, помогли повысить профессиональный уровень; прослушиваем вебинары РГБ по проблемам комплектования фондов»* (Диалоговый центр семейного чтения «БиблДом» (Библиотека им. И. Крылова — филиал № 3), г.о. Октябрьск, Самарская область).

Два респондента из библиотек № 9 и № 37 МУК «Централизованная библиотечная система г. Саратова» объяснили свой отказ, сославшись на то, что *«комплектование фонда библиотеки осуществляет отдел комплектования и учёта литературы ЦБС с учётом запросов и потребностей пользователей библиотеки»*.

В филиале № 8 — Библиотеке семейного чтения г. Берёзовский Свердловской области хотели бы *«услышать опыт обновления фонда модельных библиотек из уст людей реализующих проект, а не проектных офисов, областных и государственных библиотек; узнать нюансы работы с издательствами и акценты, на которые стоит обратить внимание при выборе современной литературы»*.

Повысить квалификацию высказали желание 55 респондентов, 20 из которых указали конкретные направления (табл. 45).

**Таблица 45.** Направления повышения квалификации сотрудников в области формирования библиотечных фондов, предложенные респондентами

Тема	Регион	Наименование библиотеки
Актуальные проблемы формирования библиотечных фондов	Архангельская область	Центральная городская библиотека МУК «Котласская централизованная библиотечная система»
	Белгородская область	МБУК «Централизованная библиотечная система Шебекинского городского округа»
	Владимирская	Григорьевская библиотека-филиал МБУК «Межпоселенче-

	область	ская центральная библиотека Гусь-Хрустального района»
	Иркутская область	МБУК «Заларинская централизованная библиотечная система»
		МКУ «Библиотека города Байкальска»
	Калужская область	Дворцовская сельская модельная библиотека филиал районного МКУК «Дзержинская межпоселенческая центральная библиотека»
	Самарская область	Обшаровская сельская библиотека № 1 МБУ муниципального района Приволжский «Централизованная библиотечная система»
		Модельная библиотека «Для друзей» МБУК городского округа Тольятти «Библиотеки Тольятти»
	Томская область	МАУ «Муниципальная информационная библиотечная система" города Томска»
	Челябинская область	Библиотека № 36 МКУК «Межпоселенческая централизованная библиотечная система» Сосновского района посёлка Полетаево
	Ставропольский край	МКУК «Межпоселенческая библиотека Предгорного округа» № 29 п. Нежинский
		МКУК «Межпоселенческая библиотека Предгорного округа» филиал № 16 с. Новоблагодарное
Практическая реализация комплектования фондов и работы с фондами в рамках Федерального закона от 29.12.2010 № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию»	Удмуртская Республика	МБУ ЦБС г. Ижевска, библиотека-филиал им. И.А. Наговицына
Освоение новых форм и технологий предоставления материала для пользователей на высоком современном уровне	Пермская область	Библиотека № 1 им. Л.Н. Толстого, МБУК г. Перми «Объединение муниципальных библиотек»
		Библиотека №8 им. Н.А. Островского, МБУК г. Перми «Объединение муниципальных библиотек»
«Заведующей отделом комплектования необходимо пройти обучение по работе с электронным каталогом»	Саратовская область	МБУК «Питерская межпоселенческая центральная библиотека»
«Нужны более глубокие знания законодательства в сфере закупок для комплектования фонда библиотеки»	Республика Адыгея	МБУК «Централизованная библиотечная система Муниципального образования «Город Майкоп»» Модельная библиотека № 1
«Хотелось бы получить более глубокие знания по созданию профиля комплектования на курсах повышения квалификации»	Мурманская область	Городская библиотека МБУК «Централизованная библиотечная система ЗАТО Александровск Мурманской области»
Помощь в использовании при комплектовании фонда Национальной книжной платформы	Челябинская область	Библиотека-филиал № 2 МБУК «Объединение городских библиотек» города Магнитогорска
	Новосибирская область	Центральная библиотека МБУК Сузунского района «Сузунская ЦБС»

Практическая значимость участия в программах повышения квалификации библиотечных кадров и в частности комплектаторов достаточно высока. Систематическое углубление и обновление профессиональных знаний формируют у специалиста развитое профессиональное мышление, способность анализировать и синтезировать приобретённые знания, применять их на практике при выявлении приоритетных групп читателей, ведущих направлений комплектования, определении роли библиотеки на обслуживаемой территории, выборе технологий разработки маркетинговой концепции комплектования и размещения фонда, решении вопросов эффективной закупки при формировании фондов и др.

## ЧАСТЬ II. МОДЕЛЬНЫЕ ДЕТСКИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ БИБЛИОТЕКИ

Статистические показатели формирования фондов муниципальных детских модельных библиотек. 2018-2021 гг.

### 1. Характеристика детских библиотек - участников мониторинга

Во 2-ой части отчёта рассматриваются фонды муниципальных детских модельных библиотек. В мониторинге приняли участие 19 (из 32), 74% библиотек расположены в городской местности и 26% — в сельской (табл. 1; рис. 1, 2).

**Таблица 1.** Распределение детских модельных библиотек — участников мониторинга по федеральным округам, субъектам РФ и видам библиотек

Федеральный округ	Субъект РФ	Количество библиотек	В том числе по видам библиотек	
			городская	сельская
Центральный	Курская область	1	1	
Северо-Западный	Республика Коми	5	4	1
	Вологодская область			
	Мурманская область			
Южный	Республика Адыгея	2	1	1
	Республика Крым			
Северо-Кавказский	Чеченская республика	2	1	1
	Ставропольский край			
Приволжский	Республика Мордовия	4	3	1
	Нижегородская область			
	Саратовская область			
Уральский	Свердловская область	1	1	
Сибирский	Красноярский край	3	3	
	Иркутская область			
	Кемеровская область			
Дальневосточный	Республика Бурятия	1	1	
<b>Итого</b>	<b>16</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>4</b>

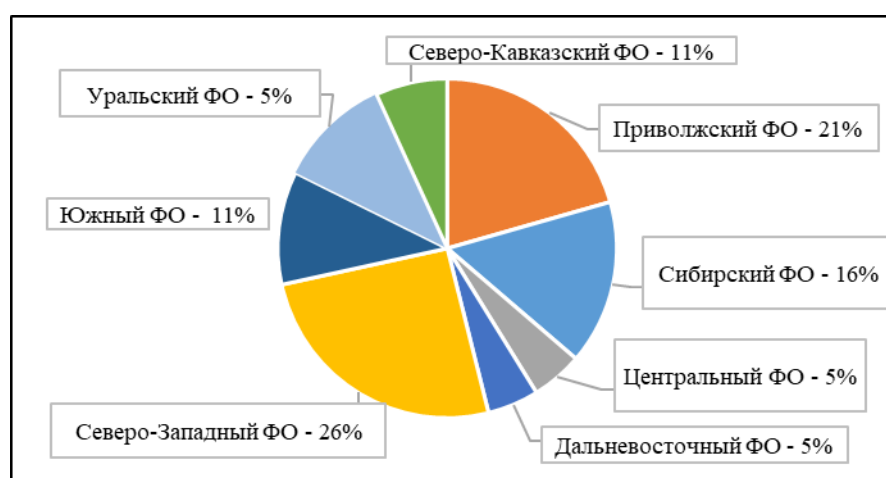


Рисунок 1. Распределение детских библиотек — участников мониторинга по федеральным округам

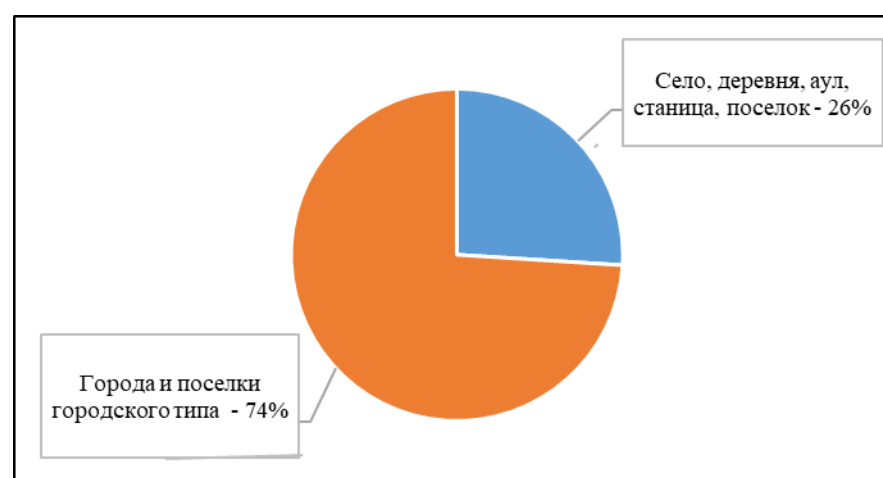


Рисунок 2. Распределение детских библиотек — участников мониторинга по видам библиотек



## 2. Динамика статистических показателей детских модельных библиотек

### 2.1 Динамика абсолютных показателей состава и использования библиотечных фондов в целом

Проанализированы основные тенденции формирования и использования фондов специализированных детских модельных библиотек в целом на основе показателей фонда печатных изданий, стационарной книговыдачи, количества стационарных пользователей.

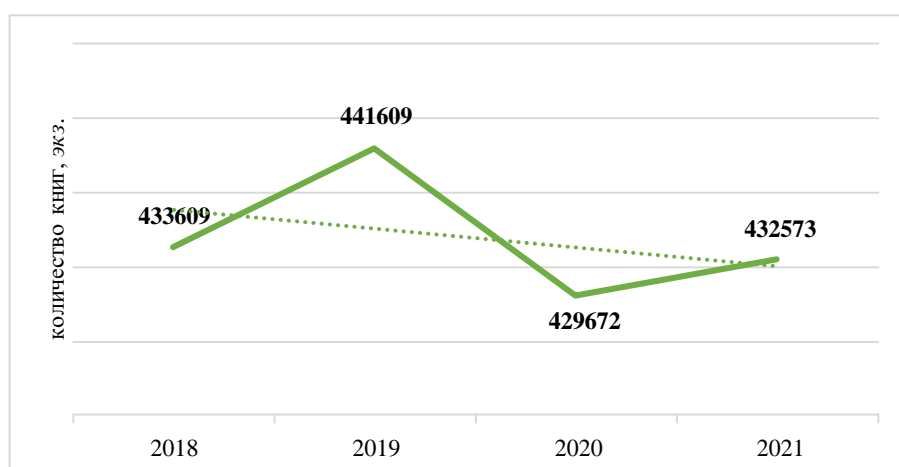


Рисунок 3. Динамика объема книжного фонда детских библиотек. 2018 -2021 гг.

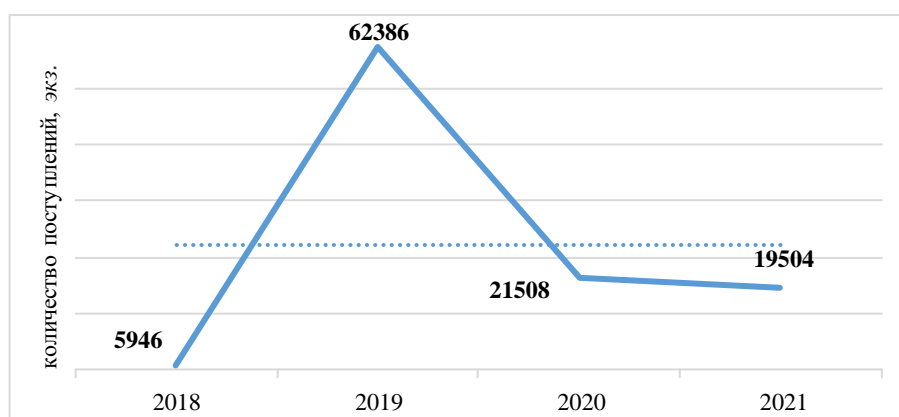


Рисунок 4. Динамика поступлений печатных книг в фонды детских библиотек. 2018-2021 гг.

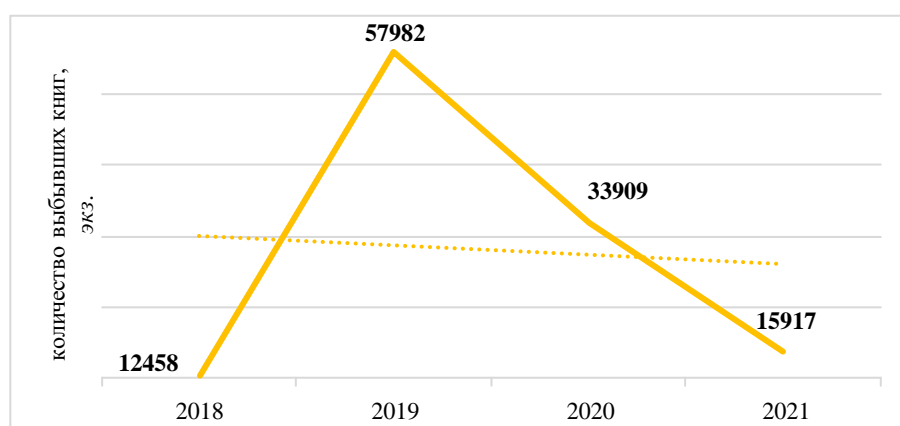


Рисунок 5. Динамика выбытия печатных книг из фондов детских библиотек. 2018-2021 гг.

В 2018 г. (год, предшествующий модернизации) объем новых поступлений был незначительным, что привело к отрицательной обновляемости фонда. В 2019 г. библиотеки проводили списание устаревшей и ветхой литературы, что в меньшей степени коснулось детской литературы. Детским библиотекам удалось в большом объеме заменить всю списанную литературу новыми поступлениями, обновляемость фонда составила 1%. Однако списание непосредственно детской литературы проходило не так активно, обновляемость составила 8,47%.

В 2020 г. библиотеки продолжили очищение фонда, но поступление новых документов в фонды библиотек сократилось в 3 раза по сравнению с 2019 г., а списание хотя и сократилось по сравнению с 2019 г., превысило объем новых поступлений, что привело к отрицательной обновляемости.

График (рис.3) показывает, что объемы фондов детских модельных библиотек в период с 2018 по 2021 г. имеют тенденцию к увеличению. Динамика поступления и выбытия имеет схожие графики с пиками в 2019 г., год модернизации библиотек, когда на федеральную субсидию было приобретено больше всего новых книг и объемы новых поступлений увеличились по сравнению с 2018 г. в 10,5 раз, а объемы списания — в 4,7 раза (рис. 4, 5). В 2020 г. (год пандемии) объем новых поступлений по сравнению с 2019 г. сократился в 3 раза, а объем списания в 1,7 раза. Наряду с этим в 2020 г. списание превысило поступление в 1,6 раза. Продолжилось освобождение фондов от ветхой и устаревшей литературы.

В 2021 г. объем поступления был уже в 3 раза меньше, чем в 2019 г., но в 3,3 раза больше, чем в 2018 г. Объем списания к 2021 г. немного стабилизировался и был в 3,6 раза меньше, чем в 2019 г. и в 1,3 раза больше по сравнению со списанием 2018 г.

Анализ обновляемости фонда (табл. 2, 3) свидетельствует о том, что в 2018 г. (год, предшествующий модернизации) объем новых поступлений был незначительным, что привело к отрицательной обновляемости фонда.

К 2021 г. фонды детских модельных библиотек стабилизировались, процент обновляемости фонда в целом достиг 0,83%, а фондов детской литературы — 0,32%. Поступления новых документов в фонды составили 4,1%. При увеличении объемов новых поступлений до 5% ситуацию можно оценить в целом как положительную.

**Таблица 2.** Показатели обновляемости фондов в целом. 2018-2021 гг.

	2018	%	2019	%	2020	%	2021	%
<b>Фонд</b>	433609		441609		429672		432573	
<b>Поступления</b>	5946	1,4%	62386	14,12%	21508	5%	19504	4,5%
<b>Выбытие</b>	12458	2,87%	57982	13,12%	33909	7,89%	15917	3,67%
<b>Обновляемость</b>	-6512	-1,5%	4404	1%	-12401	-2,88%	3587	0,83%

**Таблица 3.** Показатели обновляемости фондов детской литературы. 2018-2021 гг.

	2018	%	2019	%	2020	%	2021	%
<b>Фонд</b>	390641		412302		401534		406424	
<b>Поступления</b>	4978	1,3%	59434	14,42%	20870	5,2%	16728	4,1%
<b>Выбытие</b>	11971	3,06%	24546	5,95%	34339	8,6%	15365	3,78%
<b>Обновляемость</b>	-6993	-1,76%	34888	8,47%	-13469	-3,4%	1363	0,32%

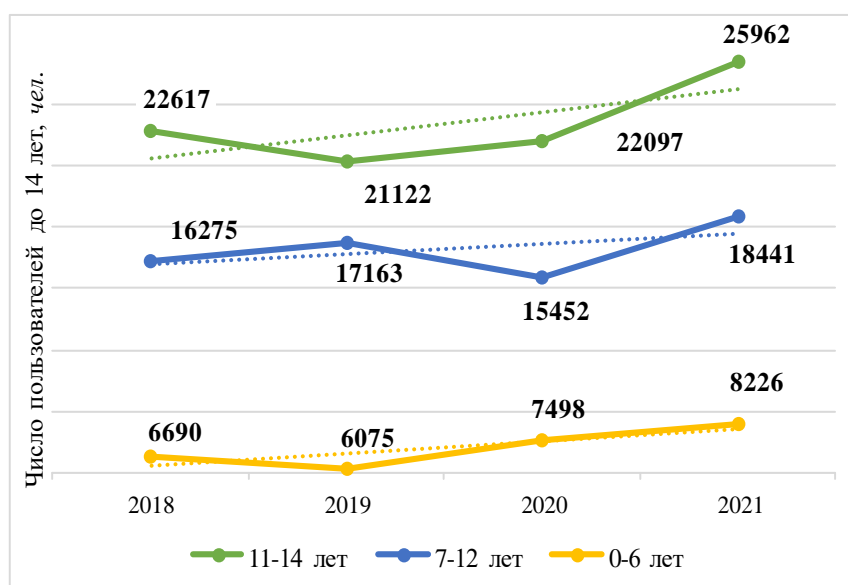


Рисунок 6. Динамика числа пользователей до 14 лет включительно. 2018-2021 гг.

Выявлена приоритетная группа пользователей до 14 лет детских модельных библиотек — дети от 7 до 10 лет. Малочисленная группа пользователей, имеющая тенденцию к увеличению, — дети от 0 до 6 лет. В 2019 г. Увеличилось количество подростков (от 11 до 14 лет). Рост количества пользователей от 0 до 10 лет в исследуемых библиотеках начинается с 2020 г. В целом динамика количества пользователей имеет положительную тенденцию (рис. 6).

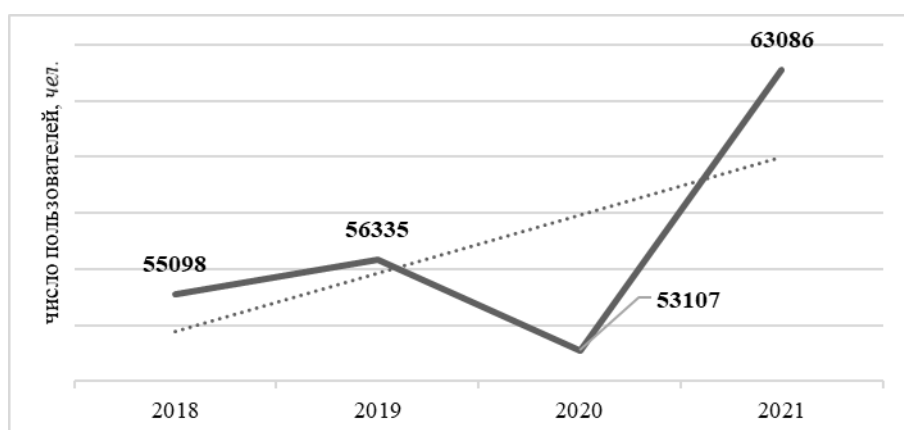


Рисунок 7. Динамика общего числа пользователей детских библиотек. 2018-2021 гг.

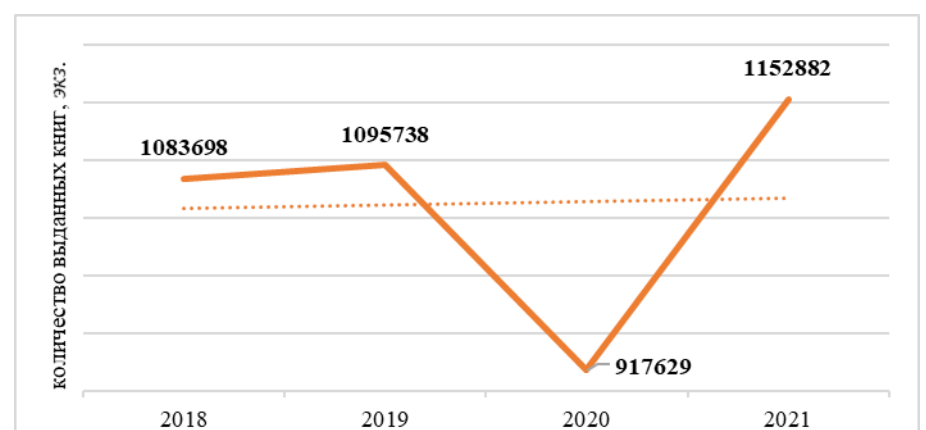


Рисунок 8. Динамика книговыдачи детских библиотек. 2018-2021 гг.

Анализ темпов роста основных показателей фондов модельных библиотек в период 2018-2021 гг. (табл. 4, рис. 9) показывает положительную динамику. Темпы роста книговыдачи (1,26) превышают темпы роста читателей (1,19) и темпы роста фонда (1), что свидетельствует об удовлетворении фонда темпу роста числа читателей. Такое соотношение свидетельствует об интенсивном использовании

книжного фонда, что может привести его к преждевременному износу. Необходимо не только сохранить, но и увеличить объёмы текущего комплектования фонда. Это возможно при выполнении субъектами РФ или учредителями библиотек условий конкурсного отбора на создание модельных муниципальных библиотек по обеспечению пополнения фонда новыми изданиями на 5-10%.

**Таблица 4.** Темпы роста основных показателей (фонд, количество читателей, книговыдача). 2018-2021 гг.

	2018	2019	2020	2021	Темпы роста		
					фонд		
Фонд	433609	441609	429672	432573	2018-2019	2019-2020	2020-2021
					1,01	0,97	1
					количество читателей		
Количество читателей	55098	56335	53107	63086	2018-2019	2019-2020	2020-2021
					1,02	0,94	1,19
					книговыдача		
Книговыдача	1083698	1095738	917629	1152882	2018-2019	2019-2020	2020-2021
					1,01	0,84	1,26

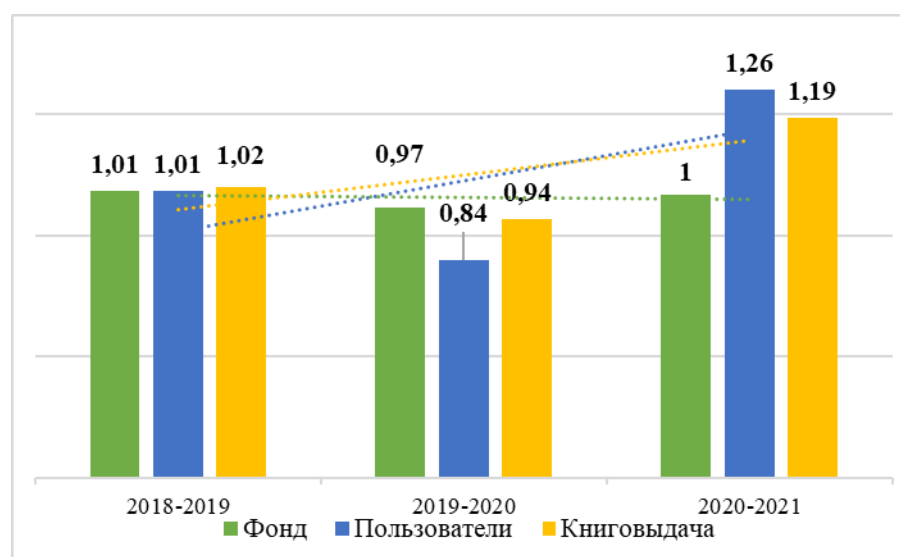


Рисунок 9. Темпы роста основных показателей (фонд, количество пользователей, книговыдача) детских библиотек. 2018-2021 гг.

## 2.2. Динамика относительных показателей (обращаемость, читаемость, книгообеспеченность)

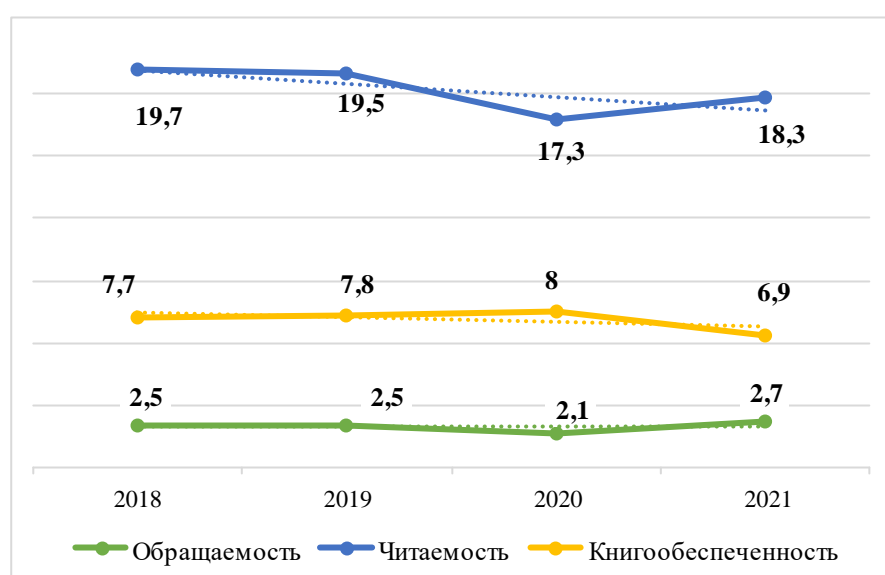


Рисунок 10. Динамика относительных показателей (О, Ч, К). 2018-2021 гг.

Анализ соотношения относительных показателей (обращаемость, читаемость, книгообеспеченность) в целом показывает, что фонд используется неэффективно (рис.10). Высокие показатели обращаемости достигаются за счёт низкой книгообеспеченности. Низкие показатели читаемости говорят о том, что фонд детских модельных библиотек не отвечает потребностям читателей.

## 3. Динамика статистических показателей по видам библиотек

### 3.1 Динамика основных показателей (фонд, количество читателей, книговыдача) по видам библиотек

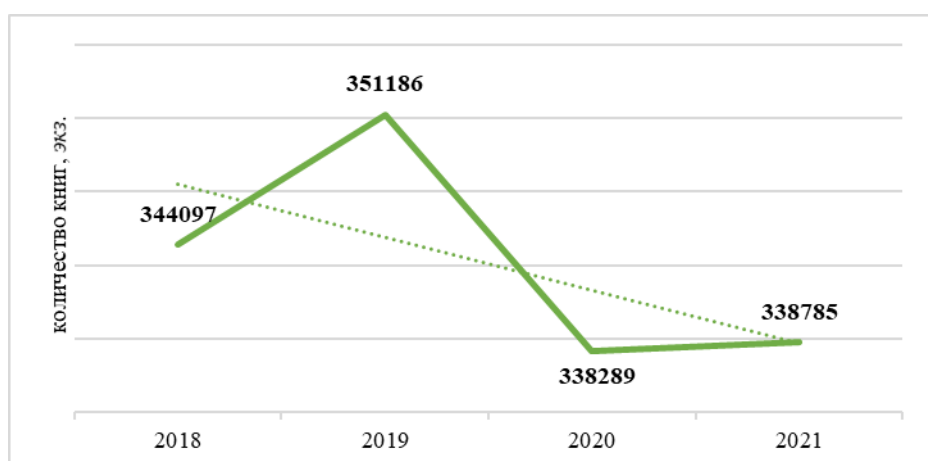


Рисунок 11. Динамика объема книжного фонда городских детских библиотек. 2018-2021 гг.

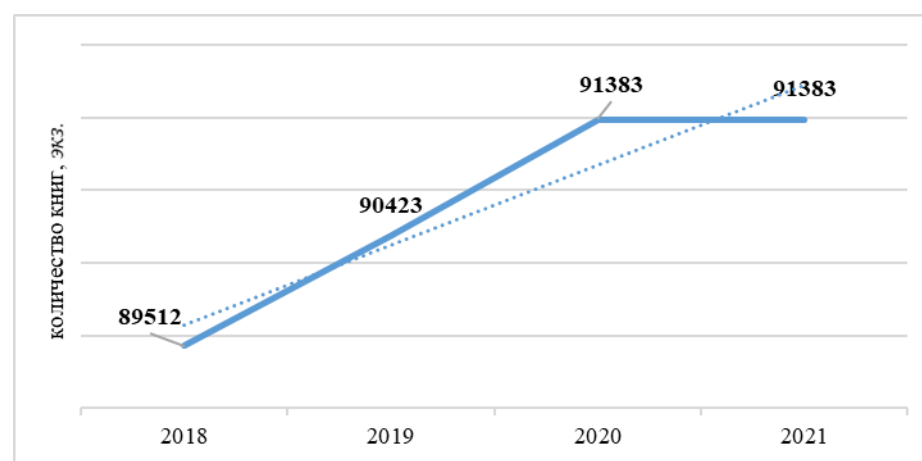


Рисунок 12. Динамика объема книжного фонда сельских библиотек. 2018-2021 гг.

Из диаграмм (рис. 11, 12) видно, что объемы фондов городских детских библиотек имеют нисходящую линию тренда, но почти в два раза превышают объемы фондов сельских библиотек, где прослеживается восходящая динамика.

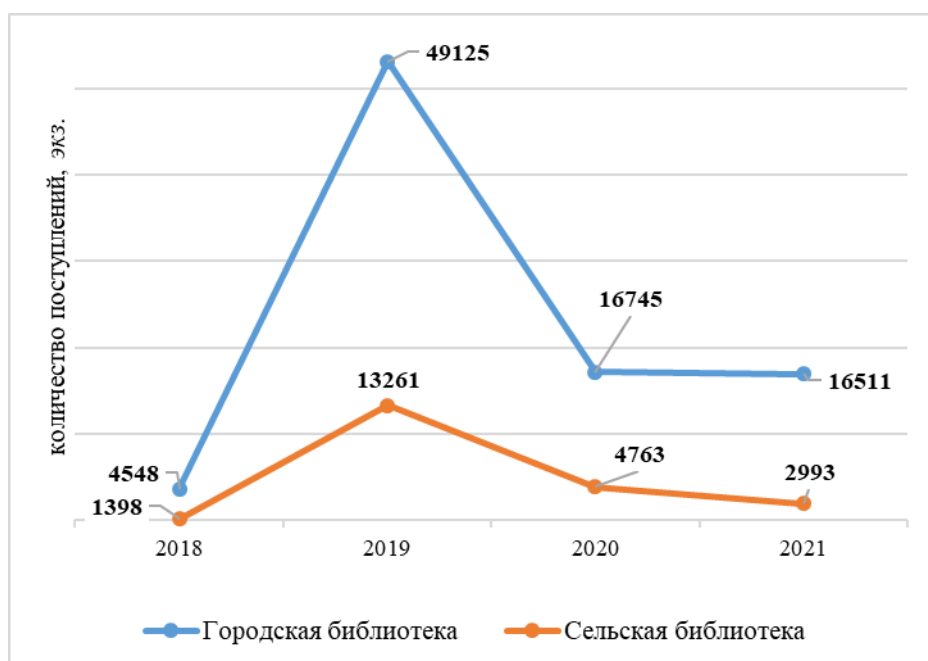


Рисунок 13. Динамика поступлений книг по видам детских библиотек. 2018-2021 гг.

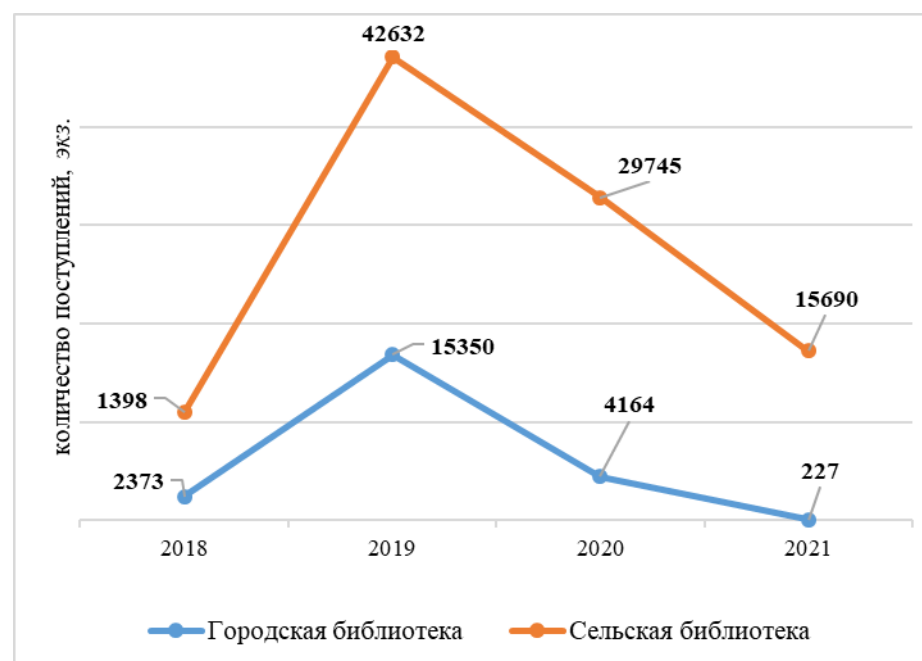


Рисунок 14. Динамика выбытия книг по видам детских библиотек. 2018-2021 гг.

Анализ динамики поступлений по видам библиотек (рис. 13, 14) показывает, что больше всего книг поступило и выбыло из городских библиотек для детей. Также, как и по модельным библиотекам в целом, большая часть поступлений пришла на 2019 г., за счёт межбюджетных трансфертов из федерального бюджета предоставленных субъектам РФ на создание модельных муниципальных библиотек в целях реализации национального проекта «Культура». В 2020 г. объёмы новых поступлений резко сократились, но в 2021 г. наметились положительные тенденции в восстановлении объёма текущих поступлений. Объем поступлений в городских библиотеках для детей увеличился в 3,5 раза, а в сельских — в 2 раза по сравнению с 2018 г.

Сравнение объёмов поступлений и выбытия документов из фондов показывает, что детские библиотеки активно освобождают фонды от устаревшей и непрофильной литературы, излишней экзemplарности. В 2019 г. наряду с большим объёмом новых поступлений проведено такое же большое списание, что привело к резкому снижению книгообеспеченности городских библиотек. Ситуация осложнилась ростом цен на книжную продукцию, поэтому при росте финансовых вложений в комплектова-

ние достичь показателей объема библиотечных фондов прошлых лет им не удастся.

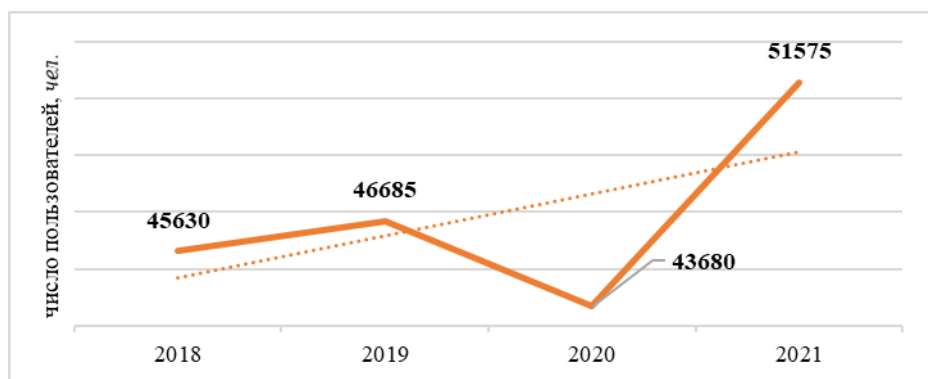


Рисунок 15. Динамика количества стационарных пользователей городских детских библиотек. 2018-2021 гг.

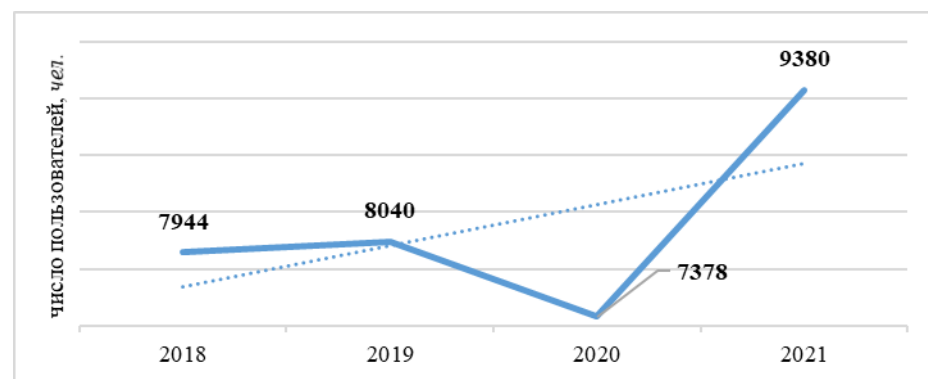


Рисунок 16. Динамика количества стационарных пользователей сельских детских библиотек. 2018-2021 гг.

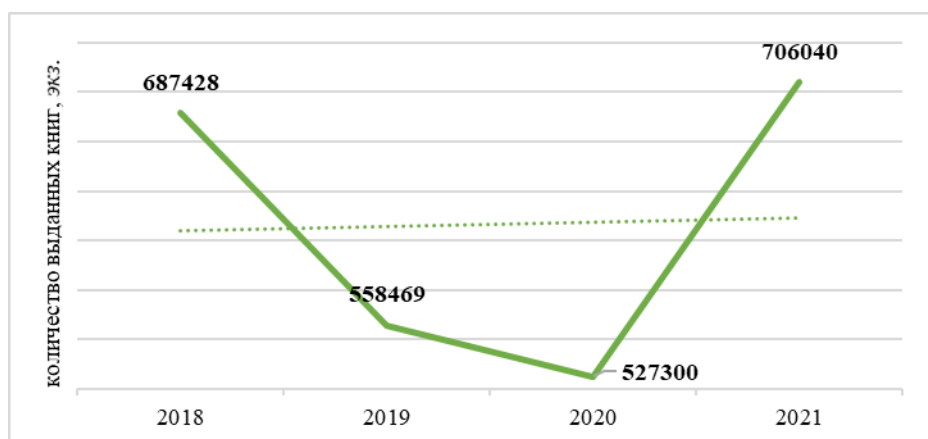


Рисунок 17. Динамика книговыдачи в городских детских библиотеках. 2018-2021 гг.

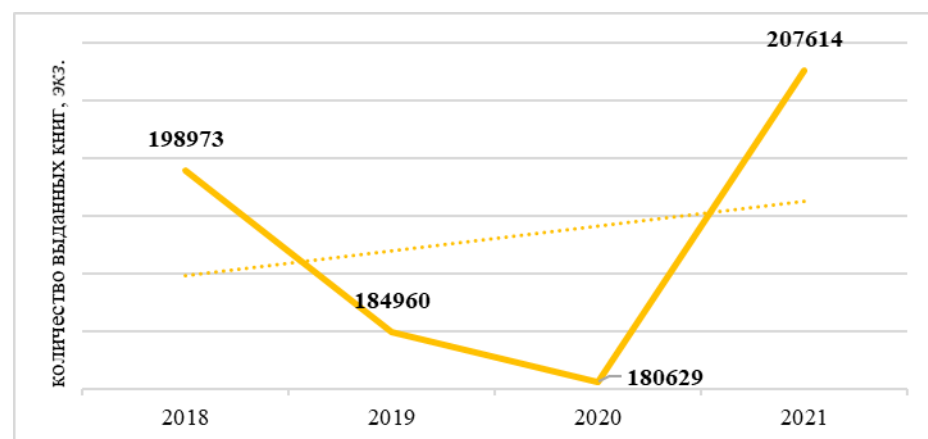


Рисунок 18. Динамика книговыдачи в сельских детских библиотеках. 2018-2021 гг.

Несмотря на сложности, показатели количества стационарных пользователей (рис. 15, 16) и книговыдачи (рис. 17, 18) имеют положительную динамику по всем видам библиотек с небольшим замедлением роста в 2019 и 2020 гг., что в определенной мере свидетельствует о соответствии фондов детских библиотек потребностям читателей. Положительным моментом можно считать резкое увеличение значений показателей в 2021 г.

### 3.2 Темпы роста основных показателей (фонд, количество читателей, книговыдача) по видам библиотек

Уточним общие тенденции статистических показателей в зависимости от вида библиотеки. Анализ статистических данных проводился по двум видам библиотек: городская и сельская.

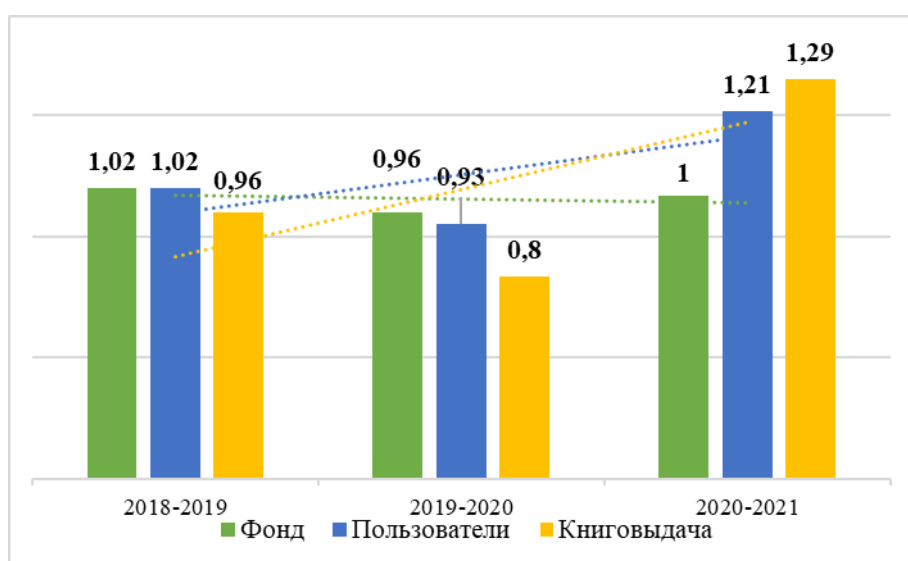


Рисунок 19. Темпы роста основных показателей городских детских библиотек. 2018-2021 гг.

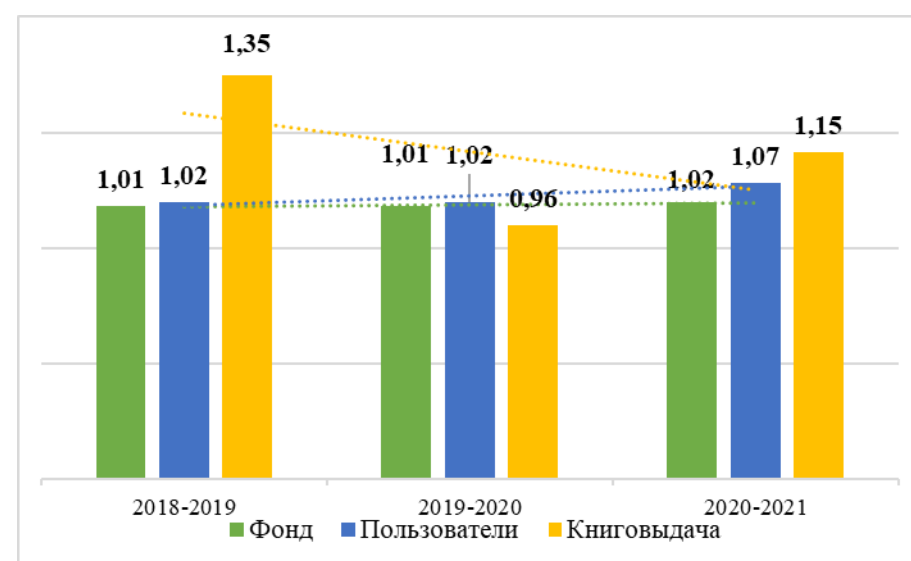


Рисунок 20. Темпы роста основных показателей сельских детских библиотек. 2018-2021 гг.

Анализ диаграмм (рис. 19, 20) показывает, что рост пользователей и книговыдачи в городских библиотеках для детей имеет более высокие темпы, чем в сельских. В 2020 г. темпы роста книговыдачи

замедлились; в 2021 г. увеличились, предположительно, за счет роста читателей, особенно в городских библиотеках. Объем фонда городских библиотек имеет небольшую тенденцию к увеличению, в сельских библиотеках объем фонда практически не меняется.

В целом, независимо от вида библиотеки, темпы роста фонда значительно отстают от темпов роста книговыдачи и читателей, что говорит о необходимости увеличения книгообеспеченности фондов детских модельных библиотек.

### 3.3 Динамика относительных показателей (О, Ч, К) по видам библиотек

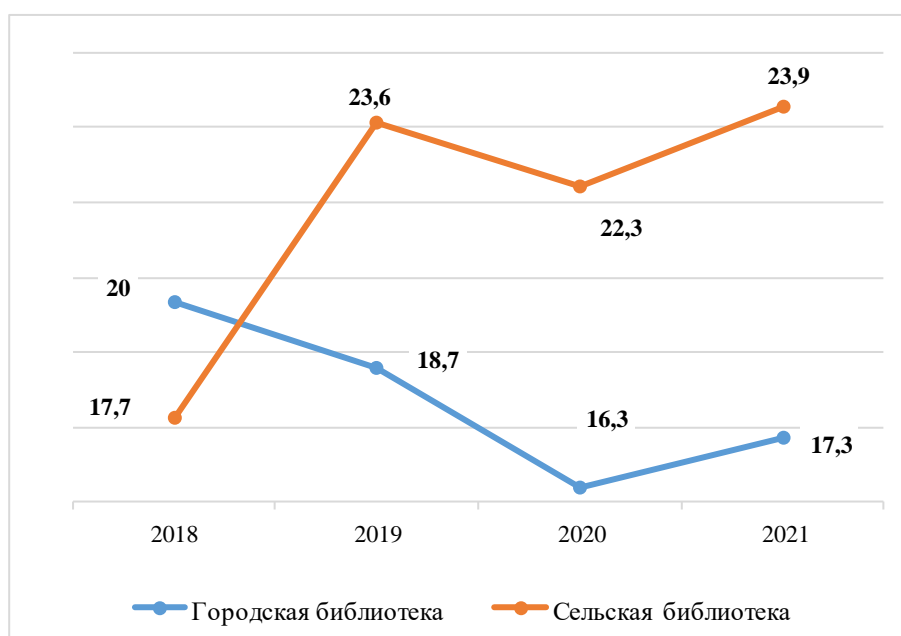


Рисунок 21. Показатели обращаемости фондов по видам детских библиотек. 2018-2021 гг.

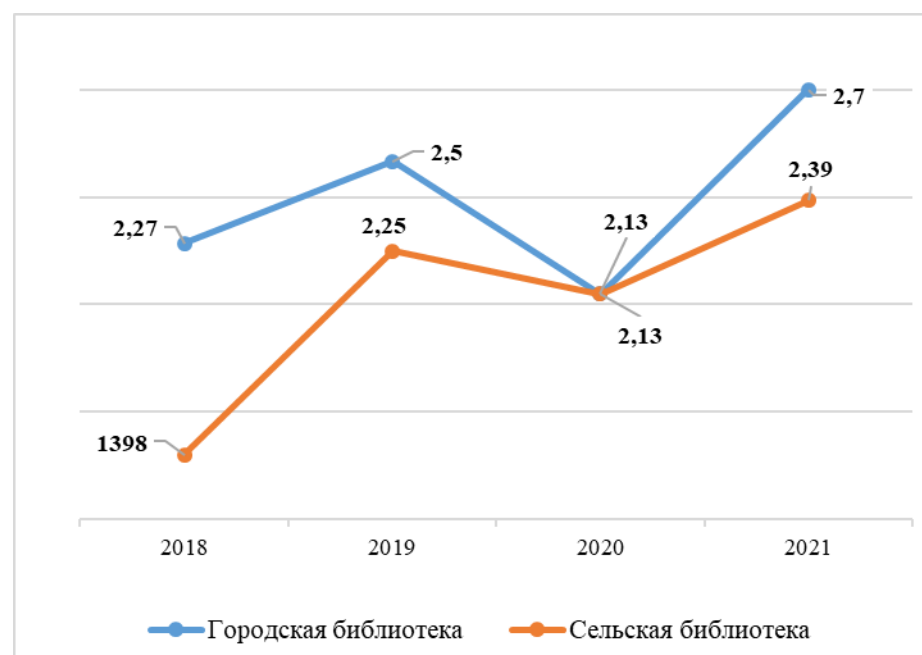


Рисунок 22. Показатели читаемости по видам детских библиотек. 2018-2021 гг.

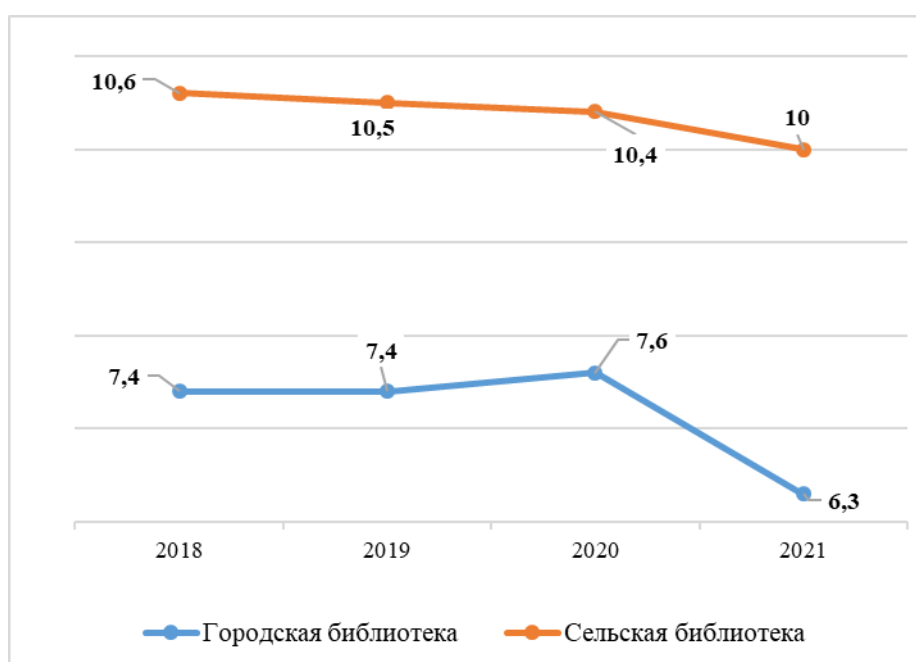


Рисунок 23. Показатели книгообеспеченности по видам детских библиотек. 2018-2021 гг.

Было проведено сравнение данных по модельным детским библиотекам со средними данными по детским муниципальным библиотекам России (табл. 5).

**Таблица 5.** Средние показатели О, Ч, К по детским муниципальным библиотекам России, без учёта Москвы и Санкт-Петербурга

Год	Фонд, экз.	Книговыдача, экз.	Читатели, стац., чел.	Обращаемость	Читаемость	Книгообеспеченность, экз.
2018	65162,4	171881,6	8498,8	2,6	20,2	7,7
2019	64057,9	168751	8314,5	2,6	20,3	7,7

2020	64880,9	119421,1	6840,4	1,8	17,5	9,5
2021	64167,1	154871,2	7930,1	2,4	19,5	8,1

**Таблица 6.** Комплексный анализ относительных показателей (О, Ч, К) по видам детских библиотек в 2021 г.

Вид библиотеки	Обращаемость	Читаемость	Книгообеспеченность	Оценка и управленческое решение
Городская детская	2,7 В	17,3 Н	6,3 Н	Неэффективное использование фонда. Очень низкие показатели К и Ч. Необходимо доукомплектовать фонд в соответствии с потребностями читателей и усилить работу по раскрытию и продвижению фонда.
Сельская детская	2,4 В	23,9 В	10 В	Эффективное использование фонда. Обращаемость достигла средних показателей по России. Книгообеспеченность и читаемость выше средних значений по России. Сверхактивная читаемость может привести к быстрой изнашиваемости фондов.

Комплексный анализ относительных показателей по видам библиотек (табл. 6) показывает, что наиболее сложная ситуация складывается в городских библиотеках для детей, где высокая обращаемость достигнута за счёт низкой книгообеспеченности.

В фондах сельских детских библиотек ситуация положительная. Высокая обращаемость указывает на интенсивное использование фонда. Общей тенденцией стало снижение книгообеспеченности как в городских, так и в сельских библиотеках.

#### **4. Структура фондов детских модельных библиотек по видовому составу**

##### **4.1 Структура фондов по видам документов на физических носителях информации в целом и в зависимости от вида библиотеки**

Анализ структуры фондов детских модельных библиотек по видам документов на физических носителях информации (рис. 24) показывает, что более 84% фондов представлено книгами. На начало 2021 г. они составили 90,4% фонда, в том числе художественная литература — 59%, отраслевая литература — 28%. Документы на языках народов России занимают 1% фонда. Незначительную часть фонда составляют электронные издания на съёмных носителях информации — 0,3%. Относительно небольшой процент электронных изданий на съёмных носителях информации можно объяснить устареванием программно-аппаратного обеспечения, сокращением представленности этих видов изданий на книжном рынке, а также с проблемами их списания и утилизации в дальнейшем. Благодаря участию детских библиотек в национальном проекте «Культура» количество документов в специальных форматах для слепых и слабовидящих постепенно увеличивается (от 0% до 0,05%).

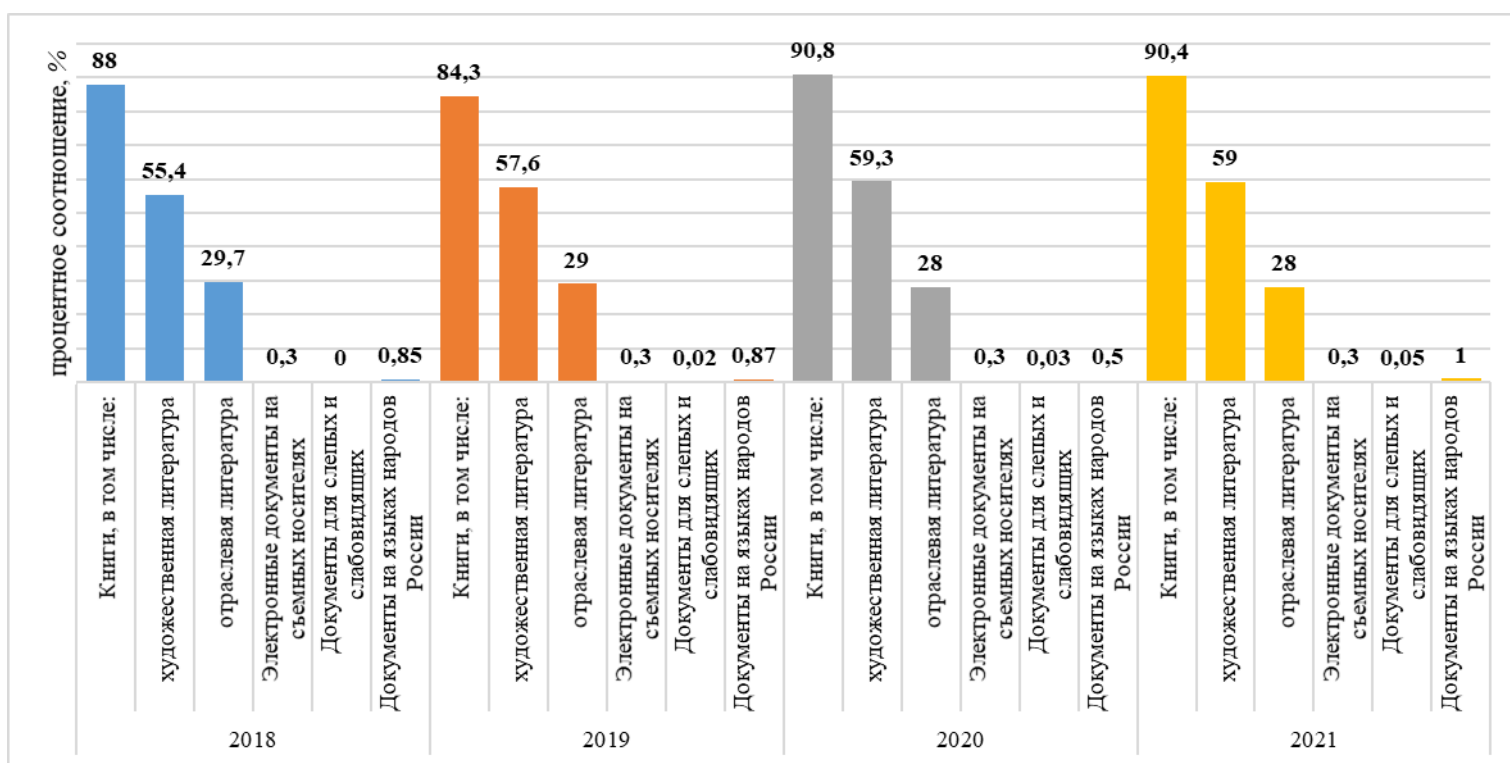


Рисунок 24. Структура фондов детских модельных муниципальных библиотек по видовому составу на физических носителях информации. 2018-2021 гг.

Диаграмма (рис. 25) показывает, что книжный фонд городских библиотек для детей составляет более 87% на протяжении 4-х лет; фонд художественной литературы к 2021 г. увеличился до 57,2%. Процент фонда отраслевой литературы снижается — с 30,4% до 27,3%.

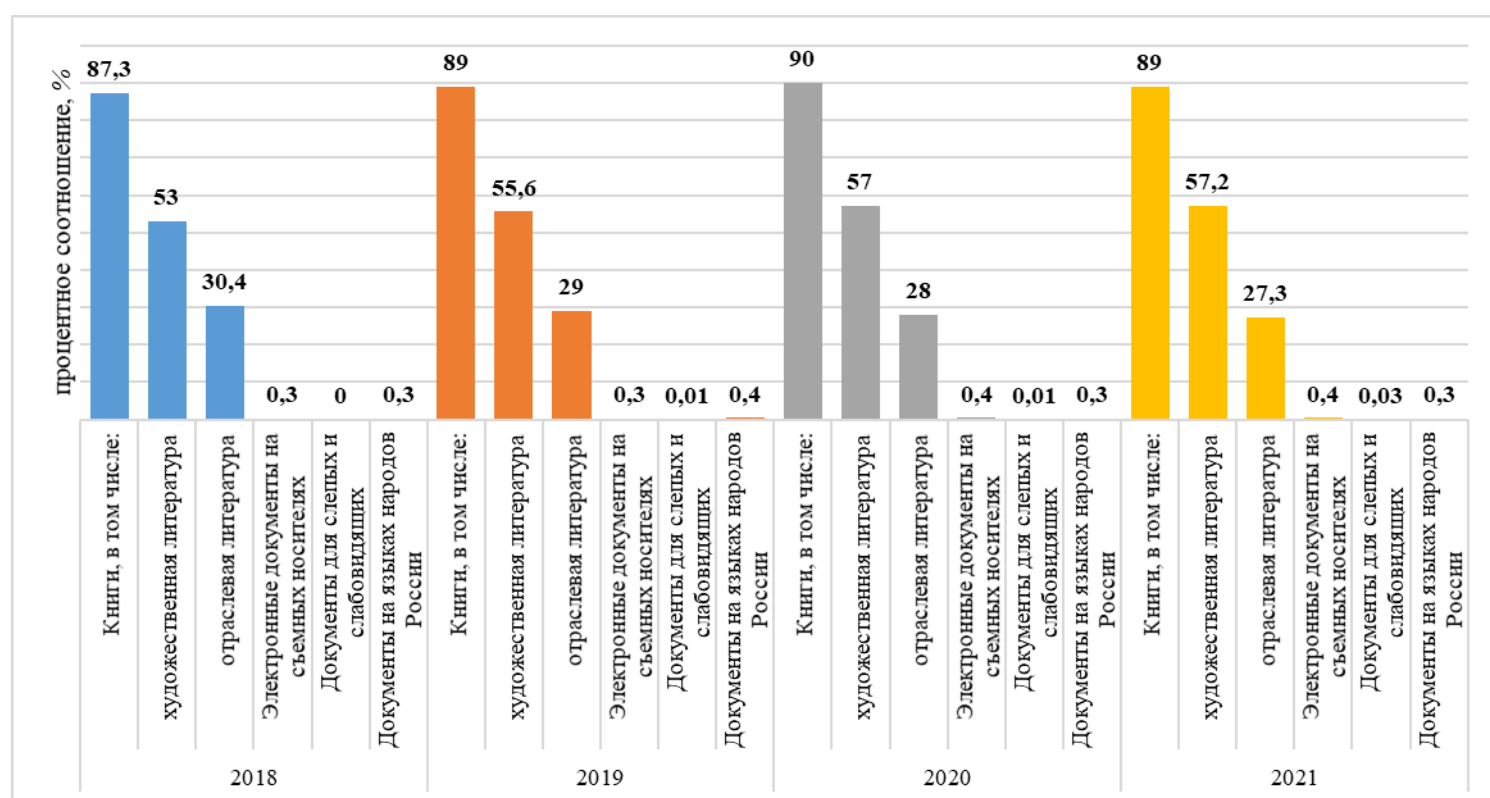


Рисунок 25. Структура фондов городских детских модельных библиотек по видовому составу на физических носителях информации. 2018-2021 гг.

Книжный фонд сельских детских библиотек увеличился с 2018 г. на 2% и остаётся стабильным в течение 3-х лет и составляет примерно 95%; фонд художественной литературы увеличился с 66% до 69% (рис. 26). Процент фонда отраслевой литературы постепенно растёт — с 27,2% до 29,5%. Слабо представлены в детских библиотеках фонды документов на языках народов РФ и электронные документы на съёмных носителях информации — 0,3% и 0,4% соответственно (2021 г.). Самый большой процент документов на языках народов РФ отмечен в 2019 г. в фондах сельских детских библиотек. Практически отсутствуют документы в специальных форматах для слепых и слабовидящих пользователей.



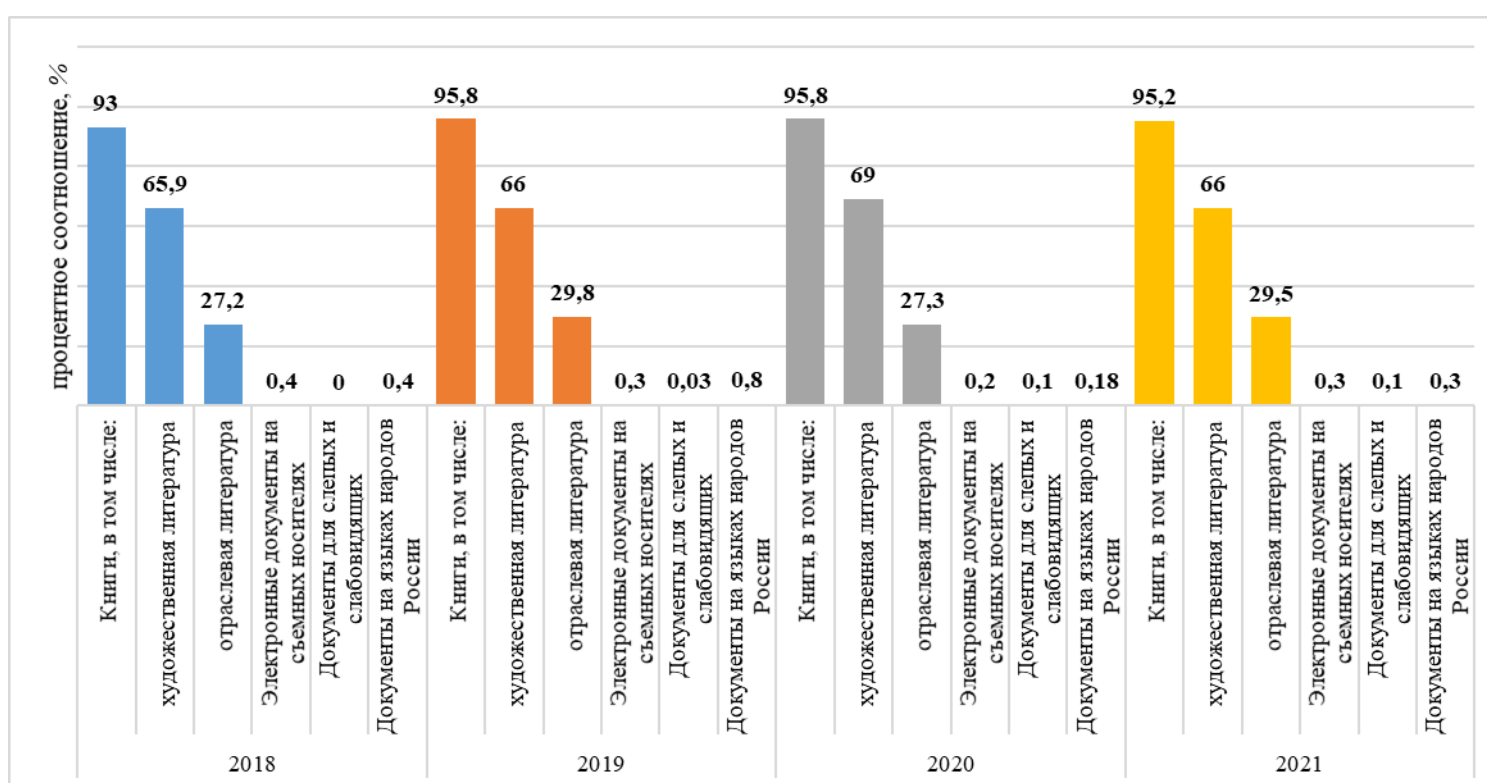


Рисунок 26. Структура фондов сельских детских модельных библиотек по видовому составу на физических носителях информации. 2018-2021 гг.

#### 4.2 Структура новых поступлений по видовому составу документов в зависимости от вида библиотеки

Анализ состава новых поступлений в фонды модельных библиотек для детей в целом по видовому составу документов на физических носителях информации (рис. 27, 28) показывает, что в структуре новых поступлений преобладают книги, в том числе художественная литература. Процент художественной литературы в новых поступлениях снизился по сравнению с 2019 г. у сельских библиотек. Доля новых поступлений отраслевой литературы в 2021 г. снизилась, но имеет тенденцию к увеличению во всех видах библиотек. Процент новых поступлений документов на языках народов России в сельских библиотеках сократился с 3,8% до 1%. Фонды детских библиотек стали пополняться документами для слепых и слабовидящих в 2019 г. В городских библиотеках для детей пик новых поступлений электронных документов на съёмных носителях информации — 3,3%, в сельских — 1,3% достигнут в 2019 году.

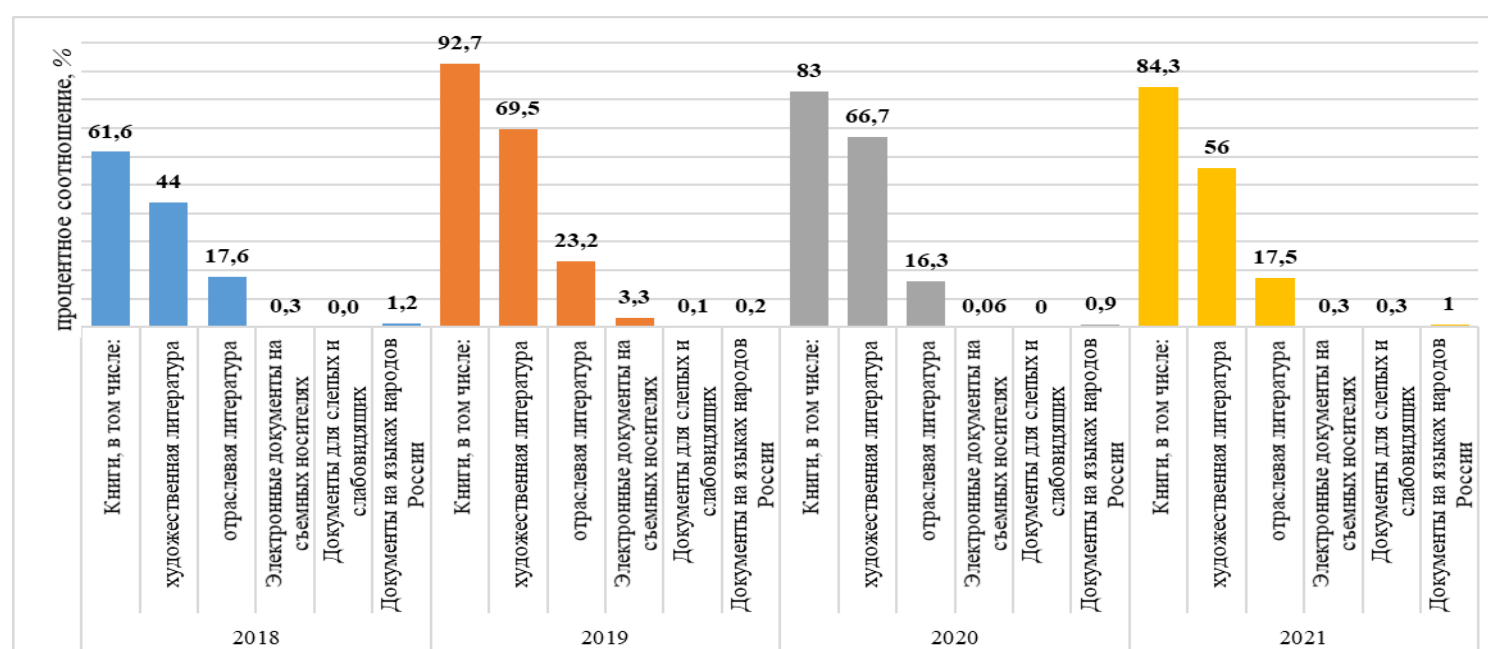


Рисунок 27. Структура новых поступлений по видовому составу на физических носителях информации в фонды городских модельных библиотек для детей. 2018-2021 гг.

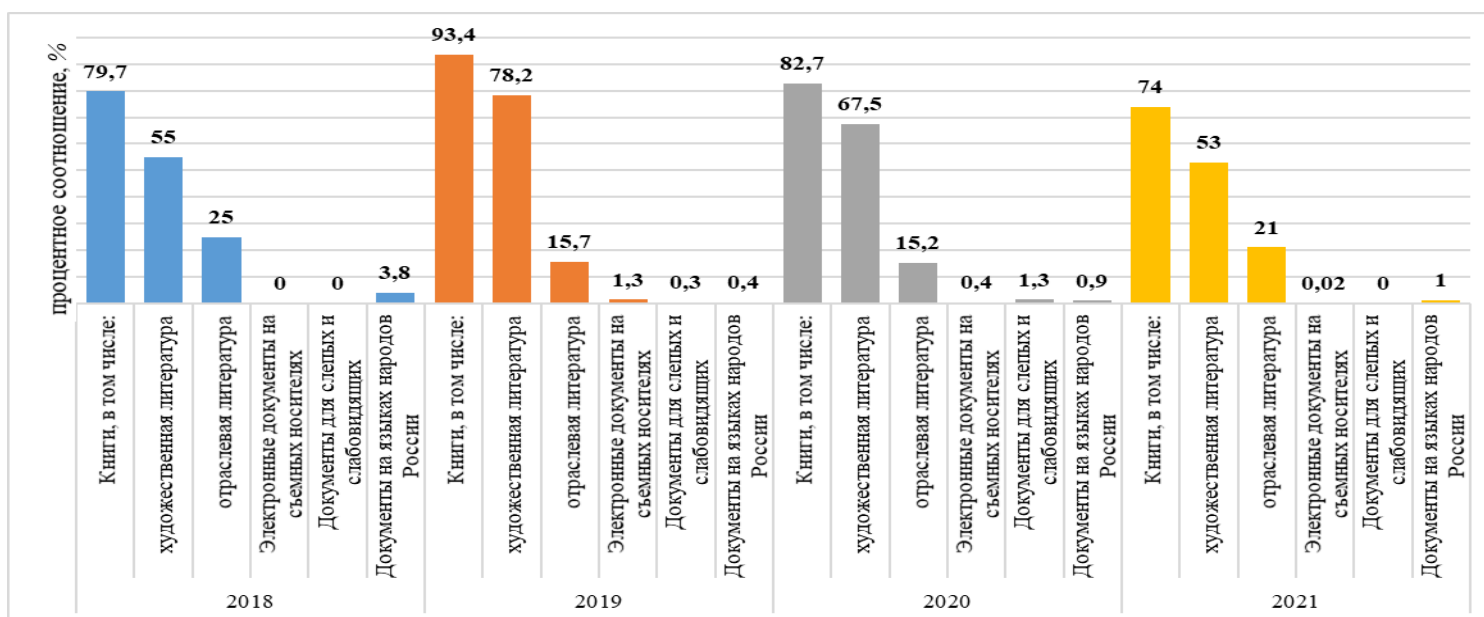


Рисунок 28. Структура новых поступлений по видовому составу на физических носителях информации в фонды сельских модельных библиотек для детей. 2018-2021 гг.

### 4.3 Структура книговыдачи в целом и в зависимости от вида библиотеки

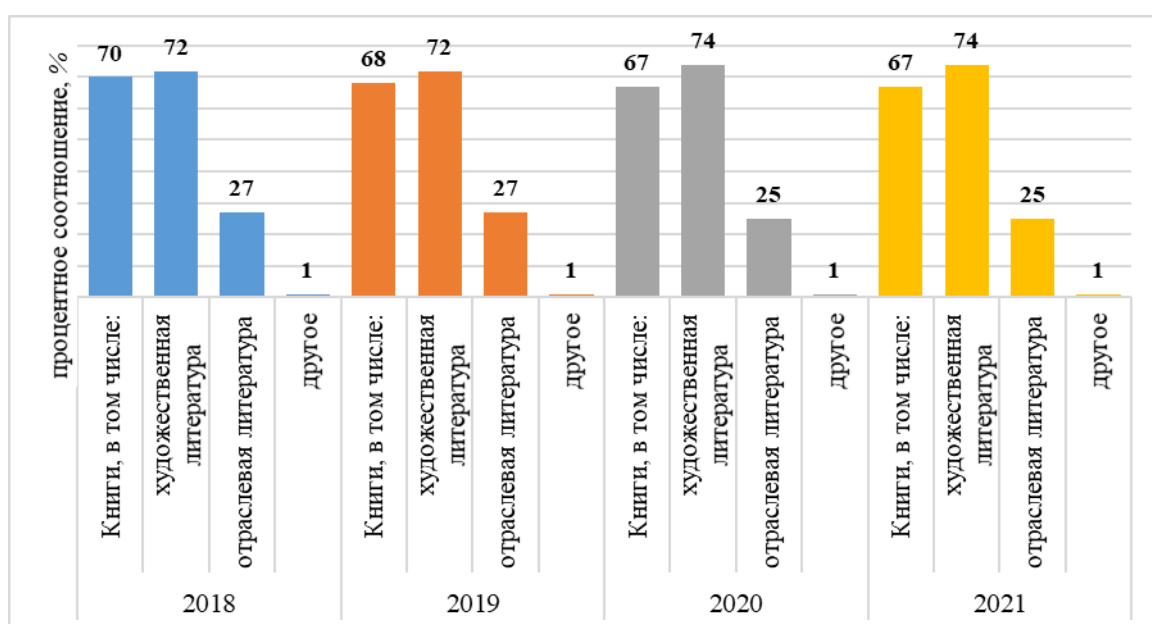


Рисунок 29. Структура книговыдачи по видовому составу на физических носителях информации в целом по детским модельным библиотекам. 2018-2021 гг.

Выдача литературы из фондов городских детских библиотек имеет отрицательную динамику (рис. 29-31).

В сельских — положительную, что указывает на активное использование и интерес детей к услугам библиотеки. Участие в проекте «Культура» положительно сказалось на обновляемости фонда художественной и отраслевой литературы и ее выдачи в сельских детских библиотеках.

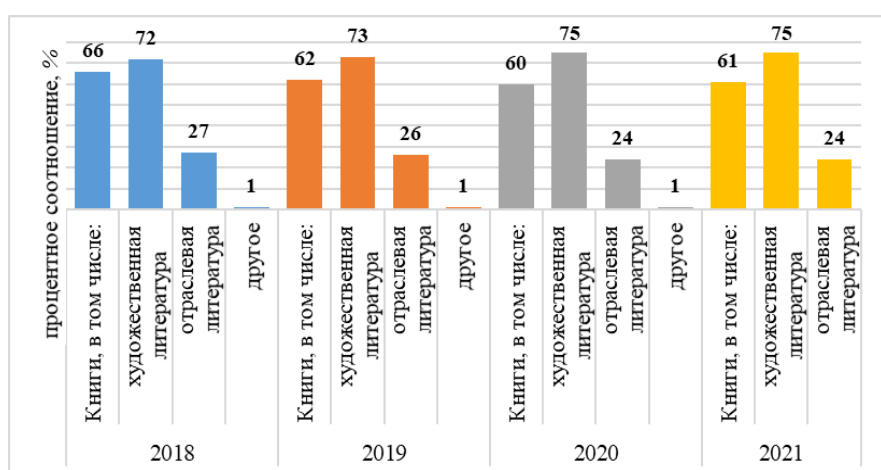


Рисунок 30. Структура книговыдачи детям по видовому составу на физических носителях информации в городских детских библиотеках. 2018- 2021 гг.

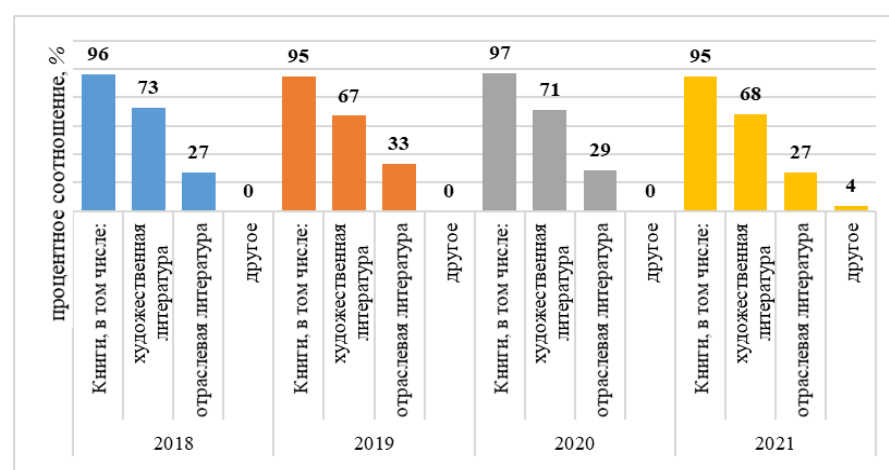


Рисунок 31. Структура книговыдачи детям по видовому составу на физических носителях информации в сельских детских библиотеках. 2018- 2021 гг.

### 4.4. Расчёт эффективности использования книжного фонда детских модельных библиотек на основе коэффициентов соответствия

Полученные данные позволили определить эффективность использования фондов модельных библиотек в целом и по видам библиотек. Книжные фонды в целом используются «хорошо» и «удовлетворительно» (табл. 8, 9, 10). Исключение составляют сельские детские библиотеки, в которых фонд ху-

дожественной литературы использовался оптимально на протяжении 2-х лет — в 2020-2021 гг., а отраслевой — в 2019-2020 гг. Стабильно неэффективное использование отраслевой литературы наблюдается в городских библиотеках для детей; эффективность использования фондов художественной литературы снизилась с 2020 г.

**Таблица 8.** Эффективность использования фонда художественной и отраслевой литературы в детских модельных библиотеках в целом. 2018-2021 гг.

Год	Художественная литература				Отраслевая литература			
	%Ф	%В	Кс	Вывод	%Ф	%В	Кс	Вывод
2018	55,4	47,6	0,9	хорошо	29,7	19,6	0,7	удовлетворительно
2019	57,6	31,5	0,5	удовлетворительно	29	13,4	0,5	удовлетворительно
2020	59,3	46,7	0,8	хорошо	28	17,6	0,6	удовлетворительно
2021	59	48	0,8	хорошо	28	18	0,6	удовлетворительно

**Таблица 9.** Эффективность использования фонда художественной и отраслевой литературы в городских детских модельных библиотеках. 2018-2021 гг.

Год	Художественная литература				Отраслевая литература			
	%Ф	%В	Кс	Вывод	%Ф	%В	Кс	Вывод
2018	53	46,8	0,80	хорошо	30,4	20	0,66	удовлетворительно
2019	55,6	51	0,91	хорошо	29	18	0,62	удовлетворительно
2020	57	41	0,71	удовлетворительно	28	15	0,54	удовлетворительно
2021	57,2	42	0,73	удовлетворительно	27,3	15,5	0,57	удовлетворительно

**Таблица 10.** Эффективность использования фонда художественной и отраслевой литературы в сельских детских модельных библиотеках. 2018-2021 гг.

Год	Художественная литература				Отраслевая литература			
	%Ф	%В	Кс	Вывод	%Ф	%В	Кс	Вывод
2018	65,9	51	0,77	удовлетворительно	27,2	17,5	0,64	удовлетворительно
2019	66	64	0,97	хорошо	29,8	33	1,10	оптимально
2020	69	69	1	оптимально	27,3	28	1,02	оптимально
2021	66	7,5	1,11	оптимально	29,5	29,3	0,99	хорошо

#### 4.5. Сетевые электронные ресурсы в фондах детских модельных библиотек

Отмечена положительная динамика количества сетевых ресурсов удаленного доступа по всем видам детских библиотек (табл. 7).

В сельских детских библиотеках до модернизации сетевые удаленные ресурсы отсутствовали, что может быть связано с отсутствием финансовых средств или доступа к интернету в удалённых регионах. В 2019 г. за счет финансирования в рамках национального проекта «Культура» в сельских детских библиотеках появилась возможность улучшить материально-техническую базу и подписаться на удаленные базы данных.

**Таблица 7.** Количество сетевых ресурсов в зависимости от вида библиотеки. 2018-2021 гг.

Вид библиотеки	Год	Фонд		
		Состоит документов на конец отчётного года		
		Сетевые ресурсы удаленного доступа		Инсталлированные документы
		Базы данных	Полнотекстовые документы	
		<i>единиц</i>	<i>единиц</i>	<i>Баз данных</i>
Городская библиотека	2018	4	6064	1
	2019	6	5458799	1
	2020	8	11678640	1

	2021	6	6257094	1
Сельская библиотека	2018	0	0	1
	2019	3	200427	1
	2020	3	919742	1
	2021	3	1368734	0

## 5. Структура фондов детских модельных библиотек по отраслевому составу

### 5.1 Отраслевая структура фондов и новых поступлений документов

Изучение отраслевой структуры фонда и книговыдачи позволило выявить наиболее активно спрашиваемый и пассивный фонды детских библиотек.

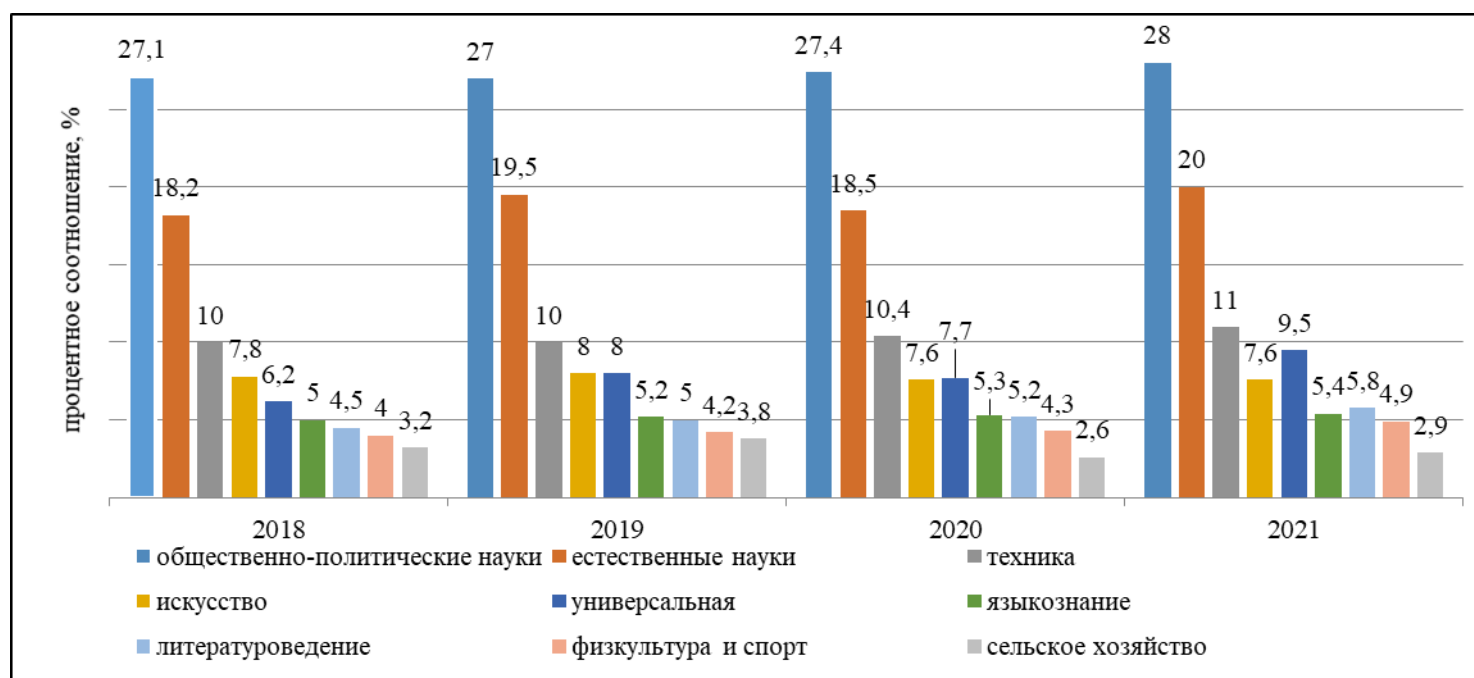


Рисунок 32. Структура фондов детских модельных библиотек по отраслевому составу. 2018-2021 гг.

Анализ структуры фондов детских модельных библиотек по отраслевому составу (рис. 32) показывает, что большую часть отраслевой литературы в детских библиотеках к 2021 г. составляют общественно-политические (28%) и естественные науки (20%). В период с 2018 по 2021 г. прослеживается тенденция к увеличению в фондах детских библиотек объема энциклопедий/справочников (от 6,2% до 9,5%), литературы по языкознанию (от 5% до 5,4%), литературоведению (от 4,5% до 5,8%), физкультуре и спорту (от 4% до 4,9%). Произошло снижение объема фонда сельскохозяйственной отрасли, в 2021 г. она составила 2,9%.

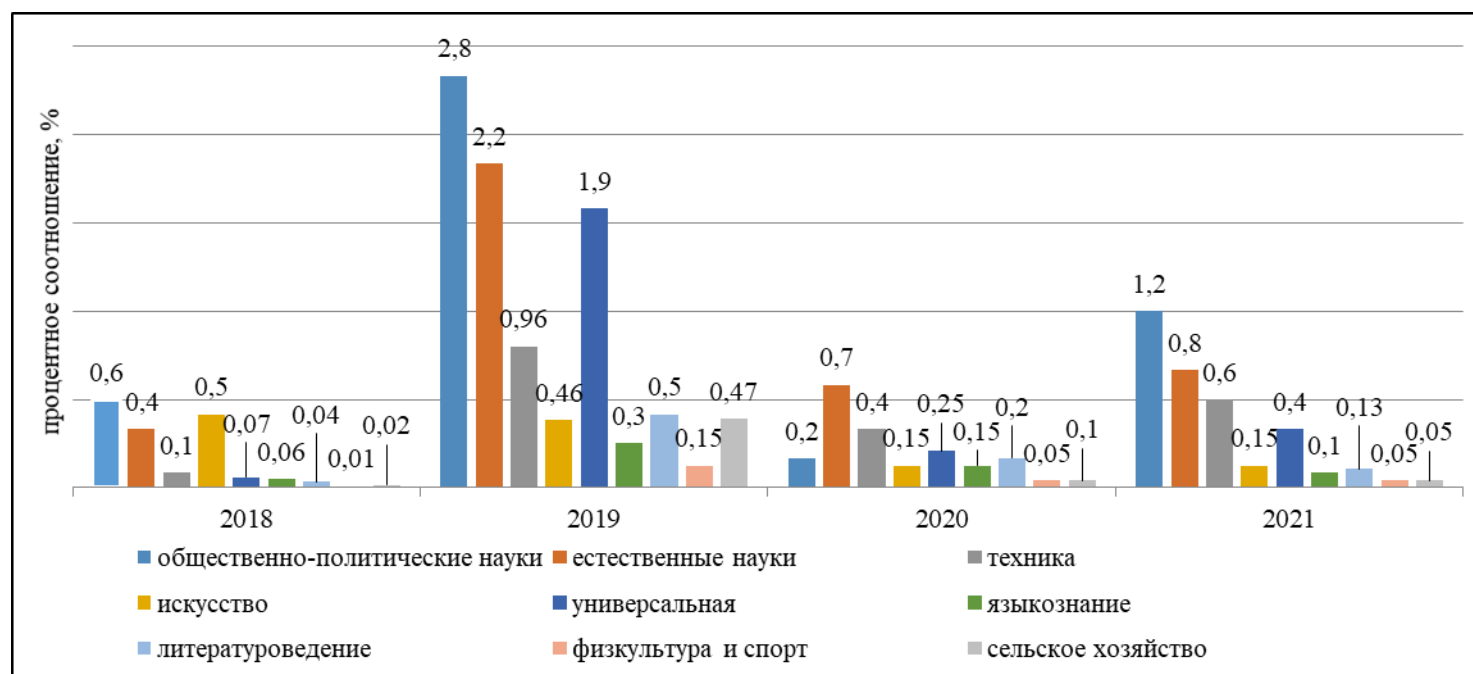


Рисунок 33. Структура новых поступлений по отраслевому составу в фонды детских модельных библиотек. 2018-2021 гг.

Анализ отраслевого состава поступлений (рис. 33) в библиотечный фонд свидетельствует о преобладании изданий общественно-политической тематики, как наиболее востребованной литературы среди пользователей детских библиотек. В 2019 г. отмечено оптимальное комплектование отраслевой литературой, в основном общественно-политическая (2,8%), естественно-научная (2,2%) и универсальная (1,9%) литература. Значительно обновился фонд по литературоведению, искусству и сельскому хозяйству. В 2020 г. произошло резкое уменьшение поступлений общественно-политической литературы (0,2%), естественно-научной литературы (0,7%), энциклопедий и справочников (0,25%).

Увеличилось количество поступлений технической литературы: с 0,1% в 2018 г. до 0,6% в 2021 г.

Количество поступившей в фонды литературы по искусству (0,15%), сельскому хозяйству (0,05%), физкультуре и спорту (0,05%) стабилизировалось в 2020-2021 гг.

## 5.2 Структура книговыдачи по отраслевому составу

Согласно диаграмме (рис. 34) самое большое количество книговыдач с 2018 по 2021 г. приходится на общественно-политическую литературу (56,8%). Тренд к увеличению количества книговыдачи имеет естественно-научная (от 41,3% до 43%), справочная литература (от 13% до 19%), книги по литературоведению (от 5% до 7%) и языкознанию (от 3,2% до 4%).

Таким образом, по итогам изучения структуры книговыдачи отраслевой литературы, книги общественно-политической, естественно-научной, технической тематики, а также справочная литература являются наиболее популярными у читателей детских библиотек.

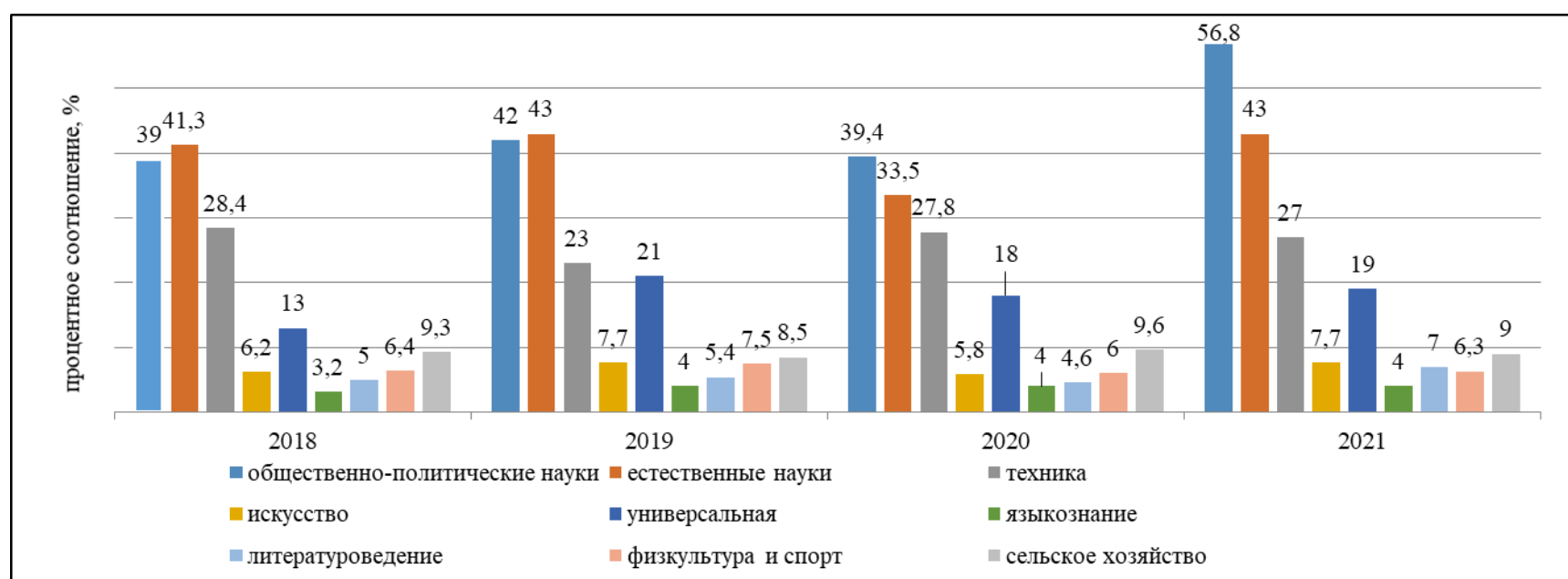


Рисунок 34. Структура книговыдачи по отраслевому составу в детских модельных библиотеках. 2018-2021 гг.

## 5.3 Расчет эффективности использования книжного фонда детских модельных библиотек на основе коэффициентов соответствия

Коэффициент соответствия имеет постоянное оптимальное значение:  $K_c < 0,7$  показывает недостаточное использование документов изучаемой части фонда по сравнению с другими его частями (пассивно);  $0,7 \leq K_c < 0,8$  — удовлетворительно;  $0,8 \leq K_c < 1$  — хорошо;

$1 \leq K_c < 1,3$  означает оптимальное соотношение между укомплектованностью и использованием фондов (оптимально),  $K_c \geq 1,3$  свидетельствует о повышенном использовании изучаемой части фонда (сверхактивно).

Анализ интенсивности использования фондов отраслевых отделов показывает, что литература из большинства отраслевых разделов детских библиотек используется сверхактивно (табл. 10).

**Таблица 10.** Анализ эффективности использования отраслевого фонда детских модельных библиотек

Год	Общественно-политические науки				Естественные науки				Техника			
	%Ф	%В	Кс	Вывод	%Ф	%В	Кс	Вывод	%Ф	%В	Кс	Вывод
2018	27,1	39	1,4	сверхактивно	18,2	41,3	2,7	сверхактивно	10	28,4	2,8	сверхактивно
2019	27	42	1,6	сверхактивно	19,5	43	2,2	сверхактивно	10	23	2,3	сверхактивно
2020	27,4	39,4	1,4	сверхактивно	18,5	33,5	1,8	сверхактивно	10,4	27,8	2,7	сверхактивно
2021	28	56,8	2	сверхактивно	20	43	2,2	сверхактивно	11	27	2,5	сверхактивно
Год	Сельское хозяйство				Искусство				Физкультура и спорт			
	%Ф	%В	Кс	Вывод	%Ф	%В	Кс	Вывод	%Ф	%В	Кс	Вывод
2018	3,2	9,3	2,9	сверхактивно	7,8	6,2	0,8	хорошо	4	6,4	1,6	сверхактивно
2019	3,8	8,5	2,2	сверхактивно	8	7,7	1	оптимально	4,2	7,5	1,8	сверхактивно
2020	2,6	9,6	3,7	сверхактивно	7,6	5,8	0,8	хорошо	4,3	6	1,4	сверхактивно
2021	2,9	9	3,1	сверхактивно	7,6	7,7	1	оптимально	4,9	6,3	1,3	сверхактивно
Год	Языкознание				Литературоведение				Универсальная (энциклопедии/справочники)			
	%Ф	%В	Кс	Вывод	%Ф	%В	Кс	Вывод	%Ф	%В	Кс	Вывод
2018	5	3,2	0,6	пассивно	4,5	5	1,1	оптимально	6,2	13	2,1	сверхактивно
2019	5,2	4	0,8	хорошо	5	5,4	1,1	оптимально	8	21	2,6	сверхактивно
2020	5,3	4	0,8	хорошо	5,2	4,6	0,9	хорошо	7,7	18	2,3	сверхактивно
2021	5,4	4	0,7	удовлетворительно	5,8	7	1,2	оптимально	9,5	19	2	сверхактивно

Сверхактивное использование фонда может свидетельствовать о недостаточном комплектовании в разделе общественно-политической и справочной литературы, естественных наук, техники, сельского хозяйства, физкультуры и спорта. Коэффициент использования этих разделов колеблется от 1,4 до 3,7. Максимальное значение коэффициента (3,7) относится к использованию литературы по сельскому хозяйству в 2020 г. Повышение эффективности использования возможно за счет увеличения объёма новых поступлений и контроля объёма списания.

Раздел языкознания также требует изменений. В 2018 г. раздел использовался пассивно, в период с 2019 по 2020 год ситуация улучшилась до оценки «хорошо», однако в 2021 г. его использование — «удовлетворительно». Причиной образования пассивной части фонда в детских библиотеках может быть ветхая и устаревшая по содержанию или мало спрашиваемая литература.

Выделяются два отраслевых раздела, в которых объёмы фондов соответствует интенсивности их использования в течение 4-х лет — это «Искусство» и «Литературоведение». Коэффициент использования колеблется от 0,8 до 1,2. В 2021 г. оба раздела находятся на оптимальном уровне.

Положительные тенденции наблюдаются в отношении эффективности использования фондов технической (снижение от 2,8 до 2,5), справочной (от 2,6 до 2) и естественнонаучной литературы (от 2,7 до 2,2), которые в период с 2018 по 2021 год используются «сверхактивно».

## **6. Финансирование комплектования фондов детских модельных библиотек**

### **6.1 Финансирование детских модельных библиотек по источникам комплектования**

Анализ источников финансирования комплектования (рис. 35) показал, что на протяжении трех

лет (не учитывается 2019 г.) основную долю составляли средства учредителя библиотеки, в 2021 г. она составила 85%. В 2019 г. основным источником финансирования стала субсидия из федерального бюджета в рамках национального проекта «Культура» (82%). Финансирование из регионального бюджета на комплектование фондов в 2018 г. составило 22%, в 2019 г. оно снизилось вдвое, пик снижения — 7% — наблюдается в 2021 году. Резко сократилось по сравнению с 2018 г. финансирование комплектования за счет спонсорской (партнерской) помощи (с 13% до 1%).

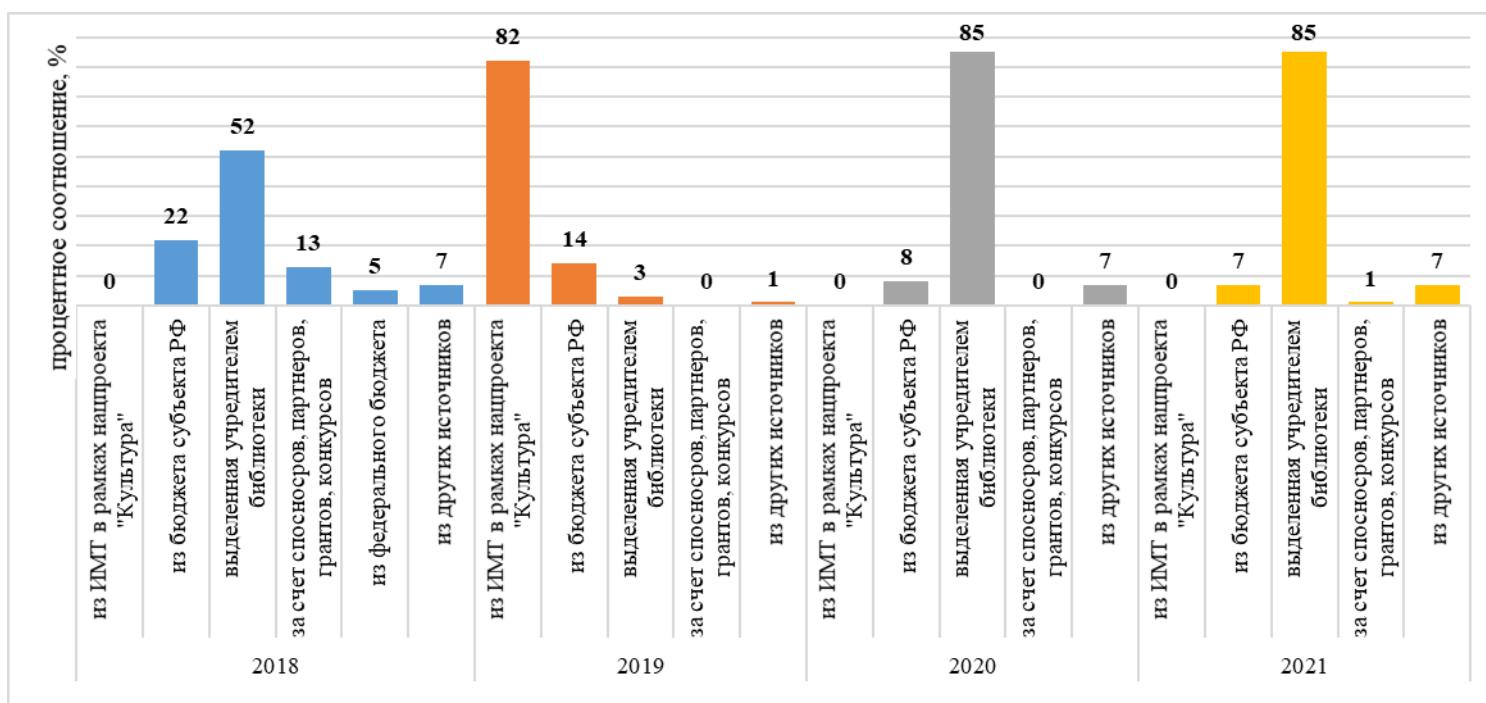


Рисунок 35. Распределение финансовых средств на комплектование по источникам финансирования. 2018-2021 гг.

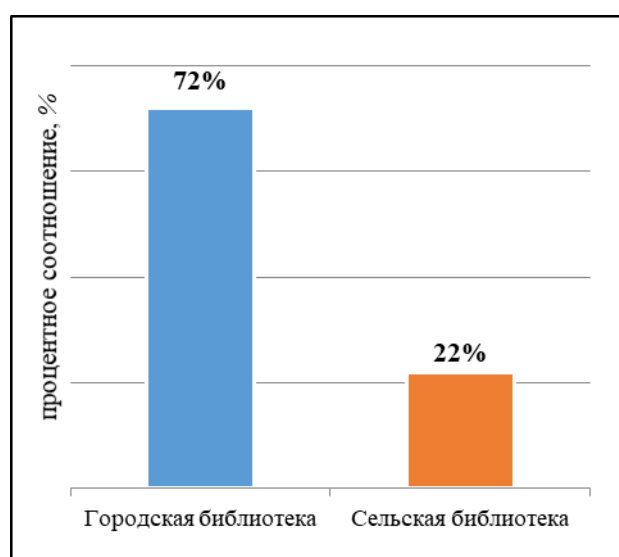


Рисунок 36. Доля средств, выделенная на комплектование из ИМТ по видам библиотек

Процентное соотношение финансовых средств на комплектование из ИМТ, полученного в рамках национального проекта «Культура», составляет для сельских библиотек 22 %, для городских — 72% (рис. 36). Значительная разница объясняется финансированием в сельских библиотеках более актуальных статей расходов: ремонт здания и помещений библиотеки, закупка оборудования.

В 2018 г. основным источником финансирования всех видов библиотек были средства учредителя библиотеки (рис. 37, 38), в городских детских библиотеках их доля составила 46%, в сельских — 73%. Из бюджета субъектов РФ на комплектование сельских библиотек для детей было выделено 17% от общей суммы средств, городских — 24%. Также городские детские библиотеки привлекали средства спонсоров, партнеров, грантов, конкурсов (17%).

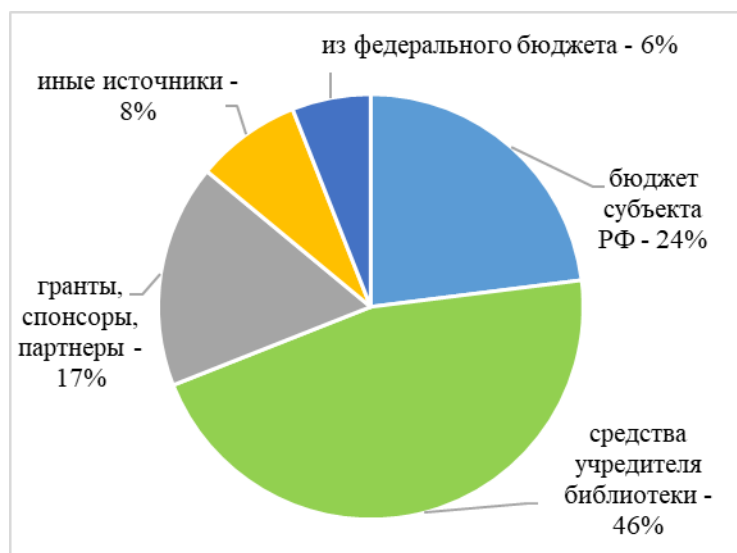


Рисунок 37. Источники финансирования городских детских библиотек. 2018 г.



Рисунок 38. Источники финансирования сельских детских библиотек. 2018 г.

В 2019 г. основным источником финансирования комплектования во всех видах библиотек являлись средства из иного межбюджетного трансферта, которые составили более 79%. (рис. 39, 40) Доля средств учредителя библиотеки значительно уменьшилась — 3% у городских и сельских детских библиотек. Средства спонсоров, партнёров, грантов, конкурсов и других источников в сельские библиотеки для детей не поступали. Доля финансирования в городских детских библиотеках за счет этих источников составила 1%.

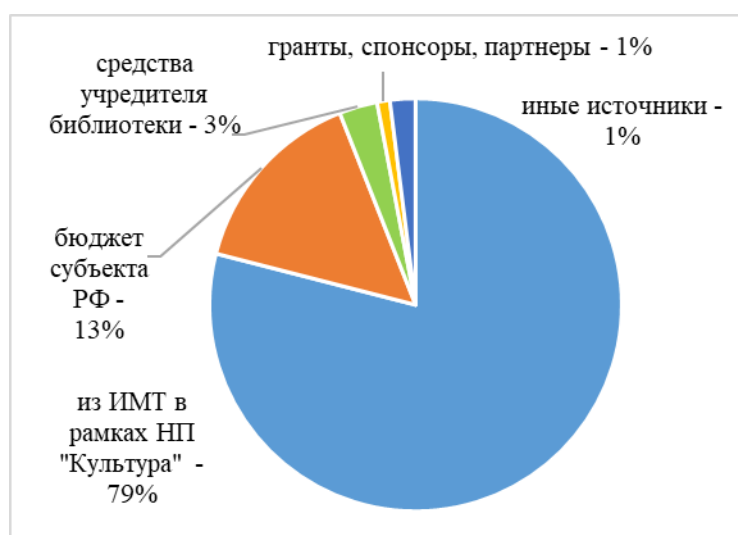


Рисунок 39. Источники финансирования городских детских библиотек. 2019 г.



Рисунок 40. Источники финансирования сельских детских библиотек. 2019 г.

В 2020 году основным источником финансирования, как и в 2018 г., стал учредитель библиотеки: в городских — 70%, в сельских — 92% (рис. 41, 42). Из бюджета субъекта РФ на финансирование комплектования для городских детских библиотек выделяется 13%, для сельских — 6%. В 2020 г. ситуация с финансированием комплектования в городских детских библиотеках за счёт спонсоров, партнёров, грантов и конкурсов остается на уровне 2019 г., доля этих средств составила 1%. Из других источников привлекалось на комплектование 7% средств в городских детских библиотеках и 6% в сельских.



Рисунок 41. Источники финансирования городских детских библиотек. 2020 г.

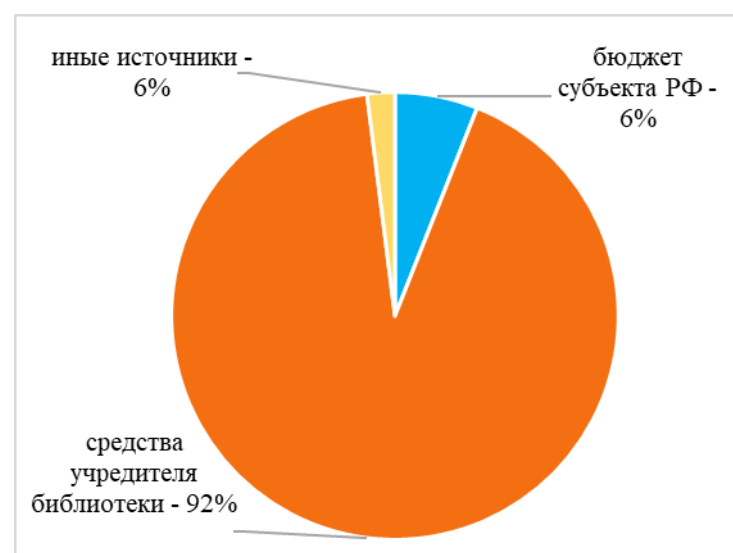


Рисунок 42. Источники финансирования сельских детских библиотек. 2020 г.

В 2021 г. вновь основным источником финансирования для детских библиотек стали средства учредителя библиотеки: в городских детских библиотеках — 67%, в сельских — 93% (рис. 43, 44). Сохраняется тренд на уменьшение финансирования комплектования из бюджета субъекта РФ для всех видов библиотек. В городских детских библиотеках постепенно увеличивается доля финансирования за счет спонсоров, партнёров, грантов, конкурсов (от 1% до 2%), в сельских библиотеках этот источник финансирования по-прежнему отсутствует.



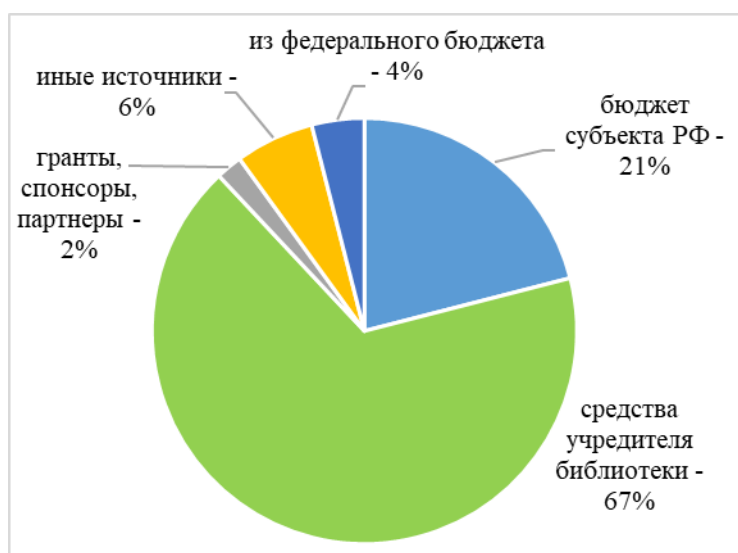


Рисунок 43. Источники финансирования городских детских библиотек. 2021 г.



Рисунок 44. Источники финансирования сельских детских библиотек. 2021 г.

## 6.2 Распределение финансирования по основным направлениям комплектования фондов детских модельных библиотек

Анализ распределения финансовых средств по направлениям комплектования показывает, что доля средств на комплектование книжного фонда в целом увеличилась с 46% в 2018 г. до 57% в 2021 г. (рис. 45). Растёт доля средств на комплектование художественной литературой (с 37% до 48%) и отраслевой литературой (с 17% до 25%). Доля средств на подписку на периодические издания значительно уменьшилась по сравнению с 2018 г. (с 40% до 18%). Средства на подписку на сетевые ресурсы удаленного доступа составляют незначительный процент, но имеют тенденцию к увеличению (с 0% до 2%).

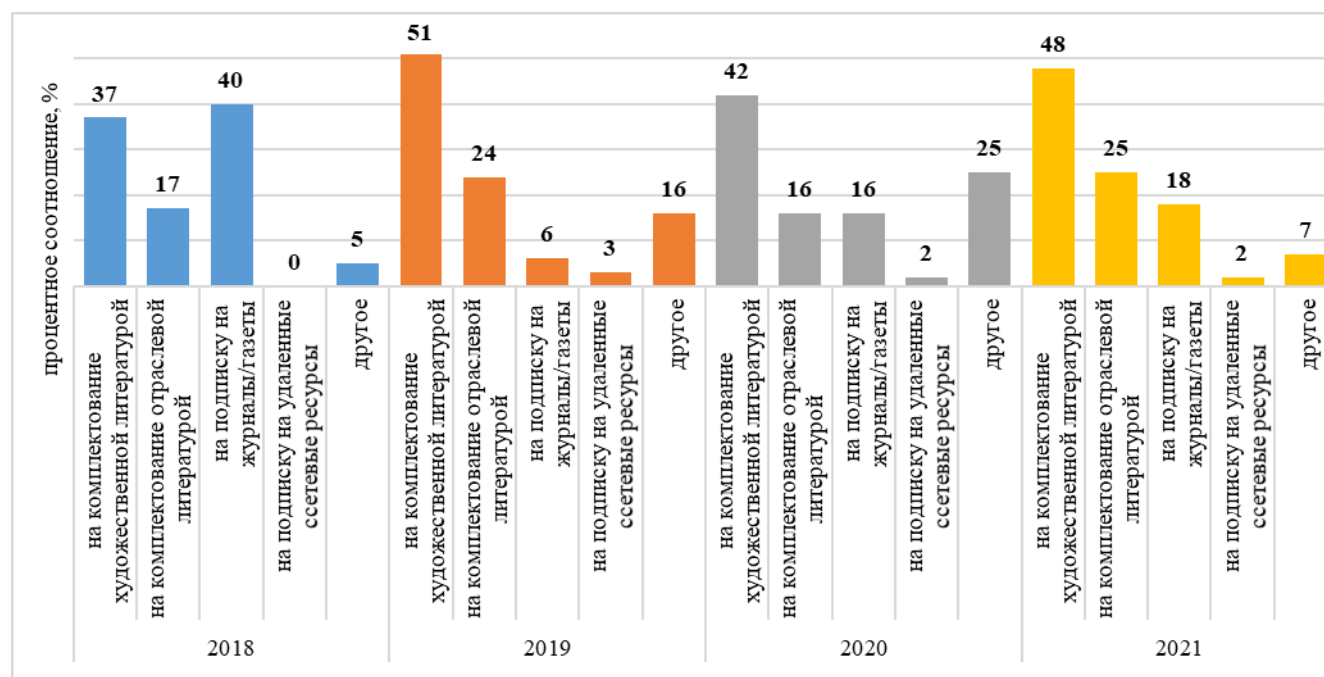


Рис. 45. Распределение финансовых средств в зависимости от направления комплектования. 2018-2022 гг.

Анализ данных 2018 г. (рис. 46, 47) показывает, что значительная доля — 39% у городских и 46% у сельских библиотек — выделена на подписку на периодические издания. Количество средств на комплектование отраслевой литературой незначительны — 19% у городских и 8% у сельских библиотек. Разительно отличается в зависимости от вида библиотеки доля средств, выделенная на комплектование художественной литературой — 41% у городских и 14% у сельских детских библиотек.

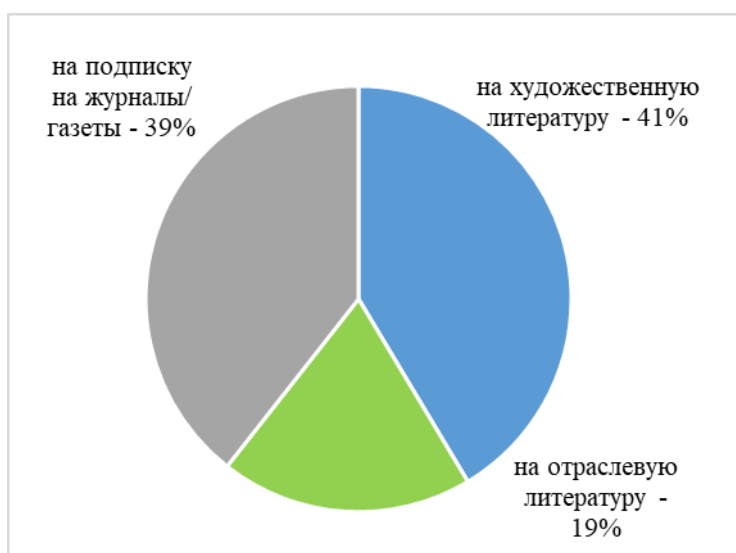


Рисунок 46. Распределение финансовых средств в зависимости от направления комплектования (городские библиотеки). 2018 г.



Рисунок 47. Распределение финансовых средств в зависимости от направления комплектования (сельские библиотеки). 2018 г.

В 2019 г. за счет ИМТ в сравнении с 2018 г. увеличилась доля средств на комплектование художественной литературой (в городских — с 41% до 50%, в сельских — с 14% до 53%) и отраслевой литературой (в городских — с 19% до 28%, в сельских — с 8% до 17%). В сельских библиотеках для детей появилась возможность приобрести подписку на доступ к удаленным сетевым ресурсам, было выделено 5% от общей суммы.



Рисунок 48. Распределение финансовых средств в зависимости от направления комплектования (городские библиотеки). 2019 г.

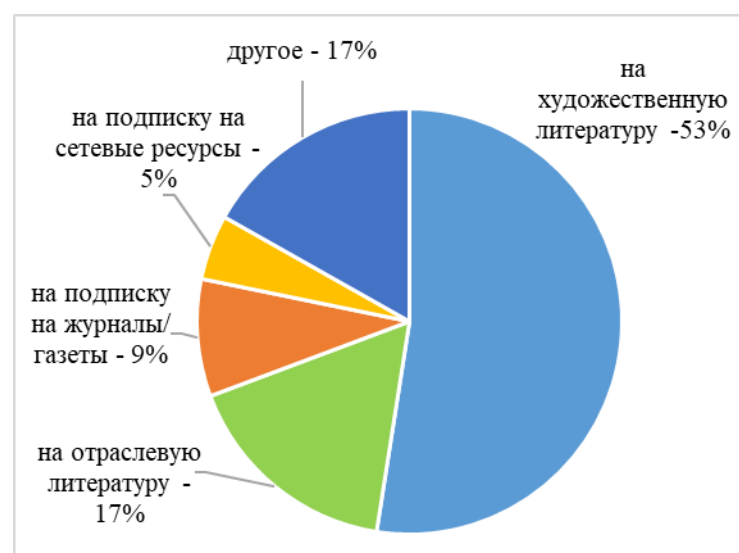


Рисунок 49. Распределение финансовых средств в зависимости от направления комплектования (сельские библиотеки). 2019 г.

В 2020 г. доля финансирования на комплектование отраслевой литературой городских детских библиотек сократилась с 28% до 17%, в сельских — с 17% до 14% (рис. 50, 51). По сравнению с 2018 г. доля на подписку на периодические издания имеет тенденцию к снижению: в городских детских библиотеках с 39% до 15%, в сельских — с 46% до 22%. Сумма на приобретение художественной литературы значительно увеличилась по сравнению с 2018 г., но снизилась в сравнении с 2019 г. в сельских детских библиотеках — с 14% до 45%.

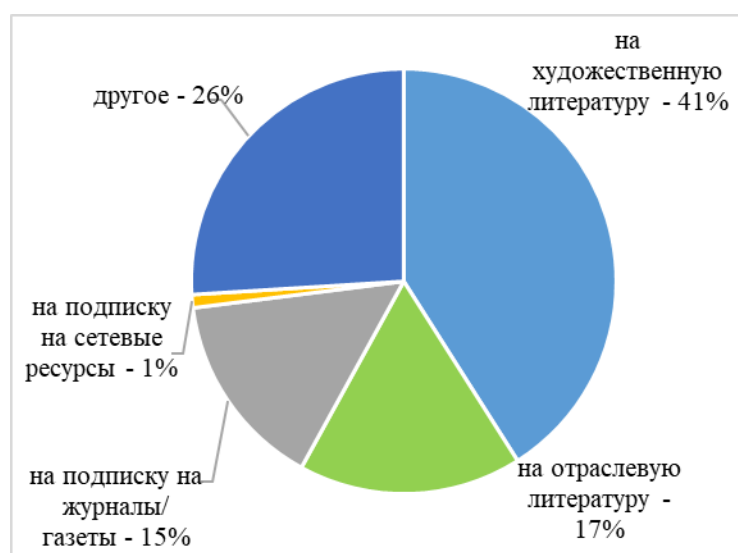


Рисунок 50. Распределение финансовых средств в зависимости от направления комплектования (городские библиотеки). 2020 г.

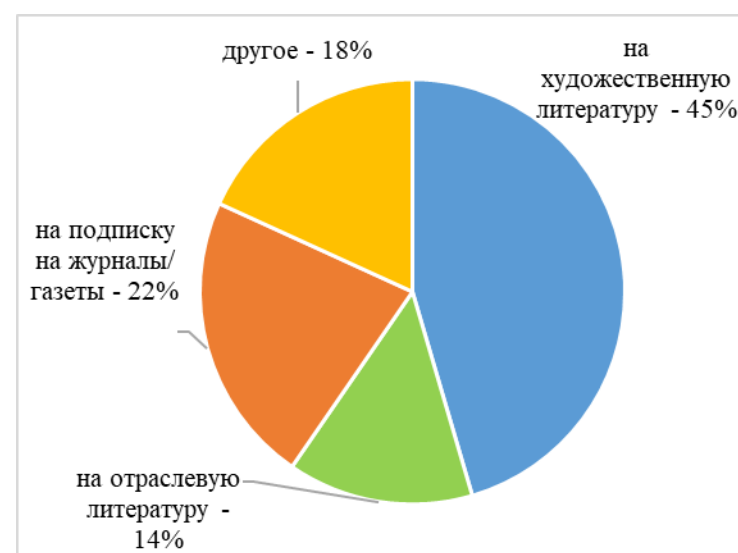


Рисунок 51. Распределение финансовых средств в зависимости от направления комплектования (сельские библиотеки). 2020 г.

В 2021 г. значительно изменилась доля средств на комплектование отраслевой литературой: в городских детских библиотеках она увеличилась до 27%, в сельских детских библиотеках

уменьшилась до 13% (рис. 52, 53). Выделение средств на подписку на периодические издания в городских детских библиотеках увеличилось до 16%, в сельских — до 28%. На доступ к удаленным сетевым ресурсам городскими детскими библиотеками было выделено 3% от общей суммы, в сельских библиотеках данное направление, как и в 2020 г. не выделялось.

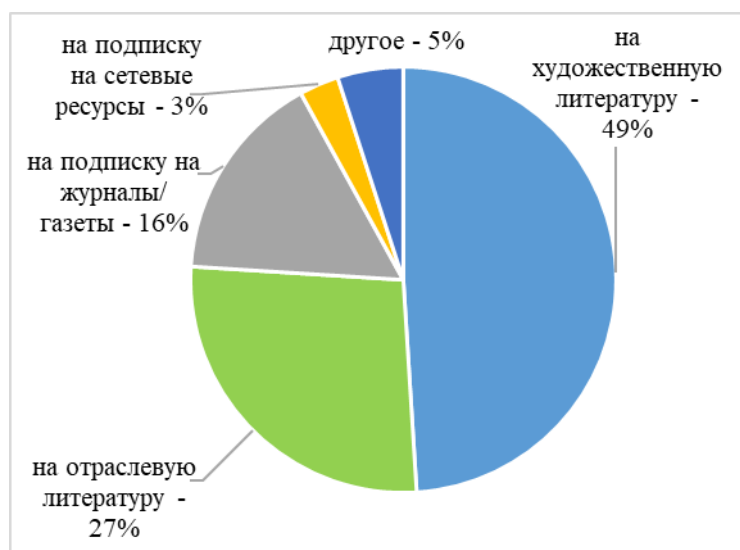


Рисунок 52. Распределение финансовых средств в зависимости от направления комплектования (городские библиотеки). 2021 г.

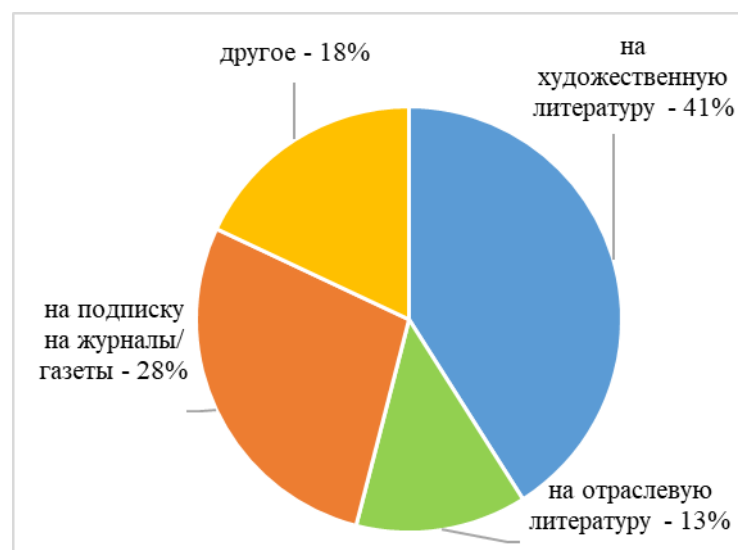


Рисунок 53. Распределение финансовых средств в зависимости от направления комплектования (сельские библиотеки). 2021 г.

## ИТОГИ 1 ЭТАПА МОНИТОРИНГА МОДЕЛЬНЫХ БИБЛИОТЕК НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

В рамках 1-го этапа НИР «Мониторинг фондов муниципальных модельных библиотек нового поколения» изучались фонды 98 модельных общедоступных библиотек, модернизированных в 2019 г. из 41 субъекта РФ, 8 федеральных округов.

В качестве основных методов исследования использованы: статистический анализ, социологические методы (анкетирование библиотек — участников мониторинга (2018–2022)).

Статистический анализ охватил данные за четырёхлетний период с 2018 (предпроектный год) по 2021 г.

В рамках мониторинга проведён анализ:

— динамики основных (объёма фонда, книговыдачи, количества читателей) и относительных показателей (обращаемости, читаемости, книгообеспеченности) библиотечного фонда для выявления устойчивых тенденций;

— обновляемости библиотечного фонда (в сопоставлении с рекомендуемыми нормативами), структуры новых поступлений;

— источников финансирования комплектования и распределения средств по основным направлениям комплектования фондов модельных библиотек;

— информационного обеспечения и основных источников комплектования;

— основных способов госзакупок, используемых в текущем комплектовании;

— цен изданий, скомплектованных в фонды модельных библиотек, их соотношения со среднерыночными ценами на книжном рынке;

— оценок проекта библиотеками — участниками мониторинга, предложений по развитию фондов модельных библиотек после окончания Проекта.

В результате исследования получены следующие **результаты**:

Темпы роста основных показателей фондов модельных библиотек в период 2018–2021 гг. в целом показывают положительную динамику с небольшим замедлением в 2020 г. (в связи с пандемией). При открытии модельных библиотек в 2019 г. показатели темпов роста читателей и книговыдачи увеличились почти в 2,3 раза, но к 2021 г. имели устойчивый тренд к снижению. С появлением в фондах новых книг читаемость повышается, но с 2020 г. имеет устойчивую тенденцию к снижению, и к 2021 г. возвращается к показателю читаемости предпроектного года. Резкие колебания книгообеспеченности в 2019–2020 гг. (слишком большой объём списания из фондов устаревшей литературы) привели к высокой обращаемости фонда за счёт критически низкой книгообеспеченности (4,5) и необходимости срочного докомплектования фонда.

Анализ показал интенсивное использование фондов модельных библиотек, которое в будущем может привести к излишней нагрузке и его быстрой изнашиваемости.

Объективные тенденции (выделение средств в запланированном объёме и повышение цен на книжную продукцию в связи международными санкциями) позволяют предположить, что достигнутые показатели обновляемости фонда вряд ли удастся сохранить.

Размеры новых поступлений в фонды модельных библиотек в 2019 г. составили в целом 14,5 %, в 2020 и 2021 гг. — 5,76 % и 5,85 %, что соответствует рекомендованным базовым нормативам по формированию библиотечных фондов.

Однако сами нормативы нуждаются в обновлении и пересмотре. Это связано, во-первых, с тем, что современные библиотеки работают в условиях цифровой среды, во-вторых, к модельным муниципальным библиотекам нового поколения в ближайшее время присоединится большая группа модельных библиотек, созданных в предыдущий период, которым потребуются подтвердить статус модельных библиотек (см. проект РНБ по созданию «Стандарта качества модернизации общедоступной муниципальной библиотеки»<sup>5</sup>), в третьих, в соответствии со «Стратегией развития библиотечного дела до 2030 г.» должны быть подготовлены дифференцированные контрольные показатели и нормативы книгообеспеченности с учётом уровня, ведомственной принадлежности и вида библиотек с включением указанных показателей в оценку эффективности деятельности учредителей библиотек [2].

Комплексный анализ соотношения относительных показателей (обращаемость, читаемость, книгообеспеченность) показывает, что фонд модельных библиотек используется неэффективно. Высокие показатели обращаемости достигаются за счёт низкой книгообеспеченности, а низкие показатели читаемости говорят о том, что фонд модельных библиотек в целом пока не соответствует потребностям читателей.

Наиболее эффективно фонд используется в *центральных межпоселенческих / районных библиотеках*, где достигнуты высокие показатели обращаемости и читаемости, но необходимо докомплектовать фонд для достижения среднего показателя книгообеспеченности по России. Приближаются к эффективному использованию фонды *сельских модельных библиотек*, у которых высокий показатель обращаемости, но читаемость ещё несколько ниже средних показателей по России, для ее повышения необходимо уменьшить книгообеспеченность, продолжив списание из фонда устаревшей литературы. Неэффективное использование фонда наблюдается в *центральных городских и городских модельных библиотек* (высокая обращаемость, низкая читаемость и книгообеспеченность), им необходимо увеличить объёмы текущего комплектования в соответствии с потребностями читателей.

При анализе динамики статистических показателей в зависимости от типа населённого пункта было выявлено, что, чем ниже территориальный уровень населённого пункта, в котором расположена модельная библиотека, тем она востребованней у населения. Наиболее успешными оказались модельные библиотеки, открытые в малых городах, посёлках городского типа, сельских поселениях. Испытывают трудности городские библиотеки, работающие в условиях сильной конкуренции за свободное

---

<sup>5</sup> На сайте РНБ — Раздел НМО — Организация библиотечного дела — Методический кабинет. Справки - 2023 год — Проект методических материалов «Стандарт качества модернизации общедоступной муниципальной библиотеки». — Басов С. А. Стандарт качества модернизации. Анализ основных ресурсов общедоступных муниципальных библиотек: методические материалы / С. А. Басов; РНБ. — СПб., 2023. — Режим доступа URL: <https://nlr.ru/nmo/dep/artupload/nmo/article/RA4298/NA71313.pdf>

время пользователей в городах-миллионерах и крупнейших городах, так как в них имеется более широкий выбор источников информации и мест проведения досуга по сравнению с другими населёнными пунктами.

За 4 года модельные библиотеки достигли формальных положительных результатов в обновлении библиотечных фондов: увеличили объёмы фондов, количество читателей, книговыдачу по сравнению с показателями 2018 г. В дальнейшем следует перейти к качественному комплектованию фондов для чего необходимо разработать продуманную стратегию формирования библиотечного фонда, содержащую формулировку миссии, приоритетные группы читателей, ведущие направления комплектования, также отраженные в профиле комплектования Единого фонда ЦБС.

Структура фондов модельных библиотек остаётся практически неизменной на протяжении всего периода мониторинга.

В 2021 г. 90,4 % фондов модельных библиотек представлено книгами, в том числе 52,6 % — художественной и 32,8 % отраслевой литературой. Самый большой фонд художественной литературы (60%) содержится в *сельских библиотеках*, а отраслевой — в фондах *центральных городских* (37,8%) и *центральных межпоселенческих / районных библиотек* (35,8%). Документы на языках народов России составляют 2,8% фонда. Наиболее широко он представлен в *центральных городских и городских библиотеках*. Небольшая представленность в фондах модельных библиотек данных изданий требует отдельного изучения, необходим учёт многих факторов, среди которых: наличие компактно проживающих представителей народов РФ в зоне обслуживания библиотеки; доля из них, владеющих и читающих на родном языке; наличие изданий на языках народов РФ, доступных для заказа на книжном рынке; наличия региональной программы книгоиздания на языках народов РФ и др. Электронные издания на съёмных носителях информации занимают совсем незначительную часть фонда — 0,7 %. Издания для слепых и слабовидящих составляют всего 0,1 %. Обе категории изданий более всего представлены в *центральных городских библиотеках*.

В структуре новых поступлений модельных библиотек также преобладают печатные книги, в том числе художественная литература. Процент художественной литературы в новых поступлениях вырос (с 50,5 % до 58,8 %). Процент отраслевой литературы снизился по сравнению с 2018 г. (с 30,4 % до 26,5 %), но немного увеличился по сравнению с 2020 г. Документы на языках народов России составляют около 3,5 %. Документы для слепых и слабовидящих и электронные документы на съёмных носителях информации более активно комплектовались в 2020 г. (1,4 %; 1,2 %), но в 2021 их объём в структуре новых поступлений опять уменьшился (0,5 %; 0,4 %).

Анализ использования сетевых электронных ресурсов в модельных библиотеках в целом показывает положительную динамику по всем видам библиотек (в центральных городских, центральных межпоселенческих / районных и в городских библиотеках — с 20 до 50 БД, в сельских библиотеках — с 2 до 20).

Доступ хотя бы к одной ЭБ или ЭБС предоставлен в 82 модельных библиотеках (83,7 %). Лидером стал онлайн-проект «ЛитРес: Библиотека» — подключились 75 модельных библиотек. К «ЛитРес»

подключены 75 библиотек (76,5 %). В топ-5 также вошли: «БиблиоРоссика», «Издательский дом “Гребенников”», «East View Information Services, Inc», «Юрайт», «IPRbooks».

Доступ к правовым базам данных предоставлен в 62 библиотеках (63 %). Ведущие позиции занимает «Консультант Плюс» (75 %). Также в библиотеках используются: «Гарант», ИПС «Законодательство России», «Кодекс».

Отдельным предметом мониторинга стала детская литература в фондах муниципальных модельных библиотек, обслуживающих взрослое население. Полностью предоставить сведения смогла треть библиотек, такое же количество участников — частично. В ряде библиотек учёт фондов детской литературы, количества читателей-детей, книговыдачи не ведётся (18 % библиотек) или ведётся не полностью, получаемых сведений недостаточно для качественного комплектования фондов детской литературы и обслуживания детей.

Статистические показатели по объёму фонда детской литературы и количеству читателей в модельных муниципальных библиотеках с 2018 по 2021 г. в целом уменьшаются, но по отношению к показателям 2018 г. они больше в 1,3 раза, а объёмы книговыдачи больше в 2 раза. Это свидетельствует об интенсивном использовании детского фонда.

Динамику относительных показателей (О, Ч, К) характеризуют высокие значения обращаемости фонда, низкие показатели читаемости, которые постепенно увеличиваются и стремятся к средним значениям по России, и низкие показатели книгообеспеченности. Фонд детской литературы используется неэффективно и нуждается в докомплектовании в соответствии с потребностями читателей. Необходимо наладить первичный учёт состава и использования фонда детской литературы и читателей-детей, для чего требуется пересмотреть первичные формы учёта состава фондов и книговыдачи для детей, разработанные в 70-е годы XX в. («Книга суммарного учёта фонда», «Дневник библиотеки») [3].

Основным источником финансирования в 2018, 2020, 2021 г. был учредитель библиотеки (доля составляла более 59 %). В данный период стабильно выделялись средства из бюджета субъекта РФ (в 2021 г. составила 13 %) в соответствии со взятыми гарантийными обязательствами. Важное значение имело привлечение денег за счёт спонсоров, грантов, партнёров и других источников. Также продолжалось финансирование из федерального бюджета по другим проектам (например, «Гений места», «Виртуальный концертный зал» и др.) и проектной деятельности (23 % в 2020 г., 20 % — 2021 г.).

В 2019 г. основными источниками стала субсидия на комплектование из федерального бюджета (ИМТ) (59 %) и бюджет субъекта РФ (30 %). В рамках ИМТ центральные библиотеки получили субсидию 10 млн руб., а библиотеки-филиалы — 5 млн руб. Процент средств на комплектование от ИМТ составил 13,1 % для ЦГБ, 19,8 % для ГБ, 17,6 % для СБ и 15,5 % для ЦМБ/ЦРБ.

Анализ распределения финансовых средств по направлениям комплектования модельных библиотек в целом показал, что доля средств на комплектование книжного фонда увеличилась до 82 % в 2021 г. Сумма средств на подписку на периодические издания уменьшилась до 14 % в 2021 г. Средства, выделяемые на обеспечение доступа к удалённым сетевым ресурсам, составляют пока незначительный процент, но имеют тенденцию к увеличению (с 2 % в 2018 г. до 5 % в 2021 г.).

Сравнение средней цены изданий, скомплектованных в библиотечные фонды, со среднерыночными ценами в период с 2018 по 2021 г. показывало, что средняя цена закупаемых книг имеет тенденцию к снижению, что свидетельствует об улучшении квалификации сотрудников модельных библиотек в области госзакупок (уменьшение цены за счёт получения скидок, использования прямых закупок у издателей и правообладателей). Однако, стремление закупить больше литературы по более низкой цене может сказаться на качестве закупаемой литературы.

По результатам анкетирования библиотек была проведена **оценка формирования фондов модельных библиотек** за 5 лет.

Комплектование фондов в год до участия в проекте «Модельные библиотеки нового поколения» (2018 г.) признано недостаточным для качественного обслуживания населения. В фондах находилось большое количество ветхой и морально-устаревшей как отраслевой, так и художественной литературы. Основные усилия библиотек были направлены на изучение читательского спроса, оценку качественного состава фондов, списание неиспользуемой литературы, разработку планов пополнения фонда книжными и информационными ресурсами на следующий год и три года после участия в Проекте.

Основным достижением в 2019 г. стало увеличение количества поступлений новых книг, обновление фондов художественной, отраслевой, краеведческой и детской литературы, расширение репертуара периодических изданий, приобретение изданий на электронных носителях и в специальных форматах. Подключение к НЭБ, НЭДБ, оформление подписки на «ЛитРес» расширили возможности фондов модельных библиотек. Значительно увеличилось количество новых читателей.

В 2020–2021 гг. комплектование модельных библиотек обеспечивалось за счёт бюджетов муниципальных образований в запланированном гарантированном объёме. Амплитуда количества средств (за 1 год), выделенных на комплектование модельных библиотек, составила от 20 тыс. руб. до 500 тыс. руб. Процент новых поступлений по сравнению с 2019 г. снизился и составил от 0,3 до 12,4 %. Это объясняется не только снижением объёмов финансирования, но и продолжением работы по списанию ветхой и морально устаревшей литературы. Модельные библиотеки продолжают активно работать над поиском внебюджетных источников комплектования, участвуют в проектной деятельности.

В 2022 г. выполнялся гарантированный объем пополнения библиотечного фонда за счёт регионального бюджета, обменно-резервного фонда библиотек субъектов РФ, бюджета муниципальных образований, даров жителей, представителей клубов по интересам, благотворительных фондов, авторов книг. Основной проблемой стал рост цен на печатные издания, который привёл к уменьшению количества закупаемых книг при том же объёме финансирования. Продолжилась работа по пополнению фондов библиотек новыми изданиями на всех видах носителей и разнообразного формата для более полного удовлетворения запросов пользователей. Для целенаправленного комплектования библиотеки руководствовались результатами изучения читательского спроса и использования библиотечного фонда (анкетирование, картотеки отказов, заявки читателей и др.). Продолжается списание ветхой и малоспрашиваемой литературы. Обновлённое библиотечное пространство способствует организации и проведению выставок, презентаций новинок, творческих встреч с авторами на новом современном уровне.



Работа по продвижению библиотечных фондов выходит за рамки традиционных форм — активно используются инструменты социальных сетей и СМИ.

Для информационного обеспечения комплектования библиотечных фондов модельные библиотеки активно используют возможности цифровой среды. Наиболее часто комплектаторы обращаются к сайтам издательств и пользуются информацией книготорговых фирм, более половины библиотек используют сайты литературных премий, интернет-магазинов, рейтинги (топы предпочтений, продаж и т.п.). Реже обращаются к книжным соц. сетям («LiveLib», «Litmir», «Папмамбук») и профессиональным навигаторам.

В качестве источников комплектования модельные библиотеки отдают предпочтение региональным книготорговым фирмам, но также работают с издательствами, книготорговыми фирмами с функцией библиотечного коллектора. Почти половина модельных библиотек обращается к 2 источникам. Небольшое количество библиотек (15%) использовали максимум — все три источника комплектования.

Самым используемым способом комплектования фондов для модельных библиотек стала покупка. На втором месте — подписка. По-прежнему актуально — благотворительное комплектование Большой процент приходится на получение книг от читателей взамен утраченных или возмещение стоимости документа (замена). Примерно треть библиотек комплектуется за счёт обязательного экземпляра. Меньше других способов востребована оцифровка, преимущественно для перевода в электронную форму коллекций и редких краеведческих изданий

Среди альтернативных форм комплектования, которые библиотеки также активно используют, ведущее место занимает так называемое инициативное комплектование (целенаправленная работа библиотек с издательствами и авторами с целью получения в дар конкретных книг). Библиотеки организуют региональные книжные фестивали и ярмарки, участвуют в совместных проектах с издательствами и фирмами (например, «#ЛитМост. Эксмо объединяет»).

По способу госзакупок ведущее место занимает закупка у единственного поставщика. На втором месте — электронный аукцион. К запросу котировок библиотеки прибегают редко.

Все библиотеки при формировании фондов в той или иной мере ориентируются на запросы читателей, однако пока лишь немногие используют сервис «Комплектуем библиотеку вместе», организованный на сайте библиотеки.

Модельные библиотеки активно используют формы продвижения библиотечного фонда в стенах библиотеки и в электронной среде.

В стенах библиотеки наиболее активно используются: выставки новых поступлений, обзоры, индивидуальные беседы с читателями, интерактивные книжные выставки, малые формы библиографии, внутривидеостеновые выставки, фейс-выкладки, полочные разделители с QR-кодом, POS-материалы.

Среди форм продвижения новых изданий в электронной среде наиболее востребованы: виртуальные книжные выставки, посты в соц. сетях, онлайн-обзоры, онлайн-презентации, буктрейлеры (видеоролики), онлайн-игры, читательские отзывы, подкасты.

Продвижение новинок библиотечных фондов в социальных медиа становится одним из самых эффективных направлений деятельности библиотек: социальные медиа, пресса, телевидение, радио.

Оценка проекта библиотеками — участниками мониторинга проводилась по предложенной пятибалльной системе. Высший балл «5» проекту поставили 91 % библиотек, «4» — 8 %, «3» — 1 %.

Полностью удовлетворены участием и реализацией Проекта 88 % библиотек; 11 % высказали замечания и предложения (увеличение гарантированного и своевременного финансирования комплектования из бюджетов муниципальных образований с возможностью внесения корректировки выделяемых сумм; выделение определённой суммы (или процента) на комплектование фонда из суммы ИМТ; сокращение количества отчётов, в том числе дублирующей информации, большее взаимодействие между участниками и руководителями Проекта и др.).

Потребность сотрудников модельных библиотек в повышении квалификации в области формирования библиотечных фондов отметили 65 % респондентов. Среди направлений повышения квалификации отмечены: актуальные проблемы комплектования, помощь в работе с фондом в рамках Федерального закона от 29.12.2010 № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию», освоение новых форм и технологий предоставления библиотечных фондов и ресурсов для пользователей, законодательство в сфере госзакупок, методика создания профиля комплектования, использование в текущем комплектовании «Национальной книжной платформы».

Также в рамках всероссийского прикладного научного исследования Российской национальной библиотеки «Мониторинг фондов муниципальных модельных библиотек нового поколения» при поддержке Министерства культуры РФ в 2022 г. Российской государственной детской библиотекой был проведен мониторинг формирования фондов 19 специализированных детских модельных библиотек, модернизированных в 2019 г., из 8 федеральных округов и 16 субъектов РФ.

Библиотечное обслуживание детей в максимальном объёме возможно в специализированных детских библиотеках, все ресурсы которых направлены на удовлетворение потребностей исключительно данной категории пользователей. Важно формировать фонд, учитывая свойственные им специфические факторы и особые показатели, а также такие требования, как достаточность, современность, качественное и яркое полиграфическое оформление издательской продукции. Фонд детской библиотеки должен включать наряду с книгами, периодикой и электронными ресурсами обучающие и развивающие программы, игры, игрушки<sup>6</sup>.

Анализ объема фонда детских модельных библиотек показал, что до модернизации в 2018 г. новые книги в библиотеки практически не поступали. Ситуация изменилась в 2019 г. — на федеральную субсидию было приобретено большое количество новых книг и объёмы поступленийкратно увеличились. В соответствии с этим ситуация оценивается, как положительная.

---

<sup>6</sup> При включении в библиотечный фонд игр и игрушек следует учитывать, что непосредственно в составе библиотечного фонда учитываются игры, программы, которые являются приложением или частью печатного издания, или способствуют получению новых знаний, развитию личности ребенка (логические, обучающие, развивающие, семейные, на развитие памяти, расширение словарного запаса, развитие ассоциативного мышления, стратегические, экономические, ролевые игры и т.д.). Предметы, которые используются в играх и игровых занятиях с детьми (например, мячи, куклы, машинки, конструкторы) учитываются как иное библиотечное имущество и не входят в состав библиотечного фонда. Данное положение должно быть закреплено в профиле комплектования библиотеки.

В 2019 г. наряду с большим объёмом новых поступлений проведено такое же большое списание, фонды библиотек активно освобождаются от устаревшей и непрофильной литературы, излишней экзemplярности. Библиотеки снижают количество экземпляров приобретаемых документов в целях расширения наименований детской литературы, однако это ведет к увеличению обращаемости и более быстрой изнашиваемости поступивших изданий.

В ходе исследования было выявлено, что приоритетной группой пользователей детских модельных библиотек являются дети от 7 до 10 лет. Самой малочисленной — дети от 0 до 6 лет. Постепенно увеличивается количество подростков от 11 до 14 лет. В целом прослеживается положительная динамика количества зарегистрированных пользователей до 14 лет включительно.

Анализ темпов роста основных показателей фондов детских модельных библиотек в период с 2018 по 2021 г. показал их положительную динамику как в городских, так и в сельских детских библиотеках. Темпы роста книговыдачи (1,26) превышают темпы роста читателей (1,19) и фонда (1), что свидетельствует об удовлетворении фонда темпу роста числа читателей. Такое соотношение отражает интенсивное использование книжного фонда, что может привести к его преждевременному износу. Необходимо не только сохранить, но и увеличить объёмы текущего комплектования фонда. Это возможно при выполнении субъектами РФ или учредителями библиотек условий конкурсного отбора на создание модельных муниципальных библиотек по обеспечению пополнения фонда новыми изданиями на 5-10%.

Структура фонда детских модельных библиотек за исследуемые годы практически не менялась. Согласно Руководству по библиотечному обслуживанию детей в России<sup>7</sup> не менее 50% фонда специализированной детской библиотеки должно состоять из художественной литературы. В библиотеках — участниках мониторинга книжный фонд на 59 % состоит из художественной литературы, что соответствует нормам. В отраслевом аспекте книжные фонды детских модельных библиотек укомплектованы недостаточно — на отраслевую литературу приходится 28%. В общем фонде при равномерном развитии отраслевых разделов рекомендуется иметь 35-40% отраслевой литературы.

Фонд художественной литературы к 2021 году увеличился особенно в городских детских библиотеках (с 53% до 57,2%). Процент фонда отраслевой литературы в сельских библиотеках растёт, в городских — снижается. В комплектовании отраслевой литературой прослеживается тенденция к увеличению в фондах детских библиотек объёма литературы по языкознанию, литературоведению, физкультуре и спорту, справочной литературы.

Анализ состава новых поступлений в фонды детских модельных библиотек в целом по видовому составу документов на физических носителях информации показывает, что в структуре преобладают книги, в том числе художественная литература. В новых поступлениях процент художественной литературы снизился у сельских библиотек (с 55% до 53%), у городских — увеличился с 44% до 56%. Доля отраслевой литературы снизилась во всех видах библиотек.

---

<sup>7</sup> Руководство по библиотечному обслуживанию детей в России: рекомендации органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации, местного самоуправления, специализированным детским библиотекам, общедоступным библиотекам, обслуживающим детей / Министерство культуры Российской Федерации, Российская государственная детская библиотека; научно-методический отдел. – Москва, 2019. – 35 с.

Также и в сельских, и в городских детских библиотеках к 2021 г. поступления документов на языках народов России составляют 1% фонда. Ценность фонда библиотеки, обслуживающей детей, возрастает от наличия в нём краеведческих изданий, документов на языках народов и этнических групп, проживающих на соответствующей территории, уникальных коллекций. В этой связи доля документов на языках этнических групп должна ежегодно увеличиваться.

Модельные детские библиотеки стремятся обеспечить достаточную полноту фонда справочных и энциклопедических изданий, приближаясь к нормативным показателям (не менее 10% к общему фонду). В их фондах представлены универсальные и отраслевые энциклопедии, толковые и языковые словари, краеведческие и туристические справочники, атласы, пособия, программы в помощь обучению, образованию и развитию, информационные издания для обеспечения разных сфер жизнедеятельности детства и др.

Библиотекам необходимо больше внимания уделять формированию фондов и приобретению качественной литературы. Это положительно скажется на востребованности фондов, книговыдаче и посещаемости библиотеки.

Детским специализированным модельным библиотекам рекомендуется при определении ядра своего фонда, критериев отбора документов, соответствующих развитию личности, информационным и иным потребностям пользователей, и степени их использования обращаться в созданный на базе Секции детских библиотек РБА Экспертный совет по детской и подростковой литературе, в состав которого входят ведущие специалисты из числа литературоведов, литературных критиков, библиотекарей, библиографов, обозревателей детской и юношеской литературы, преподавателей высших учебных заведений. Ежегодно Экспертным советом формируются [рекомендательно-библиографические списки](#) лучшей художественной и научно-познавательной литературы для детей, изданной в текущем году.

Финансирование детских библиотек осуществляется за счет федеральных средств, средств субъектов РФ и муниципальных бюджетов в соответствии с целями и задачами функционирования данных учреждений, а также за счет целевых средств, грантов, спонсоров, доходов от разрешенной законодательством предпринимательской деятельности.

Основным источником финансирования комплектования фондов детских модельных библиотек в 2018, 2020, 2021 г. был учредитель библиотеки. В 2019 г. — субсидия из федерального бюджета, полученная в рамках национального проекта «Культура». Процентное соотношение финансовых средств на комплектование из ИМТ в сельских библиотеках гораздо ниже, чем в городских детских библиотеках. Это объясняется финансированием более актуальных статей расходов сельских библиотек (здание, оборудование). В 2020 г. сократилось финансирование комплектования фондов из бюджета субъекта РФ и за счет спонсоров, партнёров, грантов, конкурсов.

В 2021 г. была восстановлена система государственных трансфертов на поддержку комплектования фондов муниципальных библиотек РФ. Было выделено 550 миллионов рублей на покупку 1 млн. экземпляров книг, из которых детская литература составила 30%. В 2022 г. в рамках внебюджетных трансфертов доля закупки книг для детей в субъектах РФ была увеличена до 40% от общего

количества закупленных книг.

Анализ распределения финансовых средств по направлениям комплектования показал, что доля средств на комплектование книжного фонда (художественной и отраслевой литературы) детских модельных библиотеках увеличилась, а доля средств на подписку периодических изданий значительно уменьшилась.

Для поддержания оптимального уровня формирования фондов детских библиотек на приобретение новых документов ежегодно должно выделяться не менее 10% от общего объема финансирования библиотек<sup>8</sup>.

Также детским модельным библиотекам необходимо укреплять кадровый потенциал, совершенствовать профессиональные знания и навыки сотрудников, регулярно повышать квалификацию в таких направлениях, как современная детская литература, использование рекомендательных ресурсов, книги современных форматов и новые технологии популяризации фондов. С этой целью рекомендуется обратиться в Центр непрерывного образования при Российской государственной детской библиотеке, предлагающий большой спектр программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки.

**В целом, к положительным результатам проекта можно отнести:**

- освобождение фондов от ветхой и малоспрашиваемой литературы;
- многократный рост новых поступлений книг в фонды модельных библиотек;
- существенное обновление и стабилизация фонда;
- комплектование новой российской и зарубежной художественной литературой современных авторов;
- существенное обновление фонда отраслевой литературы;
- возможность закупки новых форматов изданий для детей (рор-уп, виммельбухи, «тихие» книги, книги-панорамы, бумажные лабиринты и конструкторы, карусели и бумажные театры, интерактивные книги);
- пополнение фонда краеведческой литературы;
- обеспечение доступа к НЭБ, Национальной электронной детской библиотеке (НЭДБ);
- расширение репертуара периодических изданий;
- возможность разнообразить фонд изданиями не только на бумажных, но и на электронных носителях;
- оформление подписки на «ЛитРес» и «РУКОНТ»;
- активное внедрение в практику работы разнообразных форм продвижения книг и чтения не только в стенах библиотеки, но в электронной среде и в средствах массовой информации;
- использование разнообразных источников информации и новых возможностей цифровой среды при комплектовании фондов;

---

<sup>8</sup> Руководство по библиотечному обслуживанию детей в России: рекомендации органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации, местного самоуправления, специализированным детским библиотекам, общедоступным библиотекам, обслуживающим детей / Министерство культуры Российской Федерации, Российская государственная детская библиотека; научно-методический отдел. – Москва, 2019. – 35 с.

- повышение квалификации в области госзакупок в текущем комплектовании, грамотное использование основных способов госзакупок;
- активная работа с внебюджетными источниками комплектования;

Также в ходе исследования были выявлены **направления, требующие особого внимания:**

- проблемы с формулированием миссии своей библиотеки;
- затруднения с определением ключевых групп читателей;
- непродуманность приоритетных направлений комплектования;
- отсутствие или непроработанность профиля комплектования;
- ограниченное использование лицензионных электронных ресурсов, которые могли бы существенно расширить возможности библиотек (исключение составляет «ЛитРес»);
- слабое использование свободных электронных ресурсов для расширения возможностей своего фонда;
- недостаточное вовлечение в процесс комплектования читателей, в частности сервиса «Комплектуем библиотеку вместе»;
- укрепление кадрового потенциала, совершенствование профессиональных знаний и навыков сотрудников модельных общедоступных и детских библиотек;
- фрагментарное осуществление закупок через «Национальную книжную платформу»;
- несоблюдение в ряде случаев гарантированного и регулярного финансирования текущего комплектования модельных библиотек в ходе и после окончания Проекта.

По итогам мониторинга на Яндекс-диске размещены показатели эффективности, рассчитанные на основе комплексного анализа обращаемости, читаемости и книгообеспеченности для каждой модельной библиотеки, дана оценка ситуации и управленческое решение по устранению имеющихся проблем. Это позволит участникам исследования повысить эффективность использования своего книжного фонда.

**По результатам исследования** разработаны рекомендации Министерству культуры РФ, Департаменту развития модельных библиотек РГБ, Проектно-методическому офису «Эффективное формирование фондов библиотек муниципальных образований и государственных общедоступных библиотек субъектов Российской Федерации, кроме гг. Москвы и Санкт-Петербурга», Сектору изучения библиотечного фонда НМО РНБ, НМО РГДБ.

#### Министерству культуры РФ

- рекомендовать региональным органам культуры продолжить приоритетную финансовую поддержку текущего комплектования модельных муниципальных библиотек, модернизированных в рамках национального проекта «Культура» в 2019 г. в рамках федеральной субсидии, выделяемой на поддержку комплектования библиотек муниципальных образований;

— предусмотреть выделение определённой суммы (процента) на комплектование фонда из суммы ИМТ (федеральной субсидии), в связи с тем, что в большинстве случаев приоритет отдается капитальному ремонту, покупке оборудования, мебели, а на комплектование выделяется по остаточному принципу;

— во второй, третий и четвёртый год Проекта, когда основным источником финансирования становится муниципальный бюджет, предусмотреть возможность внесения корректировки бюджета в соответствии с коэффициентом инфляции, ростом среднерыночных цен на печатные издания на книжном рынке, по количеству закупаемых изданий. Мониторинг формирования фондов модельных муниципальных библиотек является действенной формой контроля за гарантированным и своевременным выделением средств из муниципальных бюджетов на комплектование;

— принять рекомендуемые нормативы по формированию библиотечных фондов для модельных библиотек разного вида и территориального уровня в рамках проекта «Стандарт качества модернизации общедоступной муниципальной библиотеки».

**Проектно-методическому офису «Эффективное формирование фондов библиотек муниципальных образований и государственных общедоступных библиотек субъектов Российской Федерации, кроме гг. Москвы и Санкт-Петербурга», совместно с региональными проектными офисами, Сектором изучения библиотечных фондов НМО РНБ, НМО РГДБ**

— подготовить проект контрольных показателей и нормативов книгообеспеченности с учётом уровня и вида модельных муниципальных библиотек для экспериментальной проверки в рамках мониторинга на втором и последующих этапах. По итогам мониторинга в соответствии со Стратегией развития библиотечного дела в Российской Федерации на период до 2030 года подготовить проект дифференцированных контрольных показателей и нормативов книгообеспеченности фондов муниципальных библиотек для включения указанных показателей в оценку эффективности деятельности учредителей библиотек.

**Сектору изучения библиотечных фондов НМО РНБ, НМО РГДБ совместно с Департаментом модельных библиотек**

— подготовить новую редакцию документов: «Рекомендации по разработке концепции модернизации библиотеки в соответствии с Модельным стандартом деятельности общедоступной библиотеки» [5] в разделах: 4. Этап 1. Проведение исследования и оценки потенциального влияния модельной муниципальной библиотеки на развитие социокультурной инфраструктуры соответствующей территории. — С. 5–7; 4.4.7. Анализ фондов и составление рекомендаций по фондам. — С. 12–14; 4.5. Анализ окружения библиотеки. — С. 11. Этап 4. Разработка плана пополнения фонда книжными и информационными ресурсами. — С. 18; «Рекомендации по разработке смет. 1. Пополнение фонда библиотек новыми книжными, периодическими изданиями» [6] для полноценной подготовки муниципальных библиотек к участию в Проекте по комплектованию библиотечных фондов;

— для корректного первичного учёта состава и использования отраслевых фондов, модельных муниципальных библиотек, в том числе для читателей-детей подготовить проекты новых форм «Книги суммарного учёта», «Дневника работы ЦБС» (библиотеки) для муниципальных библиотек и провести в рамках мониторинга их экспериментальную апробацию;

— совместно с региональными проектными офисами и модельными библиотеками отработать методику профилирования фондов модельных библиотек;

— в программы курсов повышения квалификации, семинаров, «Школ комплектатора» федеральных и региональных методических центров включить темы, предложенные библиотеками — участниками мониторинга: актуальные проблемы комплектования; методику разработки профиля, оперативного плана комплектования; основные способы госзакупок в текущем комплектовании библиотек; работу с фондом в рамках Федерального закона от 29.12.2010 № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию», в том числе в связи с запретом пропаганды нетрадиционных сексуальных отношений и деятельности иноагентов ( N 255-ФЗ от 14.07.2022 «О контроле за деятельностью лиц, находящихся под иностранным влиянием»); новые формы и технологии предоставления библиотечных фондов и ресурсов для пользователей; расширение использования лицензионных ресурсов удалённого доступа; легитимное использование свободных ресурсов для комплектования библиотечных фондов.



## СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Правительство Российской Федерации. Стратегия развития библиотечного дела в Российской Федерации на период до 2030 года: Распоряжение Правительства Российской Федерации [Утверждена Распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 марта 2021 г. №608-р.]. — URL: <http://government.ru/news/41743/> (дата обращения: 09.01.2023). — Текст: электронный.
2. План мероприятий по реализации Стратегии развития библиотечного дела в Российской Федерации на период до 2030 года: Распоряжение Правительства Российской Федерации [Утверждён Распоряжением Правительства Российской Федерации от 7 июля 2021 г. № 1828-р]. — URL: <http://static.government.ru/media/files/YguwXmXj6OB3hj1k3sSZik0LdDAAHFA9.pdf> (дата обращения: 09.01.2023). — Текст: электронный.
3. Техника работы централизованной библиотечной системы: Инструктивно-методические рекомендации и учёт. формы / Под ред. Р.З. Зотовой и В.В. Серова. — М.: Книга, 1978. — 110 с.  
Приложение 4. Книга учёта библиотечного фонда ЦБС. — С. 63–64.  
Приложение 5. Ведомости учёта библиотечного фонда. — С. 65–66.  
Приложение 22. Дневник работы ЦБС. — С. 80-83  
Приложение 23. Дневник работы ЦБС. Часть 1. Учёт читателей-детей и посещаемости. — С. 84.
4. Справочник библиотекаря / науч. ред. А.Н. Ванеев. 4-е изд., испр. и доп. — Спб.: Профессия, 2001. — 640 с. — (Серия «Библиотека»).
5. Рекомендации по разработке концепции модернизации библиотеки в соответствии с Модельным стандартом деятельности общедоступной библиотеки. 4. Этап 1. Проведение исследования и оценки потенциального влияния модельной муниципальной библиотеки на развитие социокультурной инфраструктуры соответствующей территории. — С. 5-7; 4.4.7. Анализ фондов и составление рекомендаций по фондам. — С. 12–14; 4.5. Анализ окружения библиотеки. — С. 11. Этап 4. Разработка плана пополнения фонда книжными и информационными ресурсами. — С. 18. — URL: <https://новаябиблиотека.рф/assets/files/2.-rekomendacii-po-razrabotke-koncepcii.pdf> (дата обращения: 09.01.2023). — Текст: электронный.
6. Рекомендации по разработке смет. 1. Пополнение фонда библиотек новыми книжными, периодическими изданиями. — С. 3. — URL: [https://новаябиблиотека.рф/assets/files/documents/3.-rekomendacii-po-razrabotke-smet\\_22.02.2022.docx-1.pdf](https://новаябиблиотека.рф/assets/files/documents/3.-rekomendacii-po-razrabotke-smet_22.02.2022.docx-1.pdf) (дата обращения: 09.01.2023). — Текст: электронный.
7. Концепция модернизации муниципальных библиотек Российской Федерации на основе модельного стандарта деятельности общедоступной библиотеки [в рамках реализации Национального проекта «Культура»] / Утв. Министерством культуры Российской Федерации 13 марта 2019 г. — URL: <https://culture.gov.ru/documents/kontseptsiya-modernizatsii-munitsipalnykh-bibliotek-rossiyskoy-federatsii-na-osnove-modelnogo-standa/> (дата обращения: 09.01.2023). — Текст: электронный.
8. Методические рекомендации по модернизации муниципальных библиотек на основе модельного стандарта деятельности общедоступной библиотеки / Утв. Министерством культуры Российской Федерации 13 марта 2019 г. — 59 с. — URL: <https://culture.gov.ru/documents/metodicheskie->

**rekomendatsii-po-modernizatsii-munitsipalnykh-bibliotek-na-osnove-modelnogo-standarta/** (дата обращения: 09.01.2023). — Текст: электронный.

9. Модельный стандарт деятельности общедоступной библиотеки: Рекомендации органам власти субъектов Российской Федерации и органам муниципальной власти / Министерство культуры РФ. — М., 2014. — 18 с.

10. Модельный стандарт деятельности публичной библиотеки. Новая редакция [Электронный ресурс]: принят Конференцией РБА, XIII Ежегод. сессия, 22 мая 2008 г., Ульяновск. — URL: **[http://www.rba.ru/content/about/doc/mod\\_publ.php](http://www.rba.ru/content/about/doc/mod_publ.php)** (дата обращения: 09.01.2023). — Текст: электронный.

11. Руководство ИФЛА по работе публичных библиотек». — 2-е полн. пересм. изд. / Международная федерация библиотечных ассоциаций и учреждений, Рос. библиотечная ассоциация; сост. К. Кунц, Б. Габбин; науч. ред. изд. На рус. яз. В.Р. Фирсов. — СПб.: Изд-во Рос. нац. б-ки, 2011. — С. 101.

12. Базовые нормы организации сети и ресурсного обеспечения общедоступных библиотек муниципальных образований / Подготовлены по решению Совета РБА рабочей группой под руководством Л.В. Куликовой (Российская национальная библиотека). 2007. — 26 с. Документ принят на XII Ежегодной сессии Конференции РБА 16 мая 2007 года (г. Брянск). — URL: **<http://www.rba.ru/content/about/doc/baz.pdf>** (дата обращения: 09.01.2023). — Текст: электронный.

13. Книжный рынок: состояние, тенденции и перспективы развития: отраслевой доклад / Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ; авторский коллектив в составе: Б.В. Ленского [и др.] под общей редакцией В.В. Григорьева. — Москва: [б. и.], 2022. — 94 с. — URL: **<https://disk.yandex.ru/d/xzJWrZGB36GABw/>** (дата обращения: 09.01.2023). — Текст: электронный.

**Базовые нормативы по формированию библиотечных фондов муниципальных библиотек, рекомендованные федеральным и региональным законодательством и библиотечным сообществом**

Основными нормативными документами, устанавливающими требования к модернизации муниципальных библиотек, являются: «Концепция модернизации муниципальных библиотек Российской Федерации на основе модельного стандарта деятельности общедоступной библиотеки» [в рамках реализации Национального проекта «Культура»]<sup>9</sup>, «Методические рекомендации по модернизации муниципальных библиотек на основе модельного стандарта деятельности общедоступной библиотеки»<sup>10</sup>, «Модельный стандарт деятельности общедоступной библиотеки: Рекомендации органам власти субъектов Российской Федерации и органам муниципальной власти»<sup>11</sup>. Использование данных нормативов обусловлено включением в раздел 6 «Законодательная и нормативно-правовая база» стандарта «Модельный стандарт деятельности публичной библиотеки» (принят Конференцией РБА, XIII Ежегодная сессия, 22 мая 2008 г.)<sup>12</sup> и «Руководство ИФЛА по работе публичных библиотек»<sup>13</sup>.

Также учитывается ряд нормативов, включённых в «Базовые нормы организации сети и ресурсного обеспечения общедоступных библиотек муниципальных образований»<sup>14</sup> (приняты на XII Ежегодной сессии Конференции РБА 16 мая 2007 г., г. Брянск).

**Таблица 1. Рекомендуемые базовые нормативы**

Наименование вида библиотеки	Рекомендуемый норматив	Примечание
<b>Объём фонда</b>		
Фонд справочных изданий	Не менее 10 % от общего фонда	
Фонд для этнических групп пользователей. При численности: – 500 чел. – до 2000 чел.	– 100 томов; – из расчёта 1 том на 10 человек	
<b>Книгообеспеченность</b>		
Библиотека сельского поселения	7–9 книг и других документов на 1 жителя в районе обслуживания	
Библиотека городского поселения	5–7 книг и других документов на 1 жителя в районе об-	

<sup>9</sup> Концепция модернизации муниципальных библиотек Российской Федерации на основе модельного стандарта деятельности общедоступной библиотеки [в рамках реализации Национального проекта «Культура»] / Утв. Министерством культуры Российской Федерации 13 марта 2019 г. [Электронный ресурс. Текст]. — Режим доступа: <https://culture.gov.ru/documents/kontseptsiya-modernizatsii-munitsipalnykh-bibliotek-rossiyskoy-federatsii-na-osnove-modelnogo-standa/>

<sup>10</sup> Методические рекомендации по модернизации муниципальных библиотек на основе модельного стандарта деятельности общедоступной библиотеки / Утв. Министерством культуры Российской Федерации 13 марта 2019 г. — 59 с. [Электронный ресурс. Текст]. — Режим доступа: <https://culture.gov.ru/documents/metodicheskie-rekomendatsii-po-modernizatsii-munitsipalnykh-bibliotek-na-osnove-modelnogo-standarta/>

<sup>11</sup> Модельный стандарт деятельности общедоступной библиотеки: Рекомендации органам власти субъектов Российской Федерации и органам муниципальной власти / Министерство культуры РФ. — М., 2014. — 18 с.

<sup>12</sup> Модельный стандарт деятельности публичной библиотеки. Новая редакция [Электронный ресурс]: принят Конференцией РБА, XIII Ежегод. сессия, 22 мая 2008 г., Ульяновск. — Режим доступа: [http://www.rba.ru/content/about/doc/mod\\_publ.php](http://www.rba.ru/content/about/doc/mod_publ.php)

<sup>13</sup> Руководство ИФЛА по работе публичных библиотек<sup>13</sup>. — 2-е полн. пересм. изд. / Междунар. федерация библиотечных ассоциаций и учреждений, Рос. библиотечная ассоциация; сост. К. Кунц, Б. Габбин; науч. ред. изд. на рус. яз. В.Р. Фирсов. — СПб.: Изд-во Рос. нац. б-ки, 2011. — С. 101.

<sup>14</sup> Базовые нормы организации сети и ресурсного обеспечения общедоступных библиотек муниципальных образований / Подготовлены по решению Совета РБА рабочей группой под руководством Л.В. Куликовой (Российская национальная библиотека). 2007. — 26 с. Документ принят на XII Ежегодной сессии Конференции РБА 16 мая 2007 года (г. Брянск). — URL: <http://www.rba.ru/content/about/doc/baz.pdf>

	служивания	
Межпоселенческая библиотека (центральная районная библиотека)	не менее 4-х книг и других документов на 1 жителя районного центра и дополнительно от 0,14 до 0,5 книг и других документов на 1 жителя муниципального района	Межпоселенческая библиотека (центральная районная библиотека) получает обязательный муниципальный экземпляр документов, издаваемых на территории муниципального района
Центральная городская библиотека	Не менее 3-х книг и других документов на 1 жителя в районе обслуживания и дополнительно по 0,1 книги и других документов на 1 жителя города	Центральная городская библиотека получает обязательный муниципальный экземпляр документов, издаваемых на территории городского округа
Центральная библиотека административного района города	Не менее 2, 5 книг и других документов на 1 жителя, проживающего в районе обслуживания и дополнительно по 0,1 книги и других документов на 1 жителя города	
<b>Структура фонда</b>		
Универсальные фонды модельных библиотек	Не менее 30 % литературы для детей в возрасте до 14-ти лет включительно, в том числе развивающие программы и игры.	
Специализированная детская библиотека	Не менее 50 % художественной литературы от общего объёма фонда	
<b>Объём новых поступлений (норматив РНБ)</b>		
Для всех видов общедоступных публичных муниципальных библиотек	3,8 % новых поступлений от объёма книговыдачи за год	
<b>Объём новых поступлений (норматив ИФЛА)* (Новых книг и других документов на 1000 жителей)</b>		
Менее 25 тыс. жителей	250	
От 25 до 50 тыс. жителей	200	
Свыше 50 тыс. жителей	150	

\* В соответствии с рекомендациями ИФЛА: фонд общедоступной библиотеки должен обновляться в течение 10 лет и в нём должны присутствовать 10 % книг, изданных за последние 2 года, и 30–40 % книг, изданных за последние 5 лет, ежегодно не менее 5 % изданий текущего года.

Рекомендуемые базовые нормативы должны уточняться с учетом местной специфики в соответствии с перечнем факторов влияния, таких как:

- суровый климат, отнесение территории к северным и приравненным к ним районам, что влияет и на ресурсное обеспечение, и на интенсивность пользования библиотеками;
- сложность рельефа местности, отнесение территории к горным районам, где затруднено общение между частями поселения и требуются дополнительные усилия и затраты для поддержания библиотечной работы на оптимальном уровне;
- большая протяжённость района обслуживания, связанная обычно либо с наличием в составе поселения мелких населенных пунктов, что не позволяет набрать оптимальную норму числа жителей для создания компактного по территории поселения, либо территориальной удалённостью части их от центра поселения в местах слабой заселенности. Этот фактор влияет на норму книгообеспеченности, требует дополнительных затрат труда на организацию библиотечного обслуживания удалённых населённых пунктов;
- многонациональный состав обслуживаемого населения. Наличие этого фактора требует повышения книгообеспеченности и уменьшения нагрузки.

На основании учитываемых факторов влияния целесообразно применять поправочные коэффициенты, например.

**Таблица 2.** Поправочные коэффициенты для библиотек сельских и городских поселений

<b>Фактор влияния</b>	<b>Население на библиотеку</b>	<b>Книжный фонд</b>	<b>Новые поступления</b>
Суровый климат	0,3–0,5	–	–
Сложность рельефа местности	0,5–0,8	1,2	1,2
Район обслуживания более 6 км или наличие в районе более 10 населённых пунктов	0,5–0,7	1,1–1,2	1,1–1,2
Многоязычное население	–	1,2	1,2

**Программа исследования<sup>15</sup>**  
Российская национальная библиотека

Сектор изучения библиотечных фондов Научно-методического отдела

ЕГИСУ НИОКТР. Рег. № 122050400120-5

Всероссийское прикладное научное исследование

**Мониторинг фондов модельных муниципальных библиотек нового поколения**

**Программа и методика исследования**

Развитие библиотек стало одним из приоритетных направлений государственной культурной политики. В 2019 г. в России в рамках национального проекта «Культура» (далее Проект) началась модернизация библиотек, рассчитанная на шесть лет. Планируется, что к 2025 г. по всей стране будет создано более 1000 оснащённых модельных библиотек (при плане 660) с ежегодно обновляемыми на 5–10 % фондами. В 2019 г. было модернизировано 134 библиотеки в 44 российских регионах; на это выделено 1,1 млрд руб., большая часть из которых (860 млн руб.) — средства федерального бюджета. На комплектование было направлено 16 % этих средств (более 135 млн руб.). В 2020 г. проведена модернизация ещё 172 муниципальных библиотек из 66 регионов, в 2021 г. — 305 из 67 регионов, в 2022 г. — ещё 239 модельных библиотек. Таким образом, в рамках национального проекта «Культура» создано 850 модельных библиотек нового поколения, в том числе 353 детских.

Необходимо кардинально обновить систему управления библиотечными фондами муниципальных библиотек страны, повысить эффективность их использования в интересах населения. Этого можно добиться с помощью ежегодного мониторинга работы модельных библиотек с фондами, в сотрудничестве с федеральными и региональными библиотеками, проектными офисами по созданию модельных библиотек.

Мониторинг является одним из методов проектного управления и заключается в непрерывном наблюдении за фондами модельных библиотек по ключевым параметрам. Осуществляется по решению Совета сотрудничества национальных библиотек (XXIV заседание, СПб., 21 декабря 2020 г.).

**Объект мониторинга** — муниципальные библиотеки — победители конкурсов по созданию модельных библиотек нового поколения в рамках национального проекта «Культура» в 2019–2024 гг.

**Предмет** — фонды модельных муниципальных библиотек нового поколения.

**Цель мониторинга** — анализ состава и использования фондов модельных библиотек по ключевым параметрам, внедрение современных технологий комплектования в условиях цифровизации, выявление проблем, оказание методической, образовательной и других видов поддержки специалистов, работающих с фондами, разработка рекомендаций, предложений для библиотек и органов публичной власти всех уровней.

**Сроки мониторинга** — с 2021 по 2030 г.<sup>16</sup>

---

<sup>15</sup> Принято научно-методическим советом НМО 21.12.2021 г.

<sup>16</sup> Хронологические рамки мониторинга определяются следующим образом: год, предшествующий Проекту; 1-й год участия в Проекте; 3 года, в течение которых осуществляется дополнительное комплектование за счёт муниципального бюджета и / или бюджета субъекта РФ; последующие годы. Каждый год к рассматриваемым библиотекам добавляются новые библиотеки-победители.

## **Исполнители и их функции**

*Основной исполнитель* — сектор изучения библиотечных фондов НМО РНБ.

*Соисполнитель* — Российская государственная детская библиотека.

*К исследованию привлекаются* — Региональные проектные офисы по созданию модельных библиотек.

*Техническая поддержка* — отдел электронных коммуникаций РНБ.

*Руководитель исследования* — И.В. Эйдемиллер, заведующая сектором изучения библиотечных фондов НМО РНБ.

Основным инструментом сбора и обработки данных выступает БД «Формирование фондов модельных библиотек нового поколения». Она создаётся в РНБ с использованием дистанционных технологий. Доступ к ней предоставляется сотрудникам модельных библиотек нового поколения, региональным проектным офисам, специалистам Департамента модельных библиотек РГБ. Администратором выступает Сектор изучения библиотечных фондов НМО. Техническую поддержку осуществляет Отдел электронных коммуникаций РНБ.

Ввод данных в БД «Формирование фондов модельных библиотек нового поколения» осуществляется специалистами модельных библиотек посредством «личных кабинетов». Региональные проектные офисы контролируют сроки и качество загрузки данных. Обработка данных и таблиц, анализ результатов и подготовка рекомендаций осуществляется Сектором изучения фондов НМО РНБ.

На первом этапе мониторинга, охватывающем модельные библиотеки, модернизированные в 2019 г., ввод данных осуществляется через таблицы на Яндекс-диске.

Будут решаться следующие задачи:

— анализ динамики основных (объём фонда, книговыдачи, количества читателей) и относительных показателей (обращаемость, читаемость, книгообеспеченность) библиотечного фонда для выявления устойчивых тенденций;

— анализ эффективности освоения средств на комплектование и оптимального способа закупки; сопоставление обновляемости библиотечных фондов с рекомендуемыми нормативами, структуры и качества новых поступлений;

— анализ видового и отраслевого состава документного фонда, оценка эффективности использования отраслевого фонда;

— оценка уровня владения современными технологиями комплектования;

— увеличение числа обращений пользователей к цифровым ресурсам;

— оценка удовлетворённости пользователей качеством фондов.

## **Инструментарий мониторинга**

— Сбор статистических данных;

— Анкетирование.

## Ожидаемые результаты

1. Создание электронной базы данных «Формирование фондов муниципальных модельных библиотек нового поколения» в качестве основного инструмента сбора и обработки данных.
2. Подготовка и издание Ежегодного аналитического доклада «Формирование и использование фондов модельных библиотек нового поколения», в котором: раскрываются основные тенденции, актуальные вопросы и проблемы формирования и использования фондов; выявляются лучшие практики работы библиотек с фондами; формулируются предложения (рекомендации) органам власти и специалистам библиотек.
3. Проведение тематических круглых столов в рамках всероссийских и региональных НПК «Фонды библиотек в цифровую эпоху: традиционные и электронные ресурсы, комплектование, использование», «Библиотечные фонды: проблемы и решения».
4. Ежегодное проведение конкурса «Золотая полка» на лучший фонд модельной библиотеки нового поколения (совместно с РГБ, РГДБ).
5. Актуализация системы повышения квалификации «Школа комплектатора: формирование фондов модельных библиотек» с занятиями на базе Института дополнительного образования РНБ, а также в центральных библиотеках субъектов РФ
6. Профильная методическая поддержка на основе взаимодействия с региональными проектными офисами.
7. Публикация статей в рецензируемых научных изданиях.

## Сбор статистических данных

### Используется следующая классификация модельных библиотек:

- центральная городская библиотека;
- центральная районная / межпоселенческая библиотека;
- городская библиотека;
- сельская библиотека;

От статуса библиотеки зависит сумма иных межбюджетных трансфертов (далее — ИМТ) на её модернизацию.

Для анализа данных имеет значение тип населённого пункта:

- город-миллионер — более 1 000 000 жителей;
- крупнейший город — от 500 тыс. до 1 млн жителей;
- крупный город — более 250 тыс. жителей;
- большой город — более 100 тыс. жителей;
- средний город — до 100 тыс. жителей;
- малый город — до 50 тыс. жителей;
- посёлок городского типа;
- село, деревня, аул, станица, посёлок.

Вид муниципального образования:



- муниципальный район;
- муниципальный округ;
- городской округ с внутригородским делением;
- внутригородское муниципальное образование;
- сельское поселение;
- городское поселение.

**Таблица 1. Ежегодный порядок осуществления мониторинга**

Сроки	Вид работ	Ответственные
I–II кварталы 2022	Подготовка технического задания для создания БД «Формирование и использование фондов модельных библиотек нового поколения» Подготовка модулей ввода данных Подготовка форм таблиц на Яндекс-диске. Подготовка выходных форм отчетов (диаграмм, графиков, таблиц)	Сектор изучения библиотечных фондов НМО РНБ Отдел электронных коммуникаций РНБ
II–III кварталы 2022	Рассылка информационных писем библиотекам-участникам <sup>17</sup> Сбор сведений	Сектор изучения библиотечных фондов НМО РНБ Совместно: Региональные проектные офисы по созданию модельных библиотек
II–III кварталы 2022	Сбор и обработка данных для БД «Формирование и использование фондов модельных библиотек»	Сектор изучения библиотечных фондов НМО РНБ Отдел электронных коммуникаций РНБ
- “ -	Ввод данных в БД «Формирование фондов модельных библиотек» Модельные библиотеки, созданные в 2019 г. (данные за 2018, 2019, 2020, 2021 гг.)	Модельные библиотеки, региональные проектные офисы по созданию модельных библиотек
- “ -	Анкетирование сотрудников модельных библиотек, созданных в 2019 г. Анкетирование читателей модельных библиотек, созданных в 2019 г.	Сектор изучения библиотечных фондов НМО РНБ Модельные библиотеки, региональные проектные офисы по созданию модельных библиотек
II–IV кварталы 2022	Проведение конкурса «Золотая полка» 2022 г.	Сектор изучения библиотечных фондов НМО РНБ. Департамент модельных библиотек РГБ
IV квартал 2022 г.	Подготовка отчета по результатам мониторинга 2022 г. Размещение результатов исследования	Сектор изучения библиотечных фондов НМО РНБ Отдел электронных коммуникаций РНБ
I–II кварталы 2023	Информирование участников исследования о результатах мониторинга 2022 и начале мониторинга 2023 г.	Сектор изучения библиотечных фондов НМО РНБ Департамент модельных библиотек РГБ, проектные офисы ЦБ субъектов РФ
I квартал 2023	Ввод данных по модельным библиотекам, созданным в 2020 г. (данные за 2019, 2020, 2021, 2022 гг.)	Модельные библиотеки, региональные проектные офисы по созданию модельных библиотек
I квартал 2023	Анкетирование сотрудников модельных библиотек, созданных в 2020 г. Анкетирование читателей модельных библиотек, созданных в 2020 г.	Сектор изучения библиотечных фондов НМО РНБ Модельные библиотеки, региональные проектные офисы по созданию модельных библиотек
II квартал 2023	Ввод данных по модельным библиотекам, созданным в 2021 г. (данные за 2020, 2021, 2022 гг.) Ввод данных по библиотекам, созданным в предыдущие периоды (2019, 2020)	Модельные библиотеки, региональные проектные офисы по созданию модельных библиотек
II квартал 2023	Тематический круглый стол — подведение итогов I-го этапа исследования на ВНК «Фонды библиотек в цифровую эпоху...» (март–апрель 2023). Обсуждение рекомендаций органам власти	Сектор изучения библиотечных фондов НМО РНБ
II–III кварталы 2023	Актуализация программ повышения квалификации комплектаторов модельных библиотек Института дополнительного образования РНБ	Сектор изучения библиотечных фондов НМО РНБ Совместно с региональными проектными офисами по созданию модельных библиотек, модельными библиотеками
II–IV кварталы 2023	Проведение конкурса «Золотая полка» 2023 г.	Сектор изучения библиотечных фондов НМО РНБ. Департамент модельных библиотек РГБ
IV квартал	Подготовка отчета по результатам мониторинга 2022	Сектор изучения библиотечных фондов

<sup>17</sup> Рассылку анкеты участника предполагается проводить ежегодно, анкеты читателя — в первый год мониторинга и в третий год постпроектного периода.

2023	Предварительные результаты мониторинга на ВППК «Библиотечные фонды: проблемы и решения» Размещение результатов исследования	НМО РНБ Отдел электронных коммуникаций РНБ
IV квартал 2023 — I квартал 2024	Ввод данных модельных библиотек, созданных в 2021 г. (данные за 2020, 2021, 2022 гг.). Ввод данных по модельным библиотекам, созданным в 2019–2022 г. (данные за 2022 г.)	Модельные библиотеки, региональные проектные офисы
2024–2030	Промышленная эксплуатация системы мониторинга	Сектор изучения библиотечных фондов НМО РНБ Отдел электронных коммуникаций РНБ

### Оценка состава и использования фондов модельных библиотек

Ф — величина документного фонда на физических (материальных) носителях

Фэ — фонд сетевых ресурсов удаленного доступа (доступных в соответствии с лицензионными договорами)

Фн — объём новых поступлений

Фв — объём выбытия

В — книговыдача

Вэ — выдача в удалённом режиме

А — число зарегистрированных стационарных пользователей

Аэ — число удалённых пользователей

О — обращаемость фонда на физических (материальных носителях)

К — книгообеспеченность стационарного пользователя

Кж — книгообеспеченность жителя

Ч — читаемость

Кс — коэффициент соответствия

Тр — темп роста (коэффициент роста)

Он — обновляемость фонда

### Формулы для расчёта основных показателей

$$B = A * Ч$$

$$Ч = B / A$$

$$O = B / Ф$$

$$K = Ф / A$$

$$Ф = K * A$$

$$Kс = B \% / Ф \%$$

### I. Анализ динамики основных показателей (Ф, А, В)

Изучение библиотечного фонда в динамике позволяет выявить устойчивые тенденции его развития, основные наметившиеся изменения.

Для анализа динамики документного фонда на физических носителях рассчитываются темпы роста фонда печатных изданий, книговыдачи, читателей (зарегистрированных стационарных пользователей).

Темпом роста (или коэффициентом роста) называется отношение показателей последующего периода к предыдущему.

$Tr = \text{значение показателя за последующий год} / \text{значение показателя за предшествующий год}$   
 Для анализа берутся показатели фонда печатных изданий.

**Пример 1**

**Таблица 2.** Показатели фонда печатных изданий для расчёта темпов роста

Годы	Фонд	Читатели (стационарные пользователи)	Книговыдача
Предшествующий	506 251	50 602	1 127 858
Анализируемый	526 614	51 966	1 162 729

В данном примере:

Коэффициент роста книжного фонда

$$Tr\Phi = \frac{526614}{506251} = 1,01$$

Коэффициент роста читателей

$$TrA = \frac{51966}{50602} = 1,02$$

Коэффициент роста книговыдачи

$$TrB = \frac{1162729}{1127858} = 1,02$$

$$Tr\Phi < TrA$$

$$Tr\Phi < TrB$$

Темпы роста читателей и книговыдачи незначительно отстают от темпов роста книжного фонда, что может быть расценено как положительное явление.

$TrA = TrB$ , то есть увеличение книговыдачи произошло за счёт увеличения количества читателей.

Для анализа данных используется табл. 3.

**Таблица 3.** Темпы роста. Управленческие решения

Описание и объяснение данных	Прогнозируемое следствие	Управленческое решение
<b>Ситуация 1</b>		
<b><math>TrB=0,8</math> <math>TrA=1,4</math> <math>Tr\Phi =1,1</math></b>		
$TrB < TrA$ $TrB < Tr\Phi$ $Tr\Phi < TrA$		
Такое соотношение показывает, что интенсификации использования фонда нет, так как темпы роста книговыдачи $TrB$ значительно отстают от темпов роста читателей ( $TrA$ ) и темпов роста фонда ( $Tr\Phi$ ), а темпы роста фонда ( $Tr\Phi$ ) меньше темпов роста читателей ( $TrA$ )	Может привести к недостаточной книгообеспеченности, росту неудовлетворенных запросов, снижению читаемости, к дальнейшему падению интенсификации использования фонда.	Увеличение темпов роста фонда за счёт увеличения размера ежегодных поступлений. Значительная активизация работы по продвижению библиотечного фонда для увеличения темпов роста книговыдачи.
<b>Ситуация 2</b>		
<b><math>TrB=1,3</math> <math>TrA=1,2</math> <math>Tr\Phi=1,5</math></b>		
$TrB > TrA$ $Tr\Phi > TrB$ $Tr\Phi > TrA$		

Такое соотношение темпов роста говорит об интенсификации использования фондов. Однако книжный фонд растет значительно быстрее, чем число читателей и книговыдачи.	Может привести к увеличению неиспользуемой части фонда и к снижению обращаемости фонда.	Активизация деятельности по привлечению новых читателей, принятие мер по продвижению библиотеки в целом через местные СМИ (газеты, радио, ТВ), социальные сети. Организация и участие в различных акциях по продвижению книги и чтения и новинок библиотечного фонда.
<b>Ситуация 3</b>		
<b>ТрВ=1,1 ТрА=1,1 ТрФ=1,2</b>		
ТрВ=ТрА ТрФ>ТрА ТрФ>ТрВ		
Такое соотношение темпов роста говорит об отсутствии интенсификации использования фонда, так как рост книговыдачи произошёл за счёт роста читателей. Темпы роста фонда незначительно опережают темпы роста читателей. Это явление положительное, так как обеспечивает надёжность фонда для удовлетворения потребностей читателей	Может привести к падению интенсификации использования фонда, падению обращаемости.	Совершенствование работы по продвижению и раскрытию фонда, улучшение информации о фонде библиотеки (через сайт, социальные сети, СМИ и другие формы).
<b>Ситуация 4</b>		
<b>ТрВ=1,4 ТрА=1,08 ТрФ=1,09</b>		
ТрВ>ТрА ТрФ<ТрВ ТрФ>ТрА		
Книжный фонд используется интенсивно. Такое соотношение темпов роста показателей оценивается как положительное. Объём фонда удовлетворяет темпу роста числа читателей.	Может привести к дальнейшей интенсификации использования книжного фонда.	Поддержание данного соотношения темпов роста показателей. Резерв повышения эффективности использования фонда — совершенствование качественного состава фонда и методов его раскрытия и продвижения.

## II. Анализ обновляемости книжного фонда

Рассчитывается обновляемость фонда — процент новых поступлений в фонд:

$$O_n = \frac{\Phi_n}{\Phi} * 100$$

Ф

### Пример 2

$$O_n = \frac{\Phi_n 2020}{\Phi 2020} * 100 = \frac{2450}{40558} * 100 = 5,1 \%$$

Количество новых поступлений на 1000 жителей рассчитывают для сопоставления с рекомендуемым международным нормативом ИФЛА для публичных библиотек 250 новых книг на 1000 жителей в составе новых поступлений.

$$K_{ж} = \frac{\Phi}{\text{кол. жит.}}$$

$$K_{1000 ж} = \frac{\Phi_n}{\text{кол. жит./1000}}$$

Проводится оценка объёма фонда и показателей книгообеспеченности на жителя, объёма новых поступлений с использованием рекомендуемых нормативов (прил. б).

## III. Анализ финансирования и освоения средств на комплектование

Анализируется структура средств, выделенных на комплектование, включая федеральные субсидии, выделенные по проекту, средства, выделенные учредителем библиотеки (муниципальный бюджет), средства, выделенные региональным бюджетом или из других источников, определяется, сколько экземпляров документов и на какую сумму приобретено для фонда за счёт бюджетов разного уровня.

Проводится анализ распределения бюджетов на комплектование художественной, отраслевой литературы и электронных ресурсов (в среднем на библиотеку) по видам и статусу.

Важное значение для анализа имеет контроль выполнения учредителем выданных гарантий финансирования комплектования по проекту в течение 3-х лет после начала проекта.

Анализ использованных способов госзакупки для текущего комплектования библиотеки позволяет установить эффективность использования средств, выявить средние цены закупки для различных видов документов.

Особое внимание уделяется оценке финансирования и использования средств на текущее комплектование после окончания Проекта до окончания срока проведения мониторинга.

#### **IV. Анализ источников комплектования библиотеки**

Позволяет проанализировать использование различных источников комплектования библиотеки, проследить их в динамике, выстроить их рейтинг.

Виды названных источников комплектования (базовая часть оценки). Ставится от 3 до 5 баллов:

- 1–2 источника — 3 балла;
- 3–4 источника — 4 балла;
- 5 и более источников — 5 баллов.

Количество источников внутри одного вида (добавочная часть оценки). Под этим подразумевается, например, 5 магазинов, 3 книготорговых фирмы, 1 библиотечный коллектор. Баллы ставятся за каждый раскрытый источник, от 1 до 5.

- 1 источник — 1 балл;
- 2 источника — 2 балла;
- 3 источника — 3 балла;
- 4 источника — 4 балла;
- 5 и более источников — 5 баллов.

#### **V. Расчёт и анализ относительных показателей эффективного использования книжного фонда (обращаемость, читаемость, книгообеспеченность)**

Относительные или расчетные показатели позволяют оценить эффективность использования фонда.

Основными относительными показателями являются:

О — обращаемость

Ч — читаемость

К — книгообеспеченность

Расчёт основных показателей:

О — обращаемость фонда, рассчитывается как отношение книговыдачи к общему объёму фонда.

$$O = B/\Phi$$

Обращаемость показывает — сколько раз в среднем каждая книга из фонда была выдана за отчётный год.

Ч — читаемость, рассчитывается как отношение книговыдачи к количеству читателей.

$$Ч = B/A$$

Читаемость показывает — сколько в среднем книг прочитал каждый читатель библиотеки за отчётный год.

К — книгообеспеченность, рассчитывается как отношение фонда к количеству читателей.

$$K = \Phi / A$$

Книгообеспеченность — показывает, сколько в среднем книг приходится в фонде на одного читателя.

Показатели обращаемости, книгообеспеченности, читаемости оцениваются в едином комплексе, так как изменение одного показателя неизбежно ведёт к изменениям другого.

Для оценки показателей используются средние показатели по России для муниципальных библиотек.

### Пример 3

**Таблица 4.** Средние показатели работы муниципальных общедоступных библиотек РФ

Год	Обращаемость	Читаемость	Книгообеспеченность
2019	1,7	21,9	13,1

**Таблица 5.** Пример оценки показателей. 2019

Год	Показатель	Средние показатели по модельным библиотекам	Высокое значение (В)	Низкое значение (Н)
2019	Обращаемость	2,0	$2,0 \geq 1,7$	
2019	Читаемость	18,2		$18,2 < 21,9$
2019	Книгообеспеченность	9,3		$9 < 13,1$

Для оценки эффективности использования фонда применяется таблица 6.

**Таблица 6.** Эффективность использования фонда. Управленческие решения.

Группа значений показателей	Оценка ситуации	Управленческое решение
О (В) Ч (В) К (В)	Достаточно эффективное использование фонда	Совершенствование рекламы фонда, рост обращаемости должен сочетаться с пропорциональным ростом книгообеспеченности и читаемости, так как сверхактивная читаемость может привести к быстрой изнашиваемости фонда
О (В) Ч (Н) К (Н)	Такое сочетание не является оптимальным и не позволяет говорить об эффективном использовании фонда	Повышение книгообеспеченности, усиление работы по продвижению и раскрытию фонда
О (В) Ч (В) К (Н)	Довольно интенсивное использование фонда	Необходимо увеличить объём фонда (то есть поднять книгообеспеченность), чтобы предоставить читателям более широкий выбор литературы, что приведет к дальнейшему повышению читаемости
О (Н) Ч (Н) К (В)	Состав фонда не соответствует потребностям читателей, работа по продвижению и рекламе фонда не ведётся на должном уровне	Изучение состава и использования фонда, освобождение от устаревшей, непрофильной литературы, пополнение фонда новыми изданиями, Усиление работы по раскрытию, продвижению и рекламе фонда
О (Н) Ч (В) К (В)	Фонд перенасыщен изданиями, имеет значительную хронологическую глубину	Изучение фонда. Если высокая книгообеспеченность объясняется наличием в фонде значительной ценной части фонда, то снижать книгообеспеченность нецелесообразно. Если она объясняется просто тем, что давно не проводилось списание, то его надо провести, что поднимет обращаемость фонда
О (Н) Ч (Н) К (Н)	В качественном и количественном отношении фонд не соответствует потребностям читателей. Работа с фондом не ведётся на должном уровне	Изменение политики комплектования и использования фонда, пополнение его новыми изданиями и ресурсами, соответствующими задачам библиотеки и потребностям читателей. Проведение вторичного отбора, освобождение фонда от устаревшей литературы. Работа по продвижению, раскрытию и рекламе фонда

## VII. Анализ видового состава библиотечного фонда на материальных носителях

Рассчитываются проценты видов изданий на материальных носителях (книги, периодические издания, журналы, в том числе детские, газеты, электронные документы (прежде всего аудиовизуальные издания) на съёмных носителях, издания в спецформатах для слепых и слабовидящих и др. по отношению к общему объёму фонда. Выявляется, насколько состав фонда по видовому составу изменился по отношению к предшествующему периоду до начала проведения проекта модернизации библиотеки.

## VIII. Оценка состава и эффективности использования книжного фонда по отраслям

Изучается качественный состав отраслевого книжного фонда и его использование, рассчитываются коэффициенты соответствия.

Коэффициент соответствия рассчитывается как отношение % отраслевого отдела в книговыдаче, к % отраслевого отдела в фонде.

### Пример 4

Таблица 7. Отраслевой состав фонда. Коэффициенты соответствия

Раздел фонда	Величина фонда конкретного отдела (Ф отр.)	Коэффициент укомплектованности, % (Ф отр.)	Книговыдача из фонда конкретного отдела (В отр.)	Коэффициент использования, % (В отр.)	Коэффициент соответствия, % (Кс)	Вывод об эффективности использования
Общественно-политические науки	1500	4,90 %	700	1,30 %	0,26	пассивно
Естественные науки. Медицина	1000	3,27 %	1200	2,22 %	0,68	пассивно
Техника	1200	3,92 %	400	0,74 %	0,19	пассивно
Сельское хозяйство	1000	3,27 %	300	0,56 %	0,17	пассивно
Искусство	500	1,63 %	750	1,39 %	0,85	хорошо
Физкультура и спорт	200	0,65 %	300	0,56 %	0,85	хорошо
Языкознание	100	0,33 %	200	0,37 %	1,13	оптимально
Литературоведение	100	0,33 %	150	0,28 %	0,85	хорошо
Художественная литература	15 000	49 %	35 000	64,81 %	1,32	сверхактивно
Для детей	10 000	33 %	15 000	27,78 %	0,85	оптимально
В целом	30 600	100 %	54 000	100 %		

Таблица 8. Оценка использования

Значение Кс	Вывод об использовании фонда
$K_c \geq 1,3$	сверхактивно
$1 \leq K_c < 1,3$	оптимально
$0,8 \leq K_c < 1$	хорошо
$0,7 \leq K_c < 0,8$	удовлетворительно
$K_c < 0,7$	пассивно

## IX. Оценка состава и использования фонда электронных сетевых изданий

Анализируются данные о составе фонда локальных, инсталлированных сетевых лицензионных ресурсов. Данные сопоставляются с результатами анкетирования, в процессе которого выясняется уровень востребованности ресурсов пользователями библиотеки.

## X. Анкетирование участников мониторинга и пользователей библиотек

### Анкета участника мониторинга

Анкетирование участников исследования проводится для:

- определения уровня соответствия заявленной миссии модельной библиотеки выбранным приоритетным группам пользователей и приоритетным направлениям комплектования;
- получения данных о наличии Профиля комплектования как основополагающего документа;
- выявления разнообразия источников информации, регулярно используемых при формировании фондов как первого шага к успешному комплектованию;
- определения разнообразия источников и способов комплектования;
- выявления и устранения проблем, возникающих при проведении процедуры закупки на всех её стадиях, составлении сметы, доставке;
- оценки деятельности модельных библиотек по продвижению новых изданий;
- сбора замечаний и предложений для дальнейшего продвижения Проекта;
- анализа предложений о необходимости повышения квалификации сотрудников модельных библиотек.

### ***Анкета читателя***

Анкетирование направлено на выявление мнений пользователей о данном фонде и их читательских предпочтениях, что служит для оценки их удовлетворенности фондом библиотеки и даёт возможность читателям вносить предложения по формированию фонда. Будет прослежена динамика количества пользователей, удовлетворённых качеством услуг библиотеки, от общего числа зарегистрированных пользователей (от общего числа опрошенных пользователей).

Для обработки данных анкет составляются сводные таблицы в программе Excel, где наименования столбцов — вопросы с вариантами ответов, а наименования строк — порядковые номера анкет. При анализе данных при необходимости используется перекрёстная группировка для связывания данных, предварительно упорядоченных по двум признакам. Например, «Зависимость удовлетворённости обслуживанием в библиотеке от рода занятий читателей». Осуществляется также анализ ответов на открытые вопросы (контент-анализ), содержание которых анализируется как самостоятельно, так и путём связывания с ответами на закрытые вопросы. Итог — интерпретация результатов анкетирования.

По итогам каждого этапа мониторинга составляется ежегодный отчёт. Участникам мониторинга и исследовательской группе предстоит непростая, но интересная работа, призванная выявить основные проблемы комплектования и использования библиотечных фондов, подтвердить эффективность работы библиотек нового поколения и задать вектор развития фондов модельных библиотек. Библиотеки — участники Проекта могут стать образцом для модернизации муниципальных библиотек, не охваченных нацпроектом «Культура», а востребованность их фондов населением должна убедить местные органы власти и государства в необходимости дополнительных инвестиций.

Грамотное использование финансовых средств на комплектование, обоснованная политика формирования фондов, изучение читательского спроса и использования фондов, своевременное регулирование количественного и качественного состава фондов должно привести к реализации целей проекта по модернизации муниципальных библиотек.



Анкета участника мониторинга

1. **Название библиотеки** (полностью) \_\_\_\_\_
2. **Статус библиотеки**
  - Центральная библиотека
  - Библиотека
3. **Контактная информация** (адрес с указанием индекса, e-mail, телефон, ФИО, должность исполнителя, заполнившего анкету) \_\_\_\_\_
4. **Субъект Федерации** \_\_\_\_\_
5. **Миссия библиотеки** \_\_\_\_\_
6. **Перечислите, пожалуйста, приоритетные группы пользователей** (в порядке убывания, не более 3-х) \_\_\_\_\_

---

7. **Перечислите, пожалуйста, приоритетные направления комплектования** (в порядке убывания, не более 3-х) \_\_\_\_\_
8. **Наличие утверждённого профиля**
  - Да
  - Нет
- 8.1. Ссылка на Профиль комплектования \_\_\_\_\_
- 8.2. Профиль комплектования содержит приоритетные направления комплектования Вашей библиотеки
  - Да
  - Нет
9. **Опишите ситуацию с формированием библиотечного фонда вашей библиотеки:**
  - 9.1. До участия в проекте «Модельные библиотеки нового поколения» (2018 г.) \_\_\_\_\_
  - 9.2. В год модернизации библиотеки (2019) \_\_\_\_\_
  - 9.3. В период проведения проекта (2020–2021) \_\_\_\_\_
  - 9.4. В текущем году (2022) \_\_\_\_\_
10. **Укажите сумму иного межбюджетного трансферта, полученную в рамках национального проекта «Культура»**
  - 5 000 000 руб.
  - 10 000 000 руб.
11. **Отметьте основные источники информации, которые вы регулярно используете при формировании фондов**
  - сайты издательств
  - сайты интернет-магазинов
  - рейтинги (топы предпочтений, продаж и т.п.)
  - информация книготорговых фирм
  - профессиональные навигаторы
  - сайты литературных премий
  - книжные соцсети («LiveLib», «Litmir», «Папмамбук»)
  - другое \_\_\_\_\_
12. **Укажите источники комплектования вашего фонда**

- издательства
- региональные книготорговые фирмы
  - книготорговые фирмы с функцией библиотечного коллектора
- другое \_\_\_\_\_

**13. Укажите способы комплектования фонда библиотеки**

- обязательный экземпляр
- покупка
- подписка
- оцифровка
- получение книг от читателей взамен утраченных или возмещение стоимости документа (замена)
- благотворительное комплектование (целенаправленная работа с дарами и пожертвованиями, участие в акциях)
- другое \_\_\_\_\_

**14. Какие альтернативные формы комплектования вы используете?**

- размещение сервиса «Комплектуем библиотеку вместе» на сайте библиотеки
- краудфандинг
- участие в совместных проектах с издательствами и фирмами (например, «#Л и т М о с т . Эксмо объединяет»)
- целенаправленная работа с дарами
- проведение региональных книжных фестивалей и ярмарок
- другое \_\_\_\_\_

**15. Укажите электронные библиотеки и системы, к которым у вас предоставлен доступ**

- «Znanium.com»
- «БиблиоРоссика»
- «ЛитРес»
- «Лит-Web»
- «East View Information Services, Inc»
- «Non-fiction»
- «Издательский дом “Гребенников”»
- «Лань»
- «Руконт»
- «Юрайт»
- «IPRbooks»
- другое \_\_\_\_\_

**16. Укажите справочно-правовые базы данных, к которым у вас предоставлен доступ**

- «КонсультантПлюс»
- «Кодекс»
- «Гарант»
- я не знаю о такой возможности
- другое \_\_\_\_\_

**17. Отметьте, пожалуйста, были ли трудности при:**

- поиске необходимых изданий
- составлении сметы
- проведении закупки
- доставке

- другое
- трудностей не возникло

**18. Где (у кого) была осуществлена закупка литературы**

- издательство
- книготорговая фирма
- книжный магазин
- агрегатор
- автор
- другое \_\_\_\_\_

**19. Каким способом была осуществлена закупка литературы**

- электронный аукцион
- запрос котировок
- закупка у единственного поставщика до 600 тыс. руб. (п. 4, ч. 1, ст. 93);
- закупка у единственного поставщика до 600 тыс. руб. (п. 5, ч. 1, ст. 93);
- закупка у единственного поставщика (издателя, правообладателя) по исключительным лицензиям на использование (п. 14, ч. 1, ст. 93)
- закупка у единственного поставщика — произведений у авторов (п. 13, ч. 1, ст. 93)
- закупка у единственного поставщика — культурных ценностей (редких и ценных изданий, рукописей, архивных документов (включая их копии), имеющих историческое, художественное или иное культурное значение) (п. 10, ч. 1, ст. 93)
- другое \_\_\_\_\_

**20. Укажите формы продвижения новых изданий**

**20.1. в стенах библиотеки**

- выставка новых поступлений
- внутривидеальные выставки
- фейс-выкладки
- традиционные формы (выставки, обзоры и т.д.)
- POS-материалы (световые панели, шелфтокеры, wobлеры и т.п.)
- полочные разделители с QR-кодом
- малые формы библиографии (закладки, рекомендательные списки)
- обзоры
- индивидуальные беседы с читателями
- другое \_\_\_\_\_

**20.2. в электронной среде**

- виртуальные книжные выставки
- подкасты
- онлайн-обзоры
- онлайн-презентации
- буктрейлеры
- читательские отзывы
- онлайн-игры (квесты, викторины, квизы, кроссворды и др.)
- посты в соцсетях
- другое \_\_\_\_\_

**20.3. в средствах массовой информации**

- пресса
- радио
- телевидение
- социальные медиа

**20.4.** Приведите примеры наиболее удачных форм продвижения новинок, которые использовались в вашей библиотеке \_\_\_\_\_

**21.** Насколько Вы удовлетворены участием в Проекте? Проставьте оценку от 1 до 5.

**21.1.** Поясните свою оценку \_\_\_\_\_

**22.** Каким Вы видите развитие фонда после завершения Проекта?

---

---

---

**23.** Ваши замечания и предложения о ходе реализации Проекта?

---

**24.** Нужна ли Вам помощь в повышении квалификации по какому-либо вопросу формирования библиотечных фондов

Список библиотек — участников мониторинга<sup>18</sup>

**Центральный ФО**

Белгородская область

1. Центральная городская библиотека Шебекинского городского округа, Шебекинский городской округ
2. Центральная районная библиотека Алексеевского городского округа, Алексеевский городской округ
3. Библиотека-филиал № 20 муниципального бюджетного учреждения культуры «Централизованная библиотечная система города Белгорода», г. Белгород
4. Модельная библиотека № 14 им. митрополита Макария (Булгакова) муниципального казённого учреждения культуры «Старооскольская Централизованная библиотечная система», г. Старый Оскол

Брянская область

5. Выгоничская межпоселенческая районная библиотека, структурное подразделение муниципального бюджетного учреждения культуры «Централизованная библиотечная система Выгоничского района», Выгоничский район, пгт. Выгоничи

Владимирская область

6. Центральная районная библиотека Муниципального учреждения культуры «Централизованная библиотечная система Селивановского района», Селивановский район, п. Красная Горбатка
7. Григорьевская библиотека-филиал муниципального бюджетного учреждения культуры «Межпоселенческая центральная библиотека Гусь-Хрустального района», Гусь-Хрустальный район, с. Григорьево

Калужская область

8. Бабынинская центральная районная библиотека МКУК БМЦБС, Бабынинский район, п. Бабынино
9. Центральная районная библиотека муниципального казённого учреждения «Межпоселенческая централизованная библиотечная система» отдела культуры администрации МР «Сухиничский район», Сухиничский район, г. Сухиничи
10. Дугнинский филиал муниципального казённого учреждения культуры муниципального района «Ферзиковский район» «Централизованная библиотечная система», Ферзиковский район, п. Дугна
11. Дворцовская сельская модельная библиотека филиал Районного муниципального казённого учреждения культуры «Дзержинская межпоселенческая центральная библиотека», Дзержинский район, с. Дворцы

Курская область

<sup>18</sup> В 2019 г. в рамках национального проекта «Культура» статус модельных муниципальных библиотек нового поколения получили 99 библиотек. В мониторинге приняли участие 98 библиотек; исключение составила Кижингинская межпоселенческая центральная библиотека МБУК «Кижингинская централизованная библиотечная система», Кижингинский район, с. Кижинга, Республика Бурятия.

12. Библиотека-филиал № 2 им. Е.И. Носова Муниципального бюджетного учреждения культуры «Централизованная система библиотек города Курска», г. Курск

Тамбовская область

13. Межпоселенческая центральная библиотека Жердевского района Тамбовской области, г. Жердевка

14. Нижнеспасская сельская библиотека — филиал МБУК «Межпоселенческая библиотека Рассказовского района», Рассказовский район, с. Нижнеспасское

15. Коптевская сельская библиотека — филиал МБУК «Межпоселенческая библиотека Рассказовского района», Рассказовский район, с. Коптево

### **Северо-Западный ФО**

Архангельская область

16. Центральная городская библиотека Муниципального учреждения культуры «Котласская централизованная библиотечная система», г. Котлас

Вологодская область

17. Городская библиотека № 6 МБУК «Централизованная библиотечная система г. Вологды», г. Вологда

Мурманская область

18. Информационный интеллект-центр — филиал № 24 Муниципального бюджетного учреждения культуры «Центральная городская библиотека г. Мурманска», г. Мурманск

19. Городская библиотека Муниципального бюджетного учреждения культуры «Централизованная библиотечная система ЗАТО Александровск», г. Гаджиево

Республика Карелия

20. Янишпольская сельская библиотека муниципального учреждения «Кондопожская центральная районная библиотека им. Б.Е. Кравченко», Кондопожский район, с. Янишполе

Республика Коми

21. Центральная библиотека им. М.Н. Лебедева МУ «Корткеросская Центральная библиотечная система», с. Корткерос

22. Центральная городская библиотека МБУК «Централизованная библиотечная система», г. Сыктывкар

23. Библиотека квартала Южный пгт. Троицко-Печорск Муниципального бюджетного учреждения культуры «Троицко-Печорская, Троицко-Печорский район, пгт. Троицко-Печорск

### **Южный ФО**

Республика Адыгея

24. Библиотека-филиал № 1 МБУК «Централизованная библиотечная система» МО «Город Майкоп», г. Майкоп

25. Дондуковская модельная сельская библиотека-филиал № 4 МБУК «Гиагинская межпоселенческая централизованная библиотечная система» МО «Гиагинский район», Гиагинский район, станица Дондуковская

Астраханская область

26. Центральная библиотека муниципального бюджетного учреждения культуры «Межпоселенческая Центральная библиотека» МО «Ахтубинский район», г. Ахтубинск

Ростовская область

27. Центральная городская библиотека им. М. А. Шолохова, г. Зверево

28. Старочеркасский отдел муниципального бюджетного учреждения культуры Аксайского района «Межпоселенческая центральная библиотека им. М.А. Шолохова», Аксайский район, станица Старочеркасская

**Северо-Кавказский ФО**

Республика Северная Осетия-Алания

29. Центральная районная библиотека МБУК «ЦБС» Правобережного района города Беслан, г. Беслан

Ставропольский край

30. Центральная библиотека муниципального казённого учреждения культуры «Петровская централизованная библиотечная система», Петровский район, г. Светлоград

31. Филиал № 29 Муниципального казённого учреждения культуры «Межпоселенческая библиотека Предгорного муниципального района», Предгорный район, п. Нежинский

32. Филиал № 16 Муниципального казённого учреждения культуры «Межпоселенческая библиотека Предгорного муниципального района», Предгорный район, с. Новоблагодарное

33. «Грачевская межпоселенческая центральная районная библиотека» Грачевского муниципального района Ставропольского края «Кугультинская сельская библиотека», Грачевский район, с. Кугульта

Чеченская Республика

34. Муниципальное казённое учреждение культуры Урус-Мартановского муниципального района «Межпоселенческая центральная библиотека», Урус-Мартановский район, г. Урус-Мартан

35. Сельская библиотека с. Герменчук — филиал № 4 муниципального бюджетного учреждения «Централизованная библиотечная система» Шалинского муниципального района, Шалинский район, с. Герменчук

36. Муниципальное бюджетное учреждение «Централизованная библиотечная система» г. Грозного, Библиотека — филиал № 23, г. Грозный

**Приволжский ФО**

Республика Мордовия

37. МБУК «Централизованная городская библиотечная система для взрослых» г. Саранск, г. Саранск

38. МБУ Центральная районная библиотека Теньгушевского муниципального района, Теньгушевский район, с. Теньгушево

Нижегородская область

39. Центральная библиотека Межпоселенческого муниципального учреждения культуры Централизованной библиотечной системы Гагинского муниципального район, Гагинский р-н, с. Гагино

Оренбургская область

40. Филиал № 16 им. Х. Ямашева муниципального бюджетного учреждения «Библиотечная информационная система» г. Оренбурга (библиотека им. Х. Ямашева), г. Оренбург

41. Городская библиотека № 1— филиал МБУК «Библиотечная система Сорочинского городского округа», г. Сорочинск

Пермский край

42. Муниципальная библиотека № 1 им. Л.Н. Толстого Муниципального бюджетного учреждения культуры города Перми «Объединение муниципальных библиотек», г. Пермь

43. Муниципальная библиотека № 8 им. Н.А. Островского Муниципального бюджетного учреждения культуры города Перми «Объединение муниципальных библиотек», г. Пермь

Самарская область

44. Сергиевская центральная библиотека Муниципального бюджетного учреждения культуры «Межпоселенческая центральная библиотека» муниципального района Сергиевский Самарской области, Сергиевский район, с. Сергиевск

45. Филиал № 8 Муниципального бюджетного учреждения культуры городского округа Самара «Самарская муниципальная информационно-библиотечная система», г. Самара

46. Юношеская библиотека № 1 муниципального бюджетного учреждения культуры городского округа Тольятти «Библиотеки Тольятти», г.о. Тольятти

47. Обшаровская сельская библиотека № 1 муниципального бюджетного учреждения муниципального района Приволжский Самарской области «Централизованная библиотечная система», Приволжский район, с. Обшаровка

48. Библиотека № 18 — филиал муниципального бюджетного учреждения «Централизованная библиотечная система городского округа Сызрань», г.о. Сызрань

49. Библиотека им. И.А. Крылова № 3 — филиал муниципального бюджетного учреждения «Централизованная библиотечная система» городского округа Октябрьск Самарской области, г. Октябрьск

Саратовская область

50. Районное муниципальное учреждение культуры «Ивантеевская межпоселенческая центральная библиотека», с. Ивантеевка

51. Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Питерская межпоселенческая центральная библиотека» Центральная библиотека с. Питерка, Питерский район, с. Питерка

52. Муниципальное бюджетное учреждение «Централизованная библиотечная система Энгельсского муниципального района», филиал № 20, Энгельсский район, с. Генеральское

53. Библиотека № 37 Муниципального учреждения культуры «Централизованная библиотечная система города Саратова», г. Саратов

54. Библиотека № 9 Муниципального учреждения культуры «Централизованная библиотечная система города Саратова», г. Саратов



55. Вязовская сельская библиотека Муниципального учреждения культуры «Межпоселенческая районная библиотека Татищевского муниципального района Саратовской области», Татищевский район, с. Вязовка

Республика Татарстан

56. Филиал № 3 «Асан-Елгинская сельская библиотека» МБУ ЦБС Кукморского муниципального района Республики Татарстан, Кукморский муниципальный район, д. Асан-Елга

57. Бело-Безводненская библиотека-филиал № 12 Муниципального бюджетного учреждения «Централизованная библиотечная система Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан», Зеленодольский район, с. Бело-Безводное

Удмуртская Республика

58. МБУ ЦБС г. Ижевска, библиотека-филиал им. И.А. Наговицына, г. Ижевск

Ульяновская область

59. Отдел — специализированная библиотека № 12 им. В.И. Даля муниципального бюджетного учреждения культуры «Централизованная библиотечная система», г. Ульяновск

60. Отдел — специализированная библиотека № 18 «Семейная библиотека» муниципального бюджетного учреждения культуры «Централизованная библиотечная система», г. Ульяновск

**Уральский ФО**

Свердловская область

61. Центральная городская библиотека муниципального бюджетного учреждения культуры городского округа Краснотурьинск «Централизованная библиотечная система», г. Краснотурьинск

62. «Библиотека семейного чтения» — Филиал № 8 Берёзовского муниципального бюджетного учреждения культуры «Централизованная библиотечная система», г. Берёзовский

63. Студенческая сельская библиотека — филиал муниципального бюджетного учреждения культуры Белоярского городского округа «Белоярская центральная районная библиотека», Белоярский район, п. Студенческий

Ямало-Ненецкий автономный округ

64. Центральная городская библиотека им. В.И. Муравленко муниципального бюджетного учреждения культуры «Централизованная библиотечная система г. Муравленко», г. Муравленко

Челябинская область

65. Библиотека № 36 МКУК МЦБС п. Полетаево, Сосновский район, п. Полетаево

66. Библиотека-филиал № 2 муниципального бюджетного учреждения культуры «Объединение городских библиотек» г. Магнитогорска, г. Магнитогорск

**Сибирский ФО**

Республика Алтай

67. Усть-Коксинская общедоступная межпоселенческая библиотека, Усть-Коксинский район, с. Усть-Кокса

68. Муниципальное казенное учреждение культуры «Централизованная межпоселенческая библиотечная система» филиал библиотеки в с. Кош-Агач, с. Кош-Агач

#### Иркутская область

69. Центральная библиотека муниципального бюджетного учреждения культуры «Заларинская централизованная библиотечная система», п. Залари

70. Муниципальное учреждение культуры «Централизованная библиотечная система г. Саянска» Библиотека «Истоки», г. Саянск, микрорайон «Ленинградский»

71. МКУК «Бугульдейская сельская библиотека», Ольхонский район, п. Бугульдейка

72. МКУ «Библиотека г. Байкальска», Слюдянский район, г. Байкальск

73. Муниципальное бюджетное учреждение культуры города Тулуна «Централизованная библиотечная система» библиотека-филиал № 1, г. Тулун, микрорайон Угольщикова

#### Кемеровская область — Кузбасс

74. Центральная модельная библиотека им. М.А. Небогатова Муниципального бюджетного учреждения «Гурьевская централизованная библиотечная система», г. Гурьевск

75. Модельная библиотека муниципального автономного учреждения культуры «Полысаевская централизованная библиотечная система», г. Полысаево

76. Модельная библиотека (Большеталдинская сельская библиотека-филиал № 1) Муниципального бюджетного учреждения «Централизованная библиотечная система Прокопьевского муниципального округа», Прокопьевский муниципальный район, с. Большая Талда

#### Красноярский край

77. Центральная городская библиотека им. А.С. Пушкина МБУК «Ачинская городская ЦБС», г. Ачинск

78. Межпоселенческая библиотека МБУК «Межпоселенческая библиотечная система Иланского района Красноярского края», г. Иланский

79. Уральская библиотека-филиал № 21 МБУК «ЦБС Рыбинского района», Рыбинский район, п. Урал

80. Модельная библиотека им. С. Кучина МБУК ЦГБ им. Горького, ЗАТО г. Железногорск

#### Новосибирская область

81. Центральная библиотека муниципального казённого учреждения культуры Сузунского района «Сузунская централизованная библиотечная система», Сузунский район, р.п. Сузун

82. Муниципальное казённое учреждение Новосибирского района Новосибирской области «Централизованная библиотечная система» Криводановская сельская библиотека им. А. Кухно

#### Томская область

83. Центральная библиотека Муниципального казённого учреждения «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Кожевниковского района», Кожевниковский район, с. Кожевниково

84. Молчановская межпоселенческая центральная библиотека Муниципального бюджетного учреждения культуры «Молчановская межпоселенческая централизованная библиотечная система», Молчановский район, с. Молчаново

85. Муниципальная Богашевская библиотека-филиал им. Л.Д. Гурковской, Томский район, с. Богашёво

86. Муниципальная библиотека «Компьютерный мир» МАУ «МИБС города Томска», г. Томск

87. Муниципальная Кисловская библиотека-филиал, Томский район, д. Кисловка

88. Библиотека-филиал № 2 Муниципального бюджетного учреждения «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система», Асиновский район, г. Асино

Республика Тыва

89. Теве-Хаинский сельский филиал Муниципального бюджетного учреждения «Дзун-Хемчикская ЦБС», Дзун-Хемчикский район, с. Теве-Хая

Амурская область

90. Муниципальная молодежная библиотека им. А.П. Чехова муниципально-го бюджетного учреждения культуры «Муниципальная информационная библиотечная система», г. Благовещенск

Республика Бурятия

91. Центральная городская библиотека МАУК ЦБС г. Северобайкальск, г. Северобайкальск

92. Библиотека-филиал № 5 МАУ ЦБС г. Улан-Удэ, г. Улан-Удэ

93. Усть-Кяхтинский сельский филиал Муниципального бюджетного учреждения «Кяхтинская централизованная библиотечная сеть», Кяхтинский район, с. Усть-Кяхта

Магаданская область

94. Центральная библиотека Муниципального бюджетного учреждения культуры «Хасынская централизованная библиотечная система», Хасынский район, пгт. Палатка

Республика Саха (Якутия)

95. Библиотека № 4 посёлка Беркакит Муниципального бюджетного учреждения культуры Нерюнгринская централизованная библиотечная система, Нерюнгринский район, пгт. Беркакит

Хабаровский край

96. Муниципальное казённое учреждение культуры «Межпоселенческая библиотека Хабаровского муниципального района Хабаровского края», Хабаровский район, с. Чёрная Речка

97. Центральная библиотека муниципального бюджетного учреждения культуры «Верхнебуреинская централизованная библиотечная система», Верхнебуреинский район, п. Чегдомын

98. Библиотека-филиал № 10 п. Берёзовый Муниципального бюджетного учреждения культуры «Районная межпоселенческая централизованная библиотечная система» Солнечного муниципального района Хабаровского края, п. Берёзовый Солнечного района

Таблица 1. Распределение библиотек — участников мониторинга по субъектам РФ и видам библиотек

Субъект РФ	Центральная городская библиотека	Городская библиотека	Центральная межпоселенческая/ районная библиотека	Сельская библиотека	Итого
Амурская область		1			1
Архангельская область	1				1
Астраханская область		1			1
Белгородская область	2	2			4
Брянская область	1				1
Владимирская область	1			1	2
Вологодская область		1			1
Иркутская область	1	3		1	5
Калужская область	1		1	2	4
Кемеровская область — Кузбасс	1	1		1	3
Красноярский край	2	1		1	4
Курская область		1			1
Магаданская область			1		1
Мурманская область		2			2
Нижегородская область			1		1
Новосибирская область			1	1	2
Оренбургская область		2			2
Пермский край		2			2
Республика Адыгея		1		1	2
Республика Алтай			1	1	2
Республика Бурятия	1	1		1	3
Республика Карелия		1			1
Республика Коми	1	1	1		3
Республика Мордовия	1		1		2
Республика Саха (Якутия)		1			1
Республика Северная Осетия — Алания	1				1
Республика Татарстан				2	2
Республика Тыва				1	1
Ростовская область	1			1	2
Самарская область		4	1	1	6
Саратовская область		2	2	2	6
Свердловская область	1	1		1	3
Ставропольский край	1			3	4
Тамбовская область	1			2	3
Томская область		2	2	2	6
Удмуртская Республика		1			1
Ульяновская область		2			2
Хабаровский край			2	1	3
Челябинская область		1		1	2
Чеченская Республика	1	1		1	3
Ямало-Ненецкий автономный округ	1				1
<b>Итого</b>	<b>20</b>	<b>36</b>	<b>14</b>	<b>28</b>	<b>98</b>

Статистические таблицы

Абсолютные показатели

Таблица 1. Величина фонда на 01.01.20\_\_ г. в зависимости от вида библиотеки

Вид библиотеки	Количество библиотек	Год	Фонд											
			Состоит документов на конец отчётного года											
			всего	книги		электронные документы на съёмных носителях	документы в специальных форматах для слепых и слабовидящих	документы на языках народов России	периодические издания	сетевые ресурсы удалённого доступа		инсталлированные документы	электронная (цифровая) библиотека (сетевых локальных документов)	
				всего	в том числе					базы данных	полнотекстовые документы			
единиц	единиц	художественная литература	отраслевая литература	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	баз данных	единиц			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Центральная городская библиотека	10	2018	627 809	561 868	265 326	225 099	6696	801	41 059	11 725	21	9 325 890	7	7064
		2019	607 640	534 241	274 588	213 514	4597	1162	42 601	13 734	27	25 222 415	11	9354
		2020	515 679	462 645	265 702	196 081	7555	1997	42 378	11 891	45	42 522 869	12	21 310
		2021	522 474	469 894	274 292	197 581	7096	1552	43 355	13 048	50	52 975 278	11	4955
Городская библиотека	34	2018	982 601	874 161	488 653	331 770	3307	970	31 977	27 643	24	17 153 020	6	11 449
		2019	961 406	866 282	496 783	314 741	3634	951	31 745	28 183	58	195 608 618	11	8536
		2020	907 337	811 309	459 820	296 195	3634	1105	32 717	27 561	47	186 367 014	9	11 124
		2021	944 682	843 282	486 728	298 013	4006	1152	33 149	29 718	51	16 292 976	10	9958
Центральная межпоселенческая/ районная библиотека	24	2018	1 029 372	938 164	524 552	382 530	3751	417	1429	16 690	22	18 198 644	65	1 118 661
		2019	1 017 034	926 003	533 067	347 202	6917	666	945	17 947	42	149 480 935	17	28 588
		2020	989 296	903 505	527 924	343 559	7116	663	1402	19 055	60	41 148 876	17	14 956
		2021	974 128	889 619	524 655	332 514	7040	673	1452	20 394	57	73 027 598	15	122 694
Сельская библиотека	30	2018	443 156	402 864	246 106	159 440	688	51	11 311	9835	2	1 742 919	4	295 616
		2019	444 182	407 577	252 450	141 672	1172	139	9115	10 189	9	59 479 210	4	5 003 153
		2020	412 564	381 121	259 188	129 171	1627	528	9455	10 734	19	87 121 506	4	1833
		2021	467 073	427 476	282 113	151 921	1518	631	4661	11 762	20	92 083 277	4	791
Все виды библиотек	98	2018	3 082 938	2 777 057	1 524 637	1 098 839	14442	2239	85 776	65 893	69	46 420 473	82	1 432 790
		2019	3 030 262	2 734 103	1 556 888	1 017 129	16320	2918	84 406	70 053	136	429 791 178	43	5 049 631
		2020	2 824 876	2 558 580	1 512 634	965 006	19932	4293	85 952	69 241	171	357 160 265	42	38 099
		2021	2 908 357	2 630 271	1 567 788	980 029	19 660	4 008	82 617	74 922	178	234 379 129	40	138 398

**Абсолютные показатели**

**Таблица 2.** Поступления в фонд в зависимости от вида библиотеки

Вид библиотеки	Количество библиотек	Год	Фонд																
			Поступления документов на физических (материальных) носителях																
			Поступило документов за отчётный год									В том числе вновь приобретённые документы							
			всего	книги				электронные документы на съёмных носителях	документы в специальных форматах для слепых и слабовидящих	документы на языках народов России	периодические издания	всего	книги			электронные документы на съёмных носителях	документы в специальных форматах для слепых и слабовидящих	документы на языках народов России	периодические издания
				единиц	всего	в то числе							художественная литература	отраслевая литература	художественная литература				
единиц	единиц	единиц	единиц			единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц				единиц	единиц	единиц	наименований
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Центральная городская библиотека	10	2018	13 803	8456	4595	3267	340	124	1730	2250	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2019	39 736	33 150	21 331	7330	127	303	5849	3302	38 366	31 917	20582	7202	122	303	5799	3302	
		2020	21 535	16 429	9590	3874	540	548	730	2095	19 329	14 292	9106	3781	540	570	720	2087	
		2021	29 306	24 794	14 896	6751	63	87	2668	2294	23 843	19 366	11 931	5427	63	87	2557	2286	
Городская библиотека	34	2018	21 464	14 505	10 837	3753	26	2	240	2438	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2019	145 750	135 510	93 928	38 829	375	168	482	3645	96 801	88 050	66 544	18505	358	174	433	3555	
		2020	42 909	34 684	24 518	10 178	328	130	564	2389	32 287	25 331	17 531	7101	323	128	403	2387	
		2021	46 696	36 410	25 821	8603	365	61	291	2930	39 730	33 023	23 272	7835	358	60	251	2409	
Центральная межпоселенческая/районная библиотека	24	2018	88 121	79 264	48 403	30 849	330	411	828	3932	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2019	187 657	170 796	115 330	52 814	3428	643	27	6380	117 316	103 619	74 944	26 064	3272	249	27	3629	
		2020	24 414	17 595	12 212	3756	48	28	19	2142	23 813	17026	11 795	7474	48	28	19	2142	
		2021	73 173	65228	42 508	22 033	451	482	50	3495	34 713	27 334	20 750	6060	24	43	50	2771	
Сельская библиотека	30	2018	10 070	6584	4662	1411	5	0	606	1512	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2019	71 715	66 376	50 566	16 000	466	123	615	2295	71 593	66 108	50 560	15 594	465	123	615	2467	
		2020	32 918	28 310	23 967	4765	200	649	373	1721	31 568	27 576	23 296	4224	459	389	373	1544	
		2021	24 067	20 083	14 924	5428	85	68	708	2274	23 366	19 887	14 807	5088	85	67	707	1794	
Все виды библиотек	98	2018	133 458	108809	68497	39280	701	537	3404	10132	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2019	444 858	405 832	281 155	114 973	4396	1237	6973	15622	324 076	289 694	212 630	67 365	4217	849	6874	12953	
		2020	121 776	97 018	70 287	22573	1116	1355	1686	8347	106 997	84 225	61 728	22580	1370	1115	1515	8160	
		2021	173 242	146 515	98 149	42815	964	698	3 717	10 993	121 652	99 610	70 760	24 410	530	257	3 565	9 260	

**Абсолютные показатели**

**Таблица 3. Выбытие документов из фонда в зависимости от вида библиотеки**

Вид библиотеки	Количество библиотек	Год	Фонд							
			Выбытие документов на физических (материальных) носителях							
			всего	книги		электронные документы на съёмных носителях	документы в специальных форматах для слепых и слабовидящих	документы на языках народов России	периодические издания	
				всего	в том числе					
единиц	единиц	художественная литература	отраслевая литература	единиц	единиц	единиц	наименований			
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>II</i>
Центральная городская библиотека	10	2018	40 337	31 378	13 875	17 432	227	0	1682	760
		2019	85 170	74 872	36 685	24 136	276	0	4732	1636
		2020	58 623	41 820	24 789	25 566	0	0	487	4213
		2021	20 579	14 707	7601	5562	463	463	1510	1356
Городская библиотека	34	2018	25 371	17 214	11 750	5464	6	0	33	4023
		2019	147 345	130 191	80 150	49 552	157	0	127	6410
		2020	73 896	68 135	41 439	26 696	16	6	17	1972
		2021	23 175	18 039	10 180	7343	1	0	14	1245
Центральная межпоселенческая/районная библиотека	24	2018	28 894	21 044	9971	12 835	24	0	0	5271
		2019	157 702	143 142	76 085	63 597	32	0	116	2677
		2020	52 830	46 773	24 832	17 893	0	0	0	3119
		2021	46 250	40 573	28 440	12 133	0	0	0	1657
Сельская библиотека	30	2018	20 458	18 248	7968	9442	0	0	295	1245
		2019	48 327	39 013	21 590	17 640	0	0	640	900
		2020	36 937	33 016	19 118	13 895	0	0	323	923
		2021	20 484	17 411	10 998	6520	4	0	491	838
Все виды библиотек	98	<b>2018</b>	<b>115 060</b>	<b>87 884</b>	<b>43 564</b>	<b>45 173</b>	<b>257</b>	<b>0</b>	<b>2010</b>	<b>11299</b>
		<b>2019</b>	<b>438 544</b>	<b>387 218</b>	<b>214 510</b>	<b>154 925</b>	<b>465</b>	<b>0</b>	<b>5615</b>	<b>11623</b>
		<b>2020</b>	<b>222 286</b>	<b>189 744</b>	<b>110 178</b>	<b>84 050</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>827</b>	<b>10227</b>
		<b>2021</b>	<b>110 488</b>	<b>90 730</b>	<b>57 219</b>	<b>31558</b>	<b>468</b>	<b>463</b>	<b>2 015</b>	<b>5 096</b>

**Абсолютные показатели**

**Таблица 4. Объём выдачи документов из фонда в зависимости от вида библиотеки**

Вид библиотеки	Количество библиотек	Год	Фонд											
			Выдано (просмотрено) документов											
			в стационарном режиме						в удалённом режиме					
			всего	на физических (материальных носителях)	книги			электронные (сетевые) ресурсы			электронные (сетевые) ресурсы			
					всего	для детей до 14-ти лет	15–30 лет	из электронной (цифровой) библиотеки	инсталлированных документов	сетевых удалённых лицензионных документов	всего	из электронной (цифровой) библиотеки	сетевых удалённых лицензионных документов	из виртуальных читальных залов других библиотек
единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>15</i>
Центральная городская библиотека	10	2018	1 193 857	1 086 867	920 324	114 011	171 874	3215	5583	257	71 292	4159	2585	820
		2019	1 085 253	1 054 452	731 597	91 637	146 858	2060	4560	1745	116 890	3969	4953	1667
		2020	999 120	913 642	690 550	91 863	136 777	1784	5024	31745	43 889	4180	37 948	1761
		2021	1 189 935	1 083 324	984 985	173 829	169 667	1976	4632	3237	20 259	3674	11 241	5587
Городская библиотека	34	2018	2 568 892	2 424 488	2 044 227	742 332	348 027	19	34958	7213	3634	937	942	486
		2019	2 394 018	2 346 336	2 056 340	719 968	358 773	174	31355	11476	16 112	1317	5872	703
		2020	2 366 226	2 313 609	1 990 041	658 870	359 261	1963	23975	13854	19 489	2658	6401	10 570
		2021	2 754 947	2 632 944	2 285 971	795 442	451 187	3745	31 102	30119	25 033	4091	9399	9457
Центральная межпоселенческая/районная библиотека	24	2018	1 806 609	1 742 806	1 620 766	305 114	324 825	24 614	15 193	28	59 746	1	2895	0
		2019	1 946 235	1 881 898	1 791 877	367 727	350 128	22 566	18 403	3927	93 039	0	533	26
		2020	1 553 505	1 476 597	1 425 995	333 351	275 251	1911	20 230	7348	33 140	550	1572	344
		2021	1 996 695	1 914 119	1 896 344	413 780	386 363	3173	20 447	5954	32 151	173	2021	285
Сельская библиотека	30	2018	811 336	819 404	767 245	294 089	98 751	2335	3982	0	3133	0	313	0
		2019	701 986	689 176	644 947	232 224	92 228	1318	3917	7797	762 998	0	729	14
		2020	605 305	578 640	563 944	173 461	65 714	2291	3140	6846	8112	1132	572	7679
		2021	847 358	824 050	793 320	292 528	263 476	1019	3838	1567	9536	883	1268	7675
Все виды библиотек	98	2018	<b>6 380 694</b>	<b>6 073 565</b>	<b>5 352 562</b>	<b>1 455 546</b>	<b>943 477</b>	<b>30183</b>	<b>59716</b>	<b>7498</b>	<b>137 805</b>	<b>5097</b>	<b>6735</b>	<b>1306</b>
		2019	<b>6 127 492</b>	<b>5 971 862</b>	<b>5 224 761</b>	<b>1 411 556</b>	<b>947 987</b>	<b>26118</b>	<b>58235</b>	<b>24945</b>	<b>989 039</b>	<b>5286</b>	<b>12087</b>	<b>2410</b>
		2020	<b>3 157 930</b>	<b>5 282 488</b>	<b>4 670 530</b>	<b>1 257 545</b>	<b>837 003</b>	<b>7949</b>	<b>52369</b>	<b>59793</b>	<b>104 630</b>	<b>8520</b>	<b>46 493</b>	<b>20354</b>
		2021	<b>6 788 935</b>	<b>6 454 437</b>	<b>5 960 620</b>	<b>1 675 579</b>	<b>1 270 693</b>	<b>9 913</b>	<b>60 019</b>	<b>40 877</b>	<b>86 979</b>	<b>8 821</b>	<b>23 929</b>	<b>23 004</b>



**Абсолютные показатели**
**Таблица 5. Число зарегистрированных пользователей по видам библиотек**

Вид библиотеки	Количество библиотек	Год	Пользователи / Жители						
			Число зарегистрированных пользователей					Число жителей	
			всего	из них пользователей, обслуженных в стационарных условиях			из них удаленных пользователей	в районе обслуживания	в населённом пункте (по РОССТАТ)
				всего	из них				
<i>человек</i>	<i>человек</i>	до 14 лет включительно	15 - 30 лет включительно	<i>человек</i>	<i>человек</i>	<i>человек</i>			
Центральная городская библиотека	10	2018	63 680	55 483	9480	17 818	11 874	346 145	933 480
		2019	62 096	53 128	9523	16 239	9322	345 616	931 739
		2020	58 544	47 278	9381	16 453	8341	345 336	931 951
		2021	68 496	57 833	10 031	18 418	7351	303 796	887 043
Городская библиотека	34	2018	124 688	117 822	42 817	28 261	6867	1 620 059	11 749 003
		2019	119 289	112 642	38 564	30 390	6938	1 895 314	11 458 167
		2020	124 533	119 258	41 945	29 679	4489	1 597 715	11 101 618
		2021	139 113	133 697	45 439	35 449	3853	1 504 763	11 071 322
Центральная межпоселенческая / районная библиотека	24	2018	95 748	86 835	18 351	29 339	8926	339 719	296 297
		2019	103 155	91 818	19 355	37 004	10 356	418 862	344 963
		2020	99 577	87 362	19 541	33 914	8681	349 805	309 790
		2021	111 520	97 626	21 022	34 884	6551	337 381	301 531
Сельская библиотека	30	2018	35 020	34 030	11 392	8558	494	136 494	98 807
		2019	34 395	33 877	12 611	7359	686	132 072	94 482
		2020	34 424	33 149	11 837	6417	1526	130 684	96 515
		2021	46 397	43 376	16 101	10 199	1170	137 513	99 640
Все виды библиотек	98	<b>2018</b>	<b>319 136</b>	<b>294 170</b>	<b>82 040</b>	<b>83 976</b>	<b>28 161</b>	<b>2 442 417</b>	<b>13 077 587</b>
		<b>2019</b>	<b>318 935</b>	<b>291 465</b>	<b>80 053</b>	<b>90 992</b>	<b>27302</b>	<b>2 791 864</b>	<b>12 829 351</b>
		<b>2020</b>	<b>317 078</b>	<b>287 047</b>	<b>82 704</b>	<b>86 463</b>	<b>23037</b>	<b>2 423 540</b>	<b>12 439 874</b>
		<b>2021</b>	<b>365 526</b>	<b>332 532</b>	<b>92 593</b>	<b>98 950</b>	<b>18 925</b>	<b>2 283 453</b>	<b>12 359 536</b>

**Абсолютные показатели**

**Таблица 6.** Величина фонда на 01.01.20\_\_ г. в зависимости от типа населённого пункта

Тип населённого пункта	Количество библиотек	Год	Фонд											
			Состоит документов на конец отчетного года											
			всего	книги		электронные документы на съёмных носителях	документы в специальных форматах для слепых и слабовидящих	документы на языках народов России	периодические издания	сетевые ресурсы удалённого доступа		инсталлированные документы	электронная (цифровая) библиотека (сетевых локальных документов)	
				всего	художественная литература					отраслевая литература	базы данных			полнотекстовые документы
единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	наименований	единиц	единиц	баз данных	единиц			
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>15</i>
Город-миллионер — более 1 млн жителей	3	2018	70 592	59 160	26 595	32 525	148	0	0	156	14	16 459 894	2	94
		2019	99 845	93 873	43 823	50 050	149	0	0	991	22	19 195 020	2	94
		2020	103 308	97 571	46 304	52 500	153	0	0	1102	18	18 070 770	2	94
		2021	107 013	101 059	48 566	52 093	153	0	0	1169	20	8 153 926	2	94
Крупнейший город — от 500 тысяч до 1 млн жителей	7	2018	265 978	233 322	133 476	99 846	1244	700	29 925	13 778	4	4 362 746	2	3603
		2019	270 490	237 107	139 874	97 223	1105	700	30 200	13 667	703	5 819 091	3	4001
		2020	270 349	237 143	139 298	97 834	1085	694	30 491	13 181	5	2253	2	4156
		2021	273 889	237 693	142 251	95 441	1099	702	30 674	13 353	6	1 007 857	2	4411
Крупный город — более 250 тыс. жителей	8	2018	309 147	287 181	139 455	122 389	3603	92	3429	7141	1	2319	2	89
		2019	300 863	281 810	150 022	104 331	3733	420	3398	5382	6	1 116 315	3	89
		2020	305 222	284 969	151 598	104 844	3853	507	3403	7006	7	1 177 315	3	688
		2021	313 415	292 058	158 203	102 848	4171	522	3606	8990	7	838 934	3	96
Большой город — более 100 тыс. жителей	7	2018	300 100	268 544	124 394	75 658	953	176	564	1200	15	4 596 821	2	4773
		2019	286 470	258 501	124 919	73 745	1021	86	563	797	19	9 910 518	7	1247
		2020	241 988	215 462	98 968	54 553	803	165	563	296	11	5 231 744	6	2440
		2021	245 417	217 827	100 549	54 516	845	209	566	288	12	8 527 299	7	1659
Средний город — до 100 тыс. жителей	5	2018	247 088	202 666	125 146	77 838	974	240	863	314	0	0	1	4084
		2019	258 464	213 293	127 073	93 106	897	303	863	6653	3	5 119 371	3	4662
		2020	246 111	204 029	122 473	81 944	911	332	863	3613	6	5 135 382	3	5598
		2021	253 331	212 595	129 803	83 180	928	370	863	3860	4	200 692	3	6073
Малый город — до 50 тыс. жителей	22	2018	819 136	765 287	427 506	337 781	3867	428	211	9665	33	9 491 129	60	22 091
		2019	752 397	675 414	398 132	288 776	4426	555	281	12 576	45	185 185 135	12	23 591
		2020	748 827	679 144	395 834	284 066	5565	1046	323	13 173	80	211 053 267	13	31 220
		2021	760 500	689 915	406 227	285 206	5168	586	331	15 113	87	90 175 452	11	123 606
Посёлок городского типа	7	2018	261 981	241 447	131 328	82 352	1600	546	38 872	6844	1	4 540 779	4	727 842
		2019	250 151	229 672	99 299	57 987	4056	570	40 007	8155	8	11 019 046	4	1994
		2020	236 696	216 885	119 124	67 856	4169	536	40 281	7704	9	16 021 256	5	3194
		2021	235 828	214 197	117 877	68 648	4108	515	41 293	8162	7	14 124 362	4	491
Село, деревня, аул, станица, посёлок	39	2018	793 256	719 450	416 737	270 450	2053	57	11 912	26795	8	15 196 732	10	670 261
		2019	805 972	737 879	443 499	248 330	2962	271	9232	21 141	26	192 428 513	10	5 014 943
		2020	701 654	647 076	417 145	205 069	3173	612	10 028	22 359	35	100 468 278	8	1833
		2021	750 473	691 518	442 325	222 913	3060	770	5284	22 887	35	111 350 607	8	1968
<b>Все типы населённых пунктов</b>	<b>98</b>	<b>2018</b>	<b>3 082 938</b>	<b>2 777 057</b>	<b>1 524 637</b>	<b>1 098 839</b>	<b>14442</b>	<b>2239</b>	<b>85 776</b>	<b>65 893</b>	<b>69</b>	<b>46 420 473</b>	<b>82</b>	<b>1 432 790</b>
		<b>2019</b>	<b>3 030 262</b>	<b>2 734 103</b>	<b>1 556 888</b>	<b>1 017 129</b>	<b>16320</b>	<b>2918</b>	<b>84 406</b>	<b>70 053</b>	<b>136</b>	<b>429 791 178</b>	<b>43</b>	<b>5 049 631</b>
		<b>2020</b>	<b>2 824 876</b>	<b>2 558 580</b>	<b>1 512 634</b>	<b>965 006</b>	<b>19932</b>	<b>4293</b>	<b>85 952</b>	<b>69 241</b>	<b>171</b>	<b>357 160 265</b>	<b>42</b>	<b>38 099</b>
		<b>2021</b>	<b>2 908 357</b>	<b>2 630 271</b>	<b>1 567 788</b>	<b>980 029</b>	<b>19 660</b>	<b>4 008</b>	<b>82 617</b>	<b>74 922</b>	<b>178</b>	<b>234 379 129</b>	<b>40</b>	<b>138 398</b>

**Абсолютные показатели (в зависимости от типа населённого пункта)**

**Таблица 7. Поступления в фонд в зависимости от типа населённого пункта**

Тип населённого пункта	Количество библиотек	Год	Фонд																
			Поступления документов на физических (материальных) носителях																
			Поступило документов за отчётный год								В том числе вновь приобретённые документы								
			всего	книги		электронные документы на съёмных носителях	документы в специальных форматах для слепых и слабовидящих	документы на языках народов России	периодические издания	всего	книги		электронные документы на съёмных носителях	документы в специальных форматах для слепых и слабовидящих	документы на языках народов России	периодические издания			
				всего	художественная литература						отраслевая литература	в то числе					художественная литература	отраслевая литература	
единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	наименований	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	наименований				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Город-миллионер — более 1 млн жителей	3	2018	1986	1365	886	492	1	0	0	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		2019	35 946	35 427	17 737	17 690	1	0	0	57	8027	7516	5842	1674	0	0	0	0	46
		2020	6642	6031	3608	2435	4	0	0	86	3834	3223	2330	893	4	0	0	0	86
		2021	4343	3589	2314	1339	0	0	0	86	3704	2950	2025	925	0	0	0	0	86
Крупнейший город — от 500 тыс. до 1 млн жителей	7	2018	5074	3041	1964	1077	6	0	113	761	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		2019	20 443	18 456	13 563	4892	1	0	298	729	19 994	18007	12851	5155	1	0	298	729	
		2020	9003	6538	4532	2006	1	0	292	642	6920	5444	4021	1423	1	0	292	642	
		2021	10 194	6348	4650	1698	6	8	182	617	6774	5642	3964	1454	6	7	183	617	
Крупный город — более 250 тыс. жителей	8	2018	6882	4679	4119	969	11	0	249	1462	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		2019	21 697	19 074	13 515	2812	113	322	165	1322	19955	17 634	12 492	2395	102	328	116	1320	
		2020	14 224	12037	9012	3025	123	87	221	1685	8935	7026	4589	2437	118	85	60	1683	
		2021	14 302	11 432	6934	2018	318	15	159	2326	12043	9861	5880	1550	313	15	119	1810	
Большой город — более 100 тыс. жителей	7	2018	6207	3640	2203	843	10	0	0	360	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		2019	28 133	24 916	15 906	4486	68	81	0	619	27 801	24 593	15 706	4363	68	81	0	619	
		2020	10 314	7264	2994	1041	49	43	0	253	8713	5665	2997	999	49	65	0	253	
		2021	10 707	7889	3561	957	42	58	3	242	8976	6339	3090	1017	42	58	2	242	
Средний город — до 100 тыс. жителей	5	2018	9921	7365	5318	2047	145	14	828	487	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		2019	15 941	13 505	10 292	3283	31	63	0	473	14 821	12 510	9617	2963	25	63	0	473	
		2020	12 936	10 469	7841	2628	14	29	0	679	12 286	9880	7402	2478	14	29	0	679	
		2021	17 705	15 552	10 497	5055	17	38	0	504	13 577	11 445	7596	3849	15	38	0	504	
Малый город — до 50 тыс. жителей	22	2018	23 810	19 030	12 150	6892	163	82	33	1335	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		2019	122 673	115 284	86 238	29 076	793	104	70	4150	76 403	71 704	55 520	15 931	789	104	20	2469	
		2020	21 610	16 175	11 747	4692	551	515	11	1339	20 964	15 537	11 263	4538	551	515	1	1331	
		2021	32 835	27 158	21 716	6096	33	5	55	2097	32 364	26 776	21 488	5942	33	5	47	2006	
Посёлок городского типа	7	2018	57 590	53 237	29 399	23 477	329	441	1575	2289	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		2019	81 143	70 925	44 136	26 789	2629	418	5798	3794	38 315	29 794	20 840	9345	2473	24	5798	2647	
		2020	51 565	47 141	28 188	18 953	366	398	771	1638	7232	4283	2690	894	26	4	771	927	
		2021	48 043	44 652	26 475	18 177	454	463	2560	1893	9777	6898	4843	2525	27	24	2457	1247	
Село, деревня, аул, станица, посёлок	39	2018	21 988	16 452	12 458	3483	36	0	606	3382	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		2019	118 882	108 245	79 768	25 945	760	249	642	4478	118 760	107 936	79 762	25 539	759	249	642	4650	
		2020	40 610	34 932	27 782	5945	348	677	391	2850	39 018	33 958	26 935	9210	607	417	391	2673	
		2021	35 113	29 895	22 002	7475	94	111	758	3228	34 437	29 699	21 874	7148	94	110	757	2748	
Все типы населённых пунктов	98	2018	133 458	108809	68497	39280	701	537	3404	10132	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2019	444 858	405 832	281 155	114 973	4396	1237	6973	15622	324 076	289 694	212 630	67 365	4217	849	6874	12953	
		2020	121 776	97 018	70 287	22573	1116	1355	1686	8347	106 997	84 225	61 728	22580	1370	1115	1515	8160	
		2021	173 242	146 515	98 149	42815	964	698	3 717	10 993	121 652	99 610	70 760	24 410	530	257	3 565	9 260	

**Абсолютные показатели**

**Таблица 8.** Выбытие документов из фонда в зависимости от типа населённого пункта

Тип населённого пункта	Количество библиотек	Год	Фонд							
			Выбытие документов на физических (материальных) носителях							
			всего	всего	книги		электронные документы на съёмных носителях	документы в специальных форматах для слепых и слабовидящих	документы на языках народов России	периодические издания
					в том числе					
<i>единиц</i>	<i>единиц</i>	художественная литература	отраслевая литература	<i>единиц</i>	<i>единиц</i>	<i>единиц</i>	<i>единиц</i>	<i>наименований</i>		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>
Город-миллионер — более 1 млн жителей	3	2018	3318	2488	1682	806	0	0	0	40
		2019	6693	4524	3076	1448	0	0	0	72
		2020	3179	2333	1169	1164	0	0	0	60
		2021	638	101	52	46	0	0	0	39
Крупнейший город — от 500 тыс. до 1 млн жителей	7	2018	3659	2119	1303	816	2	0	0	708
		2019	15 931	13 971	8877	5094	140	0	0	765
		2020	9144	7202	4571	2631	13	6	0	1048
		2021	6654	5104	2740	2365	0	0	0	429
Крупный город — более 250 тыс. жителей	8	2018	16 935	13 851	7105	6746	118	0	264	67
		2019	29 981	24 473	11 716	12 268	129	0	196	3177
		2020	9749	9033	4312	4721	3	0	7	64
		2021	6109	4433	2028	2405	0	0	62	1018
Большой город — более 100 тыс. жителей	7	2018	9490	6133	4443	1593	3	0	0	1633
		2019	41 753	34 959	14 973	8485	0	0	0	2083
		2020	36 922	34 821	18 088	15 233	0	0	0	176
		2021	7278	5530	2460	1526	0	0	0	168
Средний город — до 100 тыс. жителей	5	2018	22 703	17 340	6505	10 835	85	0	0	552
		2019	48 745	40 907	26 353	14 554	147	0	0	211
		2020	25 289	19 733	12 476	7257	0	0	0	3573
		2021	10 485	6986	3157	3829	0	0	0	215
Малый город — до 50 тыс. жителей	22	2018	30 769	24 738	13 127	11 611	6	0	0	3199
		2019	132 711	126 303	75 925	47 828	0	0	0	1830
		2020	62 473	48 952	33 318	25 669	0	0	0	569
		2021	35 166	30 443	21 008	9435	463	463	5	619
Посёлок городского типа	7	2018	11 847	8451	3414	6825	25	0	1451	2732
		2019	50 150	41 574	23 516	18 796	17	0	4663	1225
		2020	18 373	17 150	9521	7629	0	0	497	1153
		2021	11 528	9576	6170	2892	1	0	1457	755
Село, деревня, аул, станица, посёлок	39	2018	16 339	12 764	5985	5941	18	0	295	2368
		2019	112 580	100 507	50 074	46 452	32	0	756	2260
		2020	57 157	50 520	26 723	19 746	0	0	323	3584
		2021	32 630	28 557	19 604	9060	4	0	491	1853
<b>Все типы населённых пунктов</b>	<b>98</b>	<b>2018</b>	<b>115 060</b>	<b>87 884</b>	<b>43 564</b>	<b>45 173</b>	<b>257</b>	<b>0</b>	<b>2010</b>	<b>11299</b>
		<b>2019</b>	<b>438 544</b>	<b>387 218</b>	<b>214 510</b>	<b>154 925</b>	<b>465</b>	<b>0</b>	<b>5615</b>	<b>11623</b>
		<b>2020</b>	<b>222 286</b>	<b>189 744</b>	<b>110 178</b>	<b>84 050</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>827</b>	<b>10227</b>
		<b>2021</b>	<b>110 488</b>	<b>90 730</b>	<b>57 219</b>	<b>31558</b>	<b>468</b>	<b>463</b>	<b>2 015</b>	<b>5 096</b>

**Абсолютные показатели**

**Таблица 9.** Объём выдачи документов из фонда в зависимости от типа населённого пункта

Тип населённого пункта	Количество библиотек	Год	Фонд											
			Выдано (просмотрено) документов											
			в стационарном режиме						в удалённом режиме					
			всего	на физических (материальных) носителях	книги			электронные (сетевые) ресурсы			электронные (сетевые) ресурсы			
					всего	для детей до 14-ти лет	15–30 лет	из электронной (цифровой) библиотеки	Инсталлированных документов	сетевых удалённых лицензионных документов	всего	из электронной (цифровой) библиотеки	сетевых удалённых лицензионных документов	из виртуальных читальных залов других библиотек
единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц		
<i>I</i>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Город-миллионер — более 1 млн жителей	3	2018	261 695	257 034	227 731	59 296	18 211	0	2974	1231	456	0	456	0
		2019	200 495	186 347	176 702	28 331	15 854	0	794	2050	418	0	371	47
		2020	435 813	425 502	370 134	124 806	34 377	0	3745	4889	1923	99	1677	147
		2021	409 729	396 039	335 356	103 771	43 300	0	4227	6822	3195	135	2641	419
Крупнейший город — от 500 тыс. до 1 млн жителей	7	2018	690 986	614 569	561 444	169 043	132 944	19	166	4128	486	0	486	0
		2019	660 194	654 990	581 752	191 668	129 313	166	83	2689	1428	1088	340	219
		2020	667 889	663 000	591 941	205 386	128 206	452	768	2101	5844	1141	3491	3334
		2021	785 824	721 561	674 523	258 302	150 407	658	1752	4976	6464	1233	4115	3537
Крупный город — более 250 тыс. жителей	8	2018	704 537	655 306	500 057	115 212	89 384	0	25 923	8	4096	1348	2328	420
		2019	541 657	530 857	422 913	91 101	77 563	0	24 470	3702	8285	1479	6418	388
		2020	455 234	433 884	399 308	89 037	89 565	0	12 567	1287	7157	755	5299	1103
		2021	642 737	630 631	526 967	112 321	136 476	0	16 514	595	7996	748	5699	1549
Большой город — более 100 тыс. жителей	7	2018	660 396	647 936	560 085	204 999	102 514	56	2347	1625	296	271	0	0
		2019	623 311	614 778	570 186	187 144	108 863	3	2225	2154	1684	0	0	49
		2020	493 965	460 053	401 214	130 573	64 462	0	2180	33 536	31 969	0	31 576	241
		2021	641 298	625 646	550 792	161 946	102 665	376	3384	2933	7371	0	886	1589
Средний город — до 100 тыс. жителей	5	2018	371 809	366 314	314 669	100 340	43 858	0	335	0	0	0	0	0
		2019	374 439	360 129	312 177	78 872	61 724	0	367	0	7936	0	9	0
		2020	318 078	304 717	263 844	72 778	47 885	0	107	60	3312	273	682	2357
		2021	353 588	342 109	309 086	93 069	61 677	0	87	90	846	108	738	0
Малый город — до 50 тыс. жителей	22	2018	1 795 342	1 685 720	1 474 560	304 425	354 531	3455	19 562	478	118 847	3478	257	886
		2019	1 860 646	1 801 871	1 471 141	358 990	352 582	2390	20 853	2650	171 215	2490	4049	1690
		2020	1 540 490	1 485 006	1 230 483	249 707	274 570	3058	23 620	3708	31 780	3332	1618	5404
		2021	1 894 073	1 747 416	1 641 065	337 346	372 478	2988	23 812	18 191	45 929	2991	6685	8580
Посёлок городского типа	7	2018	572 283	545 435	483 575	124 823	44 860	0	834	0	4696	0	0	0
		2019	482 238	481 015	434 408	111 970	53 617	0	1120	52	5030	229	157	0
		2020	506 307	477 182	403 078	102 985	46 478	1788	1066	1661	6221	1788	914	40
		2021	652 993	642 014	586 330	199 333	66 570	4872	1162	1550	5179	2723	1009	93
Село, деревня, аул, станица, посёлок	39	2018	1 323 646	1 301 251	1 230 441	377 408	157 175	26 653	7575	28	8928	0	3208	0
		2019	1 384 512	1 341 875	1 255 482	363 480	148 471	23 559	8323	11 648	793 043	0	743	17
		2020	1 106 380	1 033 144	1 010 528	282 273	151 460	2651	8316	12 551	16 424	1132	1236	7728
		2021	1 408 693	1 349 021	1 336 501	409 491	337 120	1019	9081	5720	9999	883	2156	7237
<b>Все типы населённых пунктов</b>	<b>98</b>	<b>2018</b>	<b>6 380 694</b>	<b>6 073 565</b>	<b>5 352 562</b>	<b>1 455 546</b>	<b>943 477</b>	<b>30183</b>	<b>59716</b>	<b>7498</b>	<b>137 805</b>	<b>5097</b>	<b>6735</b>	<b>1306</b>
		<b>2019</b>	<b>6 127 492</b>	<b>5 971 862</b>	<b>5 224 761</b>	<b>1 411 556</b>	<b>947 987</b>	<b>26118</b>	<b>58235</b>	<b>24945</b>	<b>989 039</b>	<b>5286</b>	<b>12087</b>	<b>2410</b>
		<b>2020</b>	<b>3 157 930</b>	<b>5 282 488</b>	<b>4 670 530</b>	<b>1 257 545</b>	<b>837 003</b>	<b>7949</b>	<b>52369</b>	<b>59793</b>	<b>104 630</b>	<b>8520</b>	<b>46 493</b>	<b>20354</b>
		<b>2021</b>	<b>6 788 935</b>	<b>6 454 437</b>	<b>5 960 620</b>	<b>1 675 579</b>	<b>1 270 693</b>	<b>9 913</b>	<b>60 019</b>	<b>40 877</b>	<b>86 979</b>	<b>8 821</b>	<b>23 929</b>	<b>23 004</b>

**Абсолютные показатели**

**Таблица 10.** Число зарегистрированных пользователей / жителей в зависимости от типа населённого пункта

Тип населённого пункта	Количество библиотек	Год	Пользователи / Жители						
			Число зарегистрированных пользователей				Число жителей		
			всего	из них пользователей, обслуженных в стационарных условиях			из них удалённых пользователей	в районе обслуживания	в населённом пункте (по Росстат)
				всего	из них				
					до 14-ти лет включительно	15–30 лет включительно			
человек	человек	человек	человек	человек	человек	человек			
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>
Город-миллионер, более 1 млн жителей	3	2018	15 140	13 983	4783	2767	1157	168 127	3 239 875
		2019	10 799	10 204	1848	2183	595	168 127	3 244 509
		2020	23 451	23 373	7931	3632	0	175 117	3 247 515
		2021	22 641	22 640	7201	3695	0	174 769	3 235 063
Крупнейший город — от 500 тыс. до 1 млн жителей	7	2018	35 238	30 951	11 996	9617	4287	888 796	5 239 555
		2019	34 717	30 469	10 865	9539	4248	889 608	5 229 572
		2020	37 112	33 788	12 653	9973	3376	881 785	4 599 199
		2021	41 725	38 184	14 758	10 246	3468	812 621	4 589 702
Крупный город — более 250 тыс. жителей	8	2018	35 382	34 325	7090	9050	1057	124 296	2 342 327
		2019	32 794	32 044	6970	10 635	750	417 185	2 055 065
		2020	27 653	27 229	4897	8420	399	125 148	2 351 775
		2021	35 699	35 154	5955	12 810	41	122 678	2 356 580
Большой город — более 100 тыс. жителей	7	2018	28 223	27 325	8750	7622	898	400 527	1 261 992
		2019	27 697	26 682	8542	7747	1037	398 026	1 256 438
		2020	24 028	23 234	8135	7150	443	399 381	1 255 677
		2021	29 360	28 185	9024	9037	316	414 917	1 264 056
Средний город — до 100 тыс. жителей	5	2018	26 381	25 532	10 332	9519	849	269 981	330 246
		2019	31 160	30 278	8952	15 246	1160	339 690	350 455
		2020	26 869	25 470	7805	12 913	915	258 955	352 486
		2021	29 644	27 148	9822	9987	112	261 735	355 783
Малый город — до 50 тыс. жителей	22	2018	92 254	83 679	16 166	26 465	12 252	281 392	482 008
		2019	90 873	81 301	18 037	24 743	9926	268 316	458 307
		2020	92 338	79 315	18 586	27 794	8793	288 044	459 445
		2021	104 187	92 118	18 095	31 167	7442	208 150	390 207
Посёлок городского типа	7	2018	25 157	20 764	5938	5461	4394	57 429	39 770
		2019	25 000	20 359	5949	5426	4641	57 588	40 486
		2020	24 143	20 264	6166	4466	2179	57 693	39 404
		2021	25 623	21 551	6236	5196	1422	58 453	40 399
Село, деревня, аул, станица, посёлок	39	2018	61 361	57 611	16 985	13 475	3267	251 869	141 814
		2019	65 895	60 128	18 890	15 473	4945	253 324	194 519
		2020	61 484	54 374	16 531	12 115	6932	237 417	134 373
		2021	76 647	67 552	21 502	16 812	6124	230 130	127 746
Все типы населённых пунктов	98	<b>2018</b>	<b>319 136</b>	<b>294 170</b>	<b>82 040</b>	<b>83 976</b>	<b>28 161</b>	<b>2 442 417</b>	<b>13 077 587</b>
		<b>2019</b>	<b>318 935</b>	<b>291 465</b>	<b>80 053</b>	<b>90 992</b>	<b>27302</b>	<b>2 791 864</b>	<b>12 829 351</b>
		<b>2020</b>	<b>317 078</b>	<b>287 047</b>	<b>82 704</b>	<b>86 463</b>	<b>23037</b>	<b>2 423 540</b>	<b>12 439 874</b>
		<b>2021</b>	<b>365 526</b>	<b>332 532</b>	<b>92 593</b>	<b>98 950</b>	<b>18 925</b>	<b>2 283 453</b>	<b>12 359 536</b>

## Средние показатели

Таблица 11. Величина фонда на 01.01.20\_\_ г. в зависимости от вида библиотеки (в расчёте на 1 библиотеку)

Вид библиотеки	Количество библиотек	Год	Фонд											
			Состоит документов на конец отчётного года											
			всего	книги		электронные документы на съёмных носителях	документы в специальных форматах для слепых и слабовидящих	документы на языках народов России	периодические издания	сетевые ресурсы удалённого доступа		инсталлированные документы	электронная (цифровая) библиотека (сетевых локальных документов)	
				всего	художественная литература					отраслевая литература	базы данных			полнотекстовые документы
единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	баз данных	единиц				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Центральная городская библиотека	10	2018	62 781	56 187	29 481	25 011	670	80	4106	1173	2	932 589	1	785
		2019	55 240	48 567	27 459	21 351	418	106	3873	1249	2	2 292 947	1	850
		2020	51 568	46 265	26 570	19 608	756	200	4238	1189	5	4 252 287	1	2131
		2021	52 247	46 989	27 429	19 758	710	155	4336	1305	5	5 297 528	1	551
Городская библиотека	34	2018	29 776	26 490	15 763	10 702	100	29	969	838	1	553 323	0	382
		2019	29 134	26 251	16 025	10 153	110	29	962	854	2	6 309 955	0	267
		2020	29 269	26 171	15 856	10 214	117	36	1055	889	2	8 471 228	0	397
		2021	29 521	26 353	16 224	9934	125	36	1036	929	2	581 892	0	343
Центральная межпоселенческая/районная библиотека	24	2018	46 790	42 644	24 979	18 216	171	20	65	759	1	866 602	3	53 270
		2019	46 229	42 091	25 384	17 360	314	30	43	816	2	6 794 588	1	1299
		2020	44 968	41 068	25 139	16 360	323	30	64	907	3	1 870 403	1	680
		2021	44 279	40 437	24 984	15 834	320	31	66	927	1	3 175 285	0	28
Сельская библиотека	30	2018	15 281	13 892	8486	5498	24	2	404	339	0	62 247	0	10 558
		2019	15 864	14 556	9350	5247	42	5	338	377	0	2 124 258	0	185 302
		2020	15 280	14 116	9600	4968	60	20	364	413	1	3 350 827	0	71
		2021	16 106	14 741	9728	5239	52	23	166	436	3	3 319 436	1	5577
Все виды библиотек	98	2018	31 459	28 337	15 558	11 213	147	23	875	672	1	473 678	1	14 620
		2019	30 921	27 899	15 887	10 379	167	30	861	715	1	4 385 624	0	51 527
		2020	28 825	26 108	15 435	9 847	203	44	877	707	2	3 644 493	0	389
		2021	29677	26840	15998	10000	201	41	843	765	2	2391624	0	1412

Средние показатели

Таблица 12. Поступления в фонд в зависимости от вида библиотеки (в расчёте на 1 библиотеку)

Вид библиотеки	Количество библиотек	Год	Фонд															
			Поступления документов на физических (материальных) носителях															
			Поступило документов за отчётный год								В том числе вновь приобретённые документы							
			всего	книги			электронные документы на съёмных носителях	документы в спец. форматах для слепых и слабовидящих	документы на языках народов России	периодические издания	всего	книги			электронные документы на съёмных носителях	документы в спец. форматах для слепых и слабовидящих	документы на языках народов России	периодические издания
				единиц	всего	в том числе						единиц	единиц	единиц				
художественная литература	отраслевая литература	художественная литература	отраслевая литература			наименований	наименований											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Центральная городская библиотека	10	2018	1380	846	511	363	34	12	173	225	—	—	—	—	—	—	—	—
		2019	3974	3315	2370	814	13	34	585	330	3837	3192	2287	800	12	34	580	330
		2020	2154	1643	1066	430	54	55	73	210	1933	1429	1012	420	54	57	72	209
		2021	2931	2479	1655	750	6	9	267	229	2384	1937	1326	603	6	9	256	229
Городская библиотека	34	2018	650	440	339	117	1	0	7	74	—	—	—	—	—	—	—	—
		2019	4287	3986	2846	1177	11	5	14	107	2847	2590	2016	561	11	5	13	105
		2020	1384	1119	791	328	11	4	18	77	1042	817	584	237	10	4	13	77
		2021	1459	1138	833	278	11	2	9	95	1242	1032	751	253	11	2	8	75
Центральная межпоселенческая/районная библиотека	24	2018	4196	3774	2305	1469	16	20	39	187	—	—	—	—	—	—	—	—
		2019	8530	7763	5492	2515	156	29	1	290	5333	4710	3569	1241	149	11	1	165
		2020	1221	880	643	198	2	1	1	107	1191	851	621	393	2	1	1	107
		2021	3326	2965	2024	1049	21	22	2	159	1578	1242	988	289	1	2	2	126
Сельская библиотека	30	2018	336	219	161	49	0	0	21	50	—	—	—	—	—	—	—	—
		2019	2561	2371	1806	571	17	5	23	85	2557	2361	1806	557	17	5	23	88
		2020	1176	1011	856	176	7	23	14	61	1127	985	832	156	16	14	14	57
		2021	830	693	515	187	3	2	25	78	806	686	511	175	3	2	25	64
Все виды библиотек	98	2018	1362	1110	699	401	7	5	35	103	—	—	—	—	—	—	—	—
		2019	4539	4141	2869	1173	45	13	71	159	3307	2956	2170	687	43	9	70	132
		2020	1243	990	717	230	11	14	17	85	1092	859	630	230	14	11	15	83
		2021	1768	1495	1002	437	10	7	38	112	1241	1016	722	249	5	3	36	94



**Средние показатели**

**Таблица 13.** Выбытие документов из фонда в зависимости от вида библиотеки (в расчёте на 1 библиотеку)

Вид библиотеки	Количество библиотек	Год	Выбытие документов на физических (материальных) носителях							
			всего	книги		электронные документы на съёмных носителях	документы в специальных форматах для слепых и слабовидящих	документы на языках народов России	периодические издания	
				всего	в том числе					
			единиц	единиц	художественная литература	отраслевая литература	единиц	единиц	единиц	наименований
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>
Центральная городская библиотека	10	2018	4034	3138	1542	1937	23	0	168	76
		2019	8517	7487	4076	2682	28	0	473	164
		2020	5862	4182	2754	2841	0	0	49	421
		2021	2058	1471	845	618	46	46	151	136
Городская библиотека	34	2018	746	506	346	161	0	0	1	118
		2019	4334	3829	2429	1502	5	0	4	189
		2020	2384	2198	1337	861	1	0	1	64
		2021	724	564	328	237	0	0	0	39
Центральная межпоселенческая/районная библиотека	24	2018	1376	1002	475	611	1	0	0	264
		2019	7168	6506	3623	3028	1	0	5	122
		2020	2401	2126	1182	852	0	0	0	142
		2021	2102	1844	1293	552	0	0	0	75
Сельская библиотека	30	2018	682	608	275	326	0	0	10	43
		2019	1726	1393	771	630	0	0	24	33
		2020	1368	1223	708	534	0	0	12	36
		2021	706	600	379	225	0	0	18	30
<b>Все виды библиотек</b>	<b>98</b>	<b>2018</b>	<b>1174</b>	<b>897</b>	<b>445</b>	<b>461</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>115</b>
		<b>2019</b>	<b>4475</b>	<b>3951</b>	<b>2189</b>	<b>1581</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>57</b>	<b>119</b>
		<b>2020</b>	<b>2268</b>	<b>1936</b>	<b>1124</b>	<b>858</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>104</b>
		<b>2021</b>	<b>1127</b>	<b>926</b>	<b>584</b>	<b>322</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>21</b>	<b>52</b>

Средние показатели

Таблица 14. Объём выдачи документов из фонда в зависимости от вида библиотеки (в расчёте на 1 библиотеку)

Вид библиотеки	Количество библиотек	Год	Фонд											
			Выдано (просмотрено) документов											
			в стационарном режиме						в удалённом режиме					
			всего	на физических (материальных) носителях	книги			электронные (сетевые) ресурсы			электронные (сетевые) ресурсы			
единиц	единиц	всего			для детей до 14-ти лет	15–30 лет	из электронной (цифровой) библиотеки	инсталлированных документов	сетевых удалённых лицензионных документов	всего	из электронной (цифровой) библиотеки	сетевых удалённых лицензионных документов	из виртуальных читальных залов других библиотек	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>15</i>
Центральная городская библиотека	10	2018	119 386	108 687	92 032	11 401	17 187	322	558	26	7129	416	259	82
		2019	108 525	105 445	73 160	9164	14 686	206	456	175	11 689	397	495	167
		2020	99 912	91 364	69 055	9186	13 678	178	502	3175	4389	464	3795	196
		2021	118 994	108 332	98 499	17 383	16 967	198	463	324	2026	408	1249	621
Городская библиотека	34	2018	77 845	73 469	63 882	23 198	10 876	1	1092	233	117	30	31	16
		2019	72 546	71101	64 261	22 499	11 212	6	980	383	520	42	196	23
		2020	73 945	72 300	66 335	21 962	11 975	63	773	478	650	95	229	378
		2021	88 869	84 934	76 199	26 515	15 040	121	1003	1004	834	136	303	315
Центральная межпоселенческая/районная библиотека	24	2018	86 029	82 991	77 179	15 256	15 468	1231	760	1	2987	0	145	0
		2019	88 465	85 541	81 449	16 715	15 915	1026	837	179	4229	0	25	1
		2020	70 614	67 118	64 818	15 874	12 511	91	963	350	1578	28	75	16
		2021	90 759	87 005	86 197	19 704	17 562	151	974	284	1461	8	92	13
Сельская библиотека	30	2018	27 045	27 313	25 575	9803	3292	86	147	0	116	0	12	0
		2019	25 071	24 613	23 034	8294	3294	53	157	312	30 520	0	29	1
		2020	22 419	21 431	20 887	6424	2434	95	131	285	338	47	24	320
		2021	29 219	28 416	27 356	10 087	9085	41	148	60	341	35	45	295
Все виды библиотек	98	2018	<b>65109</b>	<b>61975</b>	<b>54618</b>	<b>14853</b>	<b>9627</b>	<b>308</b>	<b>609</b>	<b>77</b>	<b>1406</b>	<b>52</b>	<b>69</b>	<b>13</b>
		2019	<b>62525</b>	<b>60937</b>	<b>53314</b>	<b>14404</b>	<b>9673</b>	<b>267</b>	<b>594</b>	<b>255</b>	<b>10092</b>	<b>54</b>	<b>123</b>	<b>25</b>
		2020	<b>32224</b>	<b>53903</b>	<b>47658</b>	<b>12832</b>	<b>8541</b>	<b>81</b>	<b>534</b>	<b>610</b>	<b>1068</b>	<b>87</b>	<b>474</b>	<b>208</b>
		2021	<b>69275</b>	<b>65862</b>	<b>60823</b>	<b>17098</b>	<b>12966</b>	<b>101</b>	<b>612</b>	<b>417</b>	<b>888</b>	<b>90</b>	<b>244</b>	<b>235</b>

## Средние показатели

Таблица 15. Число зарегистрированных пользователей по видам библиотек (в расчёте на 1 библиотеку)

Вид библиотеки	Количество библиотек	Год	Пользователи / Жители							
			Число зарегистрированных пользователей					Число жителей		
			всего	из них пользователей, обслуженных в стационарных условиях				из них удалённых пользователей	в районе обслуживания	в населённом пункте (по Росстат)
				всего	из них					
					до 14 лет включительно	15–30 лет включительно				
человек	человек	человек	человек	человек	человек	человек				
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	
Центральная городская библиотека	10	2018	6368	5548	948	1782	1187	34 615	93 348	
		2019	6210	5313	952	1624	932	34 561	93 174	
		2020	5854	4728	938	1645	834	34 534	93 195	
		2021	6850	5783	1003	1842	735	37 975	110 880	
Городская библиотека	34	2018	3778	3570	1338	883	221	55 864	379 000	
		2019	3615	3413	1169	921	217	63 177	381 939	
		2020	3892	3727	1353	957	155	59 175	382 814	
		2021	4488	4313	1466	1144	133	55 732	381 770	
Центральная межпоселенческая / районная библиотека	24	2018	4346	3921	779	1344	446	16 722	14 551	
		2019	4689	4174	880	1682	471	19 946	16 427	
		2020	4675	4102	958	1617	468	16 585	17 995	
		2021	5147	4496	1001	1597	317	17 062	18 746	
Сельская библиотека	30	2018	1362	1328	462	333	17	4889	3589	
		2019	1228	1210	450	263	25	4717	3499	
		2020	1275	1228	438	238	64	4840	3575	
		2021	1600	1496	555	352	42	4742	3559	
Все виды библиотек	98	<b>2018</b>	<b>3 256</b>	<b>3 002</b>	<b>837</b>	<b>857</b>	<b>287</b>	<b>24 923</b>	<b>133 445</b>	
		<b>2019</b>	<b>3254</b>	<b>2974</b>	<b>817</b>	<b>928</b>	<b>279</b>	<b>28488</b>	<b>130912</b>	
		<b>2020</b>	<b>3235</b>	<b>2929</b>	<b>844</b>	<b>882</b>	<b>235</b>	<b>24730</b>	<b>126937</b>	
		<b>2021</b>	<b>3730</b>	<b>3393</b>	<b>945</b>	<b>1010</b>	<b>193</b>	<b>23301</b>	<b>126118</b>	

Средние показатели

Таблица 16. Величина фонда на 01.01.20\_\_ г. в зависимости от типа населённого пункта (в расчёте на 1 библиотеку)

Тип населённого пункта	Количество библиотек	Год	Фонд											
			Состоит из документов на конец отчётного года											
			всего	книги		электронные документы на съёмных носителях	документы в специальных форматах для слепых и слабовидящих	документы на языках народов России	периодические издания	сетевые ресурсы удалённого доступа		инсталлированные документы	электронная (цифровая) библиотека (сетевых локальных документов)	
				всего	художественная литература					отраслевая литература	базы данных			полнотекстовые документы
единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	наименований	единиц	единиц	баз данных	единиц			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Город-миллионер — более 1 млн жителей	3	2018	23 531	19 720	8865	10 842	49	0	0	52	5	5 486 631	1	31
		2019	33 282	31 291	14 608	16 683	50	0	0	330	7	6 398 340	1	31
		2020	34 436	32 524	15 435	17 500	51	0	0	367	6	6 023 590	1	31
		2021	35 671	33 686	16 189	17 364	51	0	0	390	7	2 717 975	1	31
Крупнейший город — от 500 тыс. до 1 млн жителей	7	2018	37 997	33 332	19 068	14 264	178	100	4275	1968	1	623 249	0	515
		2019	38 641	33 872	19 982	13 889	158	100	4314	1952	100	831 299	0	572
		2020	38 621	33 878	19 900	13 976	155	99	4356	1883	1	376	0	594
		2021	39 127	33 956	20 322	13 634	157	100	4382	1908	1	143 980	0	630
Крупный город — более 250 тыс. жителей	8	2018	38 643	35 898	19 922	17 484	450	12	429	893	0	331	0	13
		2019	37 608	35 226	21 432	14 904	467	53	425	673	1	159 474	0	13
		2020	38 153	35 621	21 657	14 978	482	63	425	876	1	196 219	0	115
		2021	39 177	36 507	22 600	14 693	521	65	451	1124	1	104 867	0	14
Большой город — более 100 тыс. жителей	7	2018	42 871	38 363	20 732	12 610	136	25	81	171	3	766 137	0	796
		2019	40 924	36 929	20 820	12 291	146	12	80	114	3	1 982 104	1	208
		2020	40 331	35 910	19 794	10 911	134	28	94	59	2	174 3915	1	407
		2021	40 903	36 305	20 110	10 903	141	35	94	58	2	170 5460	1	277
Средний город — до 100 тыс. жителей	5	2018	49 418	40 533	25 029	15 568	195	60	216	63	0	0	0	1021
		2019	51 693	42 659	25 415	18 621	179	61	173	1331	1	1 023 874	1	932
		2020	49 222	40 806	24 495	16 389	182	66	173	723	1	1 027 076	1	1120
		2021	50 666	42 519	25 961	16 636	186	74	173	772	1	40 138	1	1215
Малый город — до 50 тыс. жителей	22	2018	40 957	38 264	21 375	16 889	193	21	11	483	2	474 556	3	1105
		2019	41 800	37 523	22 118	16 043	246	31	16	699	3	10 288 063	1	1311
		2020	41 602	37 730	21 991	15 781	309	58	18	775	5	13 190 829	1	1836
		2021	40 026	36 311	21 380	15 011	272	31	17	795	5	5 635 966	1	7271
Посёлок городского типа	7	2018	37 426	34 492	21 888	13 725	229	78	5553	978	0	648 683	1	145 568
		2019	35 736	32 810	19 860	11 597	579	81	5715	1165	1	1 574 149	1	285
		2020	33 814	30 984	19 854	11 309	596	77	5754	1101	2	2 670 209	1	456
		2021	33 690	30 600	19 646	11 441	587	74	5899	1166	1	2 017 766	1	82
Село, деревня, аул, станица, посёлок	39	2018	20 875	18 933	11 263	7309	54	2	313	705	0	410 722	0	18 115
		2019	20 666	18 920	11 986	6712	76	7	243	556	1	4 934 064	0	131 972
		2020	19 490	17 974	11 918	6031	88	17	287	639	1	2 870 522	0	52
		2021	19 749	18 198	11 955	6025	81	21	143	636	1	2 930 279	0	53
Все типы населённых пунктов	98	2018	31 459	28 337	15 558	11 213	147	23	875	672	1	473 678	1	14 620
		2019	30 921	27 899	15 887	10 379	167	30	861	715	1	4 385 624	0	51 527
		2020	28 825	26 108	15 435	9 847	203	44	877	707	2	3 644 493	0	389
		2021	29 677	26 840	15 998	10 000	201	41	843	765	2	2 391 624	0	1 412

## Средние показатели

Таблица 17. Поступления в фонд в зависимости от типа населённого пункта (в расчёте на 1 библиотеку)

Тип населённого пункта	Количество библиотек	Фонд																	
		Поступления на физических (материальных) носителях																	
		Поступило документов за отчётный год								В том числе вновь приобретенные документы									
		всего	книги			электронные документы на съёмных носителях	документы в специальных форматах для слепых и слабовидящих	документы на языках народов России	периодические издания	всего	книги			электронные документы на съёмных носителях	документы в специальных форматах для слепых и слабовидящих	документы на языках народов России	периодические издания		
			всего	в том числе							всего	в то числе							
единиц	единиц	художественная литература		отраслевая литература	единиц	единиц	художественная литература	отраслевая литература	единиц	единиц		единиц	единиц	единиц	единиц	наименований			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Город-миллионер — более 1 млн жителей	3	2018	662	455	295	164	0	0	0	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		2019	11982	11809	5912	5897	0	0	0	19	2676	2505	1947	558	0	0	0	15	
		2020	2214	2010	1203	812	1	0	0	29	1278	1074	777	298	1	0	0	29	
		2021	1448	1196	771	446	0	0	0	29	1235	983	675	308	0	0	0	29	
Крупнейший город — от 500 тыс. до 1 млн жителей	7	2018	725	434	281	154	1	0	16	109	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2019	2920	2637	1938	699	0	0	43	104	2856	2572	1836	736	0	0	43	104	
		2020	1286	934	647	287	0	0	42	92	989	778	574	203	0	0	42	92	
		2021	1456	907	664	243	1	1	26	88	968	806	566	208	1	1	26	88	
Крупный город — более 250 тыс. жителей	8	2018	860	585	515	121	1	0	31	183	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2019	2712	2384	1931	402	14	40	21	165	2494	2204	1785	342	13	41	15	165	
		2020	1778	1505	1127	378	15	11	28	211	1117	878	574	305	15	11	8	210	
		2021	1788	1429	991	288	40	2	20	291	1505	1233	840	221	39	2	15	226	
Большой город — более 00 тыс. жителей	7	2018	887	520	367	141	1	0	0	51	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2019	4019	3559	2651	748	10	12	0	88	3972	3513	2618	727	10	12	0	88	
		2020	1719	1211	599	208	8	7	0	42	1452	944	599	200	8	11	0	42	
		2021	1785	1315	712	191	7	10	1	40	1496	1057	618	203	7	10	0	40	
Средний город — до 100 тыс. жителей	5	2018	1984	1473	1064	409	29	3	166	97	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2019	3188	2701	2058	657	6	13	0	95	2964	2502	1923	593	5	13	0	95	
		2020	2587	2094	1568	526	3	6	0	136	2457	1976	1480	496	3	6	0	136	
		2021	3541	3110	2099	1011	3	8	0	101	2715	2289	1519	770	3	8	0	101	
Малый город — до 50 тыс. жителей	22	2018	1191	952	608	345	8	4	2	67	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2019	6815	6405	4791	1615	44	6	4	231	4245	3984	3084	885	44	6	1	137	
		2020	1271	951	691	276	32	30	1	79	1233	914	663	267	32	30	0	78	
		2021	1728	1429	1143	321	2	0	3	117	1703	1409	1131	313	2	0	2	106	
Посёлок городского типа	7	2018	8227	7605	4900	3913	47	63	225	327	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2019	11592	10132	6305	3827	376	60	828	542	5474	4256	2977	1335	353	3	828	378	
		2020	7366	6734	4027	2708	52	57	110	234	1033	612	448	149	4	1	110	132	
		2021	6863	6379	3782	2597	65	66	366	270	1397	985	692	361	4	3	351	178	
Село, деревня, аул, станица, посёлок	39	2018	550	411	311	87	1	0	15	85	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2019	3048	2776	2099	683	19	7	17	118	3045	2768	2099	672	19	7	17	119	
		2020	1098	944	772	170	10	18	11	77	1055	918	748	263	16	12	11	74	
		2021	924	787	595	202	3	3	20	85	906	782	591	193	3	3	20	74	
Все типы населённых пунктов	98	2018	1362	1110	699	401	7	5	35	103	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2019	4539	4141	2869	1173	45	13	71	159	3307	2956	2170	687	43	9	70	132	
		2020	1243	990	717	230	11	14	17	85	1092	859	630	230	14	11	15	83	
		2021	1768	1495	1002	437	10	7	38	112	1241	1016	722	249	5	3	36	94	

Средние показатели

Таблица 18. Выбытие документов из фонда в зависимости от типа населённого пункта (в расчёте на 1 библиотеку)

Тип населённого пункта	Количество библиотек	Год	Фонд							
			Выбытие документов на физических (материальных) носителях							
			всего	книги		электронные документы на съёмных носителях	документы в специальных форматах для слепых и слабовидящих	документы на языках народов России	периодические издания	
				всего	художественная литература					отраслевая литература
единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	наименований			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Город-миллионер — более 1 млн жителей	3	2018	1106	829	561	269	0	0	0	13
		2019	2231	1508	1025	483	0	0	0	24
		2020	1060	778	390	388	0	0	0	20
		2021	213	34	17	15	0	0	0	13
Крупнейший город — от 500 тыс. до 1 млн жителей	7	2018	523	303	186	117	0	0	0	101
		2019	2276	1996	1268	728	20	0	0	109
		2020	1306	1029	653	376	2	1	0	150
		2021	951	729	391	338	0	0	0	61
Крупный город — более 250 тыс. жителей	8	2018	2117	1731	888	843	15	0	33	8
		2019	3748	3059	1674	1753	16	0	25	397
		2020	1219	1129	539	590	0	0	1	8
		2021	764	554	254	301	0	0	8	127
Большой город — более 100 тыс. жителей	7	2018	1356	876	741	266	0	0	0	233
		2019	5965	4994	2496	1414	0	0	0	298
		2020	6154	5804	3618	3047	0	0	0	29
		2021	1213	922	492	305	0	0	0	28
Средний город — до 100 тыс. жителей	5	2018	4541	3468	1301	2167	17	0	0	110
		2019	9749	8181	5271	2911	29	0	0	42
		2020	5058	3947	2495	1451	0	0	0	715
		2021	2097	1397	631	766	0	0	0	43
Малый город — до 50 тыс. жителей	22	2018	1538	1237	656	581	0	0	0	160
		2019	8847	8420	5062	3189	0	0	0	122
		2020	3675	2880	1960	1510	0	0	0	33
		2021	1851	1602	1106	497	24	24	0	33
Посёлок городского типа	7	2018	1692	1207	488	975	4	0	207	390
		2019	7164	5939	3359	2685	2	0	666	175
		2020	2625	2450	1360	1090	0	0	71	165
		2021	1647	1368	1028	482	0	0	208	108
Село, деревня, аул, станица, посёлок	39	2018	430	336	162	161	0	0	8	66
		2019	2887	2577	1318	1222	1	0	20	59
		2020	1545	1365	742	564	0	0	9	100
		2021	859	752	516	238	0	0	13	50
Все типы населённых пунктов	98	2018	1174	897	445	461	3	0	21	115
		2019	4475	3951	2189	1581	5	0	57	119
		2020	2268	1936	1124	858	0	0	8	104
		2021	1127	926	584	322	5	5	21	52

Средние показатели (в зависимости от типа населённого пункта)

Таблица 19. Объём выдачи документов из фонда в зависимости от типа населённого пункта (в расчёте на 1 библиотеку)

Тип населённого пункта	Количество библиотек	Год	Фонд											
			Выдано (просмотрено) документов											
			в стационарном режиме						в удалённом режиме					
			всего	на физических (материальных) носителях	книги			электронные (сетевые) ресурсы			электронные (сетевые) ресурсы			
					всего	для детей до 14-ти лет	15–30 лет	из электронной (цифровой) библиотеки	инсталлированных документов	сетевых удалённых лицензионных документов	всего	из электронной (цифровой) библиотеки	сетевых удалённых лицензионных документов	из виртуальных читальных залов других библиотек
единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц	единиц		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Город-миллионер — более 1 млн жителей	3	2018	87 232	85 678	75 910	19 765	6070	0	991	410	152	0	152	0
		2019	66 832	62 116	58 901	9444	5285	0	265	683	139	0	124	16
		2020	145 271	141 834	123 378	4 1602	11 459	0	1248	1630	641	33	559	49
		2021	136 576	132 013	111 785	34 590	14 433	0	1409	2274	1065	45	880	140
Крупнейший город — от 500 тыс. до 1 млн жителей	7	2018	98 712	87 796	80 206	24 149	18 992	3	24	590	69	0	81	0
		2019	94 313	93 570	83 107	27 381	18 473	24	12	384	204	155	49	31
		2020	95 413	94 714	84 563	29 341	18 315	65	110	300	835	163	499	476
		2021	112 261	103 080	96 360	36 900	21 487	94	250	711	923	176	588	505
Крупный город — более 250 тыс. жителей	8	2018	88 067	81 913	71 437	16 459	12 769	0	3240	1	585	193	333	60
		2019	67 707	66 357	60 416	13 014	11 080	0	3059	529	1184	211	917	55
		2020	56 904	54 236	57 044	12 720	12 795	0	1571	184	1022	108	757	158
		2021	80 342	78 829	75 281	16 046	19 497	0	2064	74	1000	94	712	194
Большой город — более 100 тыс. жителей	7	2018	110 066	107 989	93 348	34 167	17 086	9	391	271	49	45	0	0
		2019	103 885	102 463	95 031	31 191	18 144	1	371	359	281	0	0	8
		2020	82 328	76 676	66 869	21 762	10 744	0	363	5589	5328	0	5263	40
		2021	106 883	104 274	91 799	26 991	17 111	63	564	489	1229	0	148	265
Средний город — до 100 тыс. жителей	5	2018	74 362	73 263	62 934	20 068	8772	0	84	0	0	0	0	0
		2019	74 888	72 026	62 435	15 774	12 345	0	92	0	1984	0	2	0
		2020	63 616	60 943	52 769	14 556	9577	0	21	12	662	68	136	589
		2021	70 718	68 422	61 817	18 614	12 335	0	17	18	169	22	148	0
Малый город — до 50 тыс. жителей	22	2018	89 767	84 286	73 728	15 221	17 727	173	978	24	5942	174	13	44
		2019	97 929	94 835	77 428	18 894	18 557	126	1098	139	9011	131	213	89
		2020	85 583	82 500	72 381	15 607	16 151	180	1389	218	1869	208	95	318
		2021	105 226	97 079	91 170	19 844	20 693	166	1323	1011	2702	187	393	536
Посёлок городского типа	7	2018	81 755	77 919	69 082	17 832	6409	0	119	0	671	0	0	0
		2019	80 373	80 169	72 401	18 662	8936	0	187	10	838	38	31	0
		2020	72 330	68 169	57 583	14 712	6640	255	152	277	889	255	152	7
		2021	93 285	91 716	83 761	28 476	9510	696	166	258	740	389	144	13
Село, деревня, аул, станица, посёлок	39	2018	34 833	34 243	32 380	10 200	4136	784	223	1	263	0	97	0
		2019	35 500	34 407	32 192	9320	3807	654	231	324	22 029	0	21	0
		2020	29 902	27 923	27 312	7629	4094	80	252	380	498	37	39	242
		2021	37 071	35 501	35 171	10 776	8872	31	267	168	270	27	58	207
Все типы населённых пунктов	98	2018	65109	61975	54618	14853	9627	308	609	77	1406	52	69	13
		2019	62525	60937	53314	14404	9673	267	594	255	10092	54	123	25
		2020	32224	53903	47658	12832	8541	81	534	610	1068	87	474	208
		2021	69275	65862	60823	17098	12966	101	612	417	888	90	244	235

Средние показатели

Таблица 20. Число зарегистрированных пользователей / жителей в зависимости от типа населённого пункта (в расчёте на 1 библиотеку)

Тип населённого пункта	Количество библиотек	Год	Пользователи / Жители						
			Число зарегистрированных пользователей				Число жителей		
			всего	из них пользователей, обслуженных в стационарных условиях			из них удалённых пользователей	в районе обслуживания	в населённом пункте (по РОССТАТ)
				из них					
				до 14-ти лет включительно	15–30 лет включительно				
человек	человек	человек	человек	человек	человек	человек			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Город-миллионер, более 1 млн жителей	3	2018	5047	4661	1594	922	386	56 042	1 079 958
		2019	3600	3401	616	728	198	56 042	1 081 503
		2020	7817	7791	2644	1211	—	58 372	1 082 505
		2021	7547	7547	2400	1232	—	58 256	1 078 354
Крупнейший город — от 500 тыс. до 1 млн жителей	7	2018	5034	4422	1714	1374	715	148 133	748 508
		2019	4960	4353	1552	1363	708	148 268	747 082
		2020	5302	4827	1808	1425	563	146 964	657 028
		2021	5961	5455	2108	1464	578	135 437	655 672
Крупный город — более 250 тыс. жителей	8	2018	4423	4291	1013	1293	132	17 757	292 791
		2019	4099	4006	871	1329	94	52 148	293 581
		2020	3457	3404	700	1203	57	17 878	293 972
		2021	4462	4394	744	1601	5	17 525	294 573
Большой город — более 100 тыс. жителей	7	2018	4704	4554	1458	1270	150	100 132	315 498
		2019	4616	4447	1424	1291	173	99 507	314 110
		2020	4005	3872	1356	1192	74	99 845	313 919
		2021	4893	4698	1504	1506	53	103 729	316 014
Средний город — до 100 тыс. жителей	5	2018	5276	5106	2066	1904	212	53 996	66 049
		2019	6232	6056	1790	3049	232	67 938	70 091
		2020	5374	5094	1561	2583	229	51 791	70 497
		2021	5929	5430	1964	1997	28	52 347	71 157
Малый город — до 50 тыс. жителей	22	2018	4613	4184	808	1323	613	14 810	25 369
		2019	5049	4517	1002	1375	551	14 906	25 462
		2020	4860	4174	1033	1463	463	16 002	25 525
		2021	5788	5118	1064	1732	413	13 009	24 388
Посёлок городского типа	7	2018	3594	2966	848	780	628	8204	5681
		2019	3571	2908	850	775	663	8227	5784
		2020	3449	2895	881	638	311	8242	5629
		2021	3660	3079	891	742	203	8350	5771
Село, деревня, аул, станица, посёлок	39	2018	1658	1557	459	364	91	6807	3833
		2019	1690	1542	484	397	130	6666	5257
		2020	1708	1510	459	337	217	6595	3733
		2021	2017	1778	566	442	166	6220	3549
<b>Все типы населённых пунктов</b>	<b>98</b>	<b>2018</b>	<b>2018</b>	<b>3 256</b>	<b>3 002</b>	<b>837</b>	<b>857</b>	<b>287</b>	<b>24 923</b>
		<b>2019</b>	<b>2019</b>	<b>3254</b>	<b>2974</b>	<b>817</b>	<b>928</b>	<b>279</b>	<b>28488</b>
		<b>2020</b>	<b>2020</b>	<b>3235</b>	<b>2929</b>	<b>844</b>	<b>882</b>	<b>235</b>	<b>24730</b>
		<b>2021</b>	<b>2021</b>	<b>3730</b>	<b>3393</b>	<b>945</b>	<b>1010</b>	<b>193</b>	<b>23301</b>



**Распределение финансовых средств на комплектование**

**Абсолютные показатели**

**Таблица 21.** Распределение финансовых средств на комплектование в зависимости от типа населённого пункта

Тип населённого пункта	Количество библиотек	Год	В целом	Сумма средств на комплектование по источникам финансирования						Сумма средств по направлениям комплектования				
				из ИМТ в рамках нацпроекта «Культура»	из бюджета субъекта РФ	выделенная учредителем библиотеки	за счёт спонсоров, партнёров, грантов, конкурсов	из федерального бюджета	из других источников	на комплектование книжного фонда в целом	в том числе художественной литературой	в том числе отраслевой литературой	на подписку (журналы / газеты)	на подписку на доступ к удалённым сетевым ресурсам
				руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Город-миллионер — более 1 млн жителей	3	2018	242 509	0	0	200 887	31 422	0	10 200	151 382	84 032	67 350	91 127	0
		2019	3 546 437	2 525 621	0	994 636	20 780	0	5400	1 479 488	1 525 165	488 506	151 949	300 000
		2020	911 662	0	0	782 311	121 351	0	8000	723 651	497 966	225 685	188 021	0
		2021	1 058 968	0	0	958 976	90 799	0	9193	844 508	526 088	318 420	214 460	0
Крупнейший город — от 500 тыс. до 1 млн жителей	7	2018	342 626	0	17 207	162 194	34 895	0	128 330	290 754	59 541	21 906	155 223	0
		2019	5 706 194	4 070 834	0	1 279 311	34 073	0	321 976	4 625 735	1 118 974	654 130	225 339	289 964
		2020	2 356 420	0	288 597	1 878 965	1714	0	187 144	2 115 197	1 135 320	283 643	249 983	70 000
		2021	1 960 545	0	500	1 636 171	0	0	323 873	1 727 916	705 725	377 591	202 691	30 000
Крупный город — более 250 тыс. жителей	8	2018	975 120	0	115 376	497 428	87 236	0	275 080	681 027	407 258	154 627	370 235	100 000
		2019	10 524 026	8 479 719	588 434	1 349 295	30 791	0	75 787	6 522 860	4 904 740	1 439 220	379 576	110 000
		2020	2 331 052	0	447 183	1 759 911	33 661	0	90 297	1 526 050	1 062 402	383 295	348 508	662 819
		2021	2 427 868	0	354 006	1 726 841	45 529	0	301 491	1 990 745	1 508 150	429 631	271 124	250 000
Большой город — более 100 тыс. жителей	7	2018	551 752	0	116 855	402 412	11 206	1917	19 362	329 898	178 237	43 951	249 471	0
		2019	9 746 916	7 261 424	966 732	1 420 037	56 635	0	42 089	8 154 122	43 55 049	1 914 933	404 235	88 000
		2020	2 964 552	0	388 614	2 264 483	186 457	95 000	29 998	1 957 776	1 250 243	671 568	384 526	100 000
		2021	3 127 557	0	495 427	2 450 145	40 642	99 800	41 544	2 812 249	1 272 544	563 289	466 034	51 800
Средний город — до 100 тыс. жителей	5	2018	749 064	0	0	60 1233	0	0	147 831	478 785	200 676	60 599	348 123	0
		2019	6 985 599	5 512 744	185 130	1 113 309	0	0	174 417	8 549 808	5 692 328	2 425 377	618 127	50 000
		2020	3 342 365	0	26 071	2 624 226	87 835	594 230	10 002	2 852 292	1 446 475	632 185	599 711	30 000
		2021	3 509 247	0	28016	2 753 442	9277	596 737	121 774	2 879 931	1 433 886	689 626	640 252	100 000
Малый город — до 50 тыс. жителей	22	2018	2 266 647	0	556 541	1 248 522	75 547	2075	383 961	1 786 398	810 804	875 290	801 812	0
		2019	83 208 341	30 537 977	50 565 398	1 695 477	23 157	0	386 331	29 613 522	12 948 039	7 609 346	1 885 139	553 118
		2020	10 375 962	0	675 387	3 811 304	94 338	5 200 000	594 933	4 784 086	2 720 420	1 186 184	1 032 757	192 500
		2021	14 037 191	0	1 15 6363	6 421 233	96 960	5 832 934	529 702	7 842 505	3 283 920	1 086 485	1 100 834	400 500
Поселок городского типа	7	2018	976 574	0	44 052	860 773	34 310	15 024	22 414	935 452	375 103	170 555	501 844	0
		2019	12 687 508	7 950 268	225 318	4 447 464	27 747	0	36 710	11 913 316	6 049 073	2 037 615	1 057 920	455 070
		2020	1 514 948	0	108 107	1 306 154	20 336	0	80 351	1 192 551	592 765	311 171	451 613	140 000
		2021	2 469 162	0	182 064	1 540 516	48 453	614 500	83 628	2 514 768	1 142 985	587 628	259 149	470 700
Село, деревня, аул, станица, посёлок	39	2018	2 723 122	0	506 627	1 432 813	121 738	81 114	580 830	2 304 806	1 169 904	485 912	1 078 460	25 400
		2019	50 240 031	41 454 911	4 009 177	3 404 204	1 241 685	0	130 054	31 004 752	17 959 377	7 664 171	1 649 002	594 160
		2020	10 386 036	0	1 858 318	5 705 739	24 369	2 662 214	135 398	9 622 658	5 870 393	1 621 351	1 808 395	282 000
		2021	7 886 847	0	2 078 009	5 399 552	8250	159 024	242 012	6 712 822	3 862 094	1 361 576	1 430 625	229 000
<b>В целом, независимо от типа населённого пункта</b>	<b>98</b>	<b>2018</b>	<b>8 827 414</b>	<b>0</b>	<b>1 356 658</b>	<b>5 406 262</b>	<b>396 354</b>	<b>100 130</b>	<b>1 568 008</b>	<b>6 958 502</b>	<b>3 285 555</b>	<b>18 80 190</b>	<b>3 596 295</b>	<b>125 400</b>
		<b>2019</b>	<b>182 645 052</b>	<b>107 793 498</b>	<b>56 540 189</b>	<b>15 703 733</b>	<b>1 434 868</b>	<b>0</b>	<b>1 172 764</b>	<b>101 863 603</b>	<b>54 552 745</b>	<b>24 233 298</b>	<b>6 371 287</b>	<b>2 440 312</b>
		<b>2020</b>	<b>34 182 997</b>	<b>0</b>	<b>3 792 277</b>	<b>20133093</b>	<b>570 061</b>	<b>8 551 444</b>	<b>1 136 123</b>	<b>24 774 261</b>	<b>14 575 984</b>	<b>5 315 082</b>	<b>5 063 514</b>	<b>1 477 319</b>
		<b>2021</b>	<b>36 477 385</b>	<b>0</b>	<b>4 294 385</b>	<b>22886876</b>	<b>339 910</b>	<b>7 302 995</b>	<b>1 653 217</b>	<b>27 325 444</b>	<b>13 735 392</b>	<b>5 414 246</b>	<b>4 585 169</b>	<b>1 532 000</b>

Средние показатели

Таблица 22. Распределение финансовых средств на комплектование в зависимости от типа населённого пункта (в расчёте на 1 библиотеку)

Тип населённого пункта	Количество библиотек	Год	В среднем на 1 библиотеку	Сумма средств на комплектование по источникам финансирования						Сумма средств по направлениям комплектования				
				из ИМТ в рамках нацпроекта «Культура»	из бюджета субъекта РФ	выделенная учредителем библиотеки	за счёт спонсоров, партнёров, грантов, конкурсов	из федерального бюджета	из других источников	на комплектование книжного фонда в целом	в том числе художественной литературой	в том числе отраслевой литературой	на подписку (журналы / газеты)	на подписку на доступ к удалённым сетевым ресурсам
				руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Город-миллионер — более 1 млн жителей	3	2018	80 836	0	0	66 962	10 474	0	3400	50 461	28 011	22 450	30 376	—
		2019	898 812	841 874	0	331 545	6927	0	1800	493 163	508 388	162 835	50 650	100 000
		2020	303 887	0	0	260 770	40 450	0	2667	241 217	165 989	75 228	62674	—
		2021	352 989	0	0	319 659	30 266	0	3064	281 503	175 363	106 140	71 487	—
Крупнейший город — от 500 тыс. до 1 млн жителей	7	2018	80 275	0	2458	32 439	4985	0	18 333	48 459	9924	3651	25 871	—
		2019	853 506	581 548	0	213 218	4868	0	45 997	770 956	186 496	109 022	37 557	41 423
		2020	342 726	0	36 075	268 424	214	0	23 393	302 171	162 189	40 520	35 712	8750
		2021	326 157	0	83	272 695	0	0	46 268	287 986	117 621	62 932	33 782	4286
Крупный город — более 250 тыс. жителей	8	2018	145 388	0	16 482	62 179	10 904	0	34 385	85 128	50 907	19 328	46 279	14 286
		2019	1 503 389	1 059 965	73 554	168 662	3849	0	9473	815 357	613 093	179 903	47 447	13750
		2020	381 968	0	63 883	251 416	4809	0	12 900	218 007	151 772	54 756	49 787	94688
		2021	410 130	0	44 251	215 855	5691	0	37 686	248 843	188 519	53 704	33 890	31250
Большой город — более 100 тыс. жителей	7	2018	91 742	0	19 476	67 069	1601	274	2766	54 983	25 462	6279	41 578	—
		2019	1 407 819	1 037 346	138 105	236 673	8091	0	7015	1 359 020	871 010	382 987	67 372	12571
		2020	494 010	0	55 516	377 414	26 637	13571	5000	391 555	250 049	134 314	64 088	14286
		2021	520 659	0	82 571	408 358	5806	14257	5935	468 708	212 091	93 882	77 672	7400
Средний город — до 100 тыс. жителей	5	2018	749 064	0	0	150 308	0	0	36 958	119 696	50 169	15 150	87 031	—
		2019	15 985 599	1 102 549	37 026	222 662	0	0	34 883	1 709 962	1 138 466	4 850 75	123 625	10000
		2020	3 342 365	0	5214	524 845	17 567	148 558	2501	570 458	289 295	126 437	119 942	6000
		2021	3 509 247	0	5603	688 360	1855	119 347	24355	575 986	286 777	137 925	128 050	20 000
Малый город — до 50 тыс. жителей	22	2018	314 546	0	53 004	118 907	7195	198	38396	170 133	81 080	87 529	76 363	—
		2019	3 425 712	1 454 189	2 407 876	80 737	1103	0	18397	1 346 069	588 547	345 879	89 769	25 142
		2020	1 175 817	0	30 699	173 241	4288	247 619	27042	217 458	129 544	56 485	46 944	8750
		2021	980 705	0	52 562	291 874	4407	265133	24077	356 478	149 269	51 737	52 421	18 205
Посёлок городского типа	7	2018	162 762	0	6293	122 968	4901	2146	3202	133 636	53 586	24 365	71 692	—
		2019	2 115 418	1 135 753	32 188	635 352	3964	0	5244	1 701 902	864 153	291 088	151 131	65 010
		2020	287 110	0	15 444	217 692	2905	0	11479	198 758	84 681	44 453	75 269	20 000
		2021	477 952	0	26 009	256 753	6922	87 786	11947	359 253	163 284	83 947	43 192	67 243
Село, деревня, аул, станица, посёлок	39	2018	84 696	0	12 666	36 739	3043	2028	15698	59 098	30 787	12 459	27 653	651
		2019	1 583 270	1 090 919	102 799	87 287	31 838	0	3251	815 915	460 497	196 517	42 282	14 854
		2020	309 485	0	46 458	150 151	625	66 555	3472	253 228	154 484	41 573	46 369	7050
		2021	243 389	0	54 684	142 093	212	3976	6205	181 428	99 028	35 831	37 648	5725
<b>В целом, независимо от типа населённого пункта</b>	<b>98</b>	<b>2018</b>	<b>90 076</b>	<b>0</b>	<b>13 843</b>	<b>55 166</b>	<b>4 044</b>	<b>1 022</b>	<b>16 000</b>	<b>71 005</b>	<b>33 526</b>	<b>19185</b>	<b>36 697</b>	<b>1 280</b>
		<b>2019</b>	<b>1 863 725</b>	<b>1 099 934</b>	<b>576 941</b>	<b>160 242</b>	<b>14 642</b>	<b>0</b>	<b>11 967</b>	<b>1 039 425</b>	<b>556 661</b>	<b>247 279</b>	<b>65 013</b>	<b>24 901</b>
		<b>2020</b>	<b>348 806</b>	<b>0</b>	<b>38 697</b>	<b>205440</b>	<b>5 817</b>	<b>87 260</b>	<b>11 593</b>	<b>252 799</b>	<b>148 735</b>	<b>54 236</b>	<b>51 669</b>	<b>15 075</b>
		<b>2021</b>	<b>372218</b>	<b>0</b>	<b>43820</b>	<b>233540</b>	<b>3468</b>	<b>74520</b>	<b>16870</b>	<b>278831</b>	<b>140157</b>	<b>55247</b>	<b>46787</b>	<b>15633</b>

## Средние показатели

**Таблица 23.** Использование финансовых средств на комплектование в зависимости от вида библиотеки. Отношение закупочной цены одной книги к средней цене реализованного издания

Вид библиотеки	Количество библиотек	Год	Сравнение закупочной цены одной книги со средней ценой реализованного издания <sup>19</sup>											
			Израсходовано средств в среднем на 1 ...			книги в целом			в том числе художественная литература			в том числе отраслевая литература		
			библиотеку	читателя	жителя	средняя предполагаемая закупочная цена одной книги	средняя цена реализованного издания на книжном рынке	в ... раз меньше/больше	средняя предполагаемая закупочная цена одной книги	средняя цена реализованного издания на книжном рынке	в ... раз меньше/больше	средняя предполагаемая закупочная цена одной книги	средняя цена реализованного издания на книжном рынке	в ... раз меньше/больше
			руб.	руб.	руб.	руб.	руб.		руб.	руб.		руб.	руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Центральная городская библиотека	10	2018	215 761	87,2	21,1	305,79	284,64	> 1,1	294,19	301,97	< 1	180,97	335,96	< 0,5
		2019	1 745 719	308,7	69,1	585,33	299,99	> 2	565,84	347,55	> 1,6	707,41	352,72	> 2
		2020	516 396	93	20,5	239,71	300,39	< 0,8	197	361,8	< 0,5	374,92	360,19	< 1
		2021	712 920	116,5	30,9	284,97	350,92	< 0,8	235,11	387,73	< 0,6	248,59	398,9	< 0,6
Городская библиотека	34	2018	86 535	25,9	6,5	150,57	284,64	< 0,5	87,82	301,97	< 0,3	95,38	335,96	< 0,3
		2019	1 101 312	293,7	18,6	285,03	299,99	< 1	178,96	347,55	< 0,5	236,83	352,72	< 0,7
		2020	453 320	118,5	9	241,59	300,39	< 0,8	154,11	361,8	< 0,4	229,71	360,19	< 0,6
		2021	322 446	73,3	6,9	246,63	350,92	< 0,7	159,13	387,73	< 0,4	192,65	398,9	< 0,5
Центральная межпоселенческая/районная библиотека	24	2018	139 368	53,5	3,7	135	284,64	< 0,5	78,32	301,97	< 0,3	162,24	335,96	< 0,5
		2019	2 370 968	564	136,2	281,33	299,99	< 0,9	196,66	347,55	< 0,6	273,14	352,72	< 0,8
		2020	292 995	72,1	20,3	271,73	300,39	< 0,9	130,87	361,8	< 0,4	179,96	360,19	< 0,5
		2021	413 173	90,9	28,6	292,36	350,92	< 0,8	173,13	387,73	< 0,4	213,64	398,9	< 0,5
Сельская библиотека	30	2018	115 097	30,8	3,7	541,28	284,64	> 1,9	240,4	347,55	< 0,7	413,56	352,72	> 1,1
		2019	1 152 890	867,2	246,8	359,6	299,99	> 1,2	241,12	361,8	< 0,7	344,18	360,19	< 1
		2020	339 688	257,4	73,5	299,82	300,39	< 1	275,61	387,73	< 0,7	244,81	398,9	< 0,6
		2021	177 464	104	40	315,57	350,92	< 0,9	240,4	347,55	< 0,7	413,56	352,72	> 1,1

<sup>19</sup> Книжный рынок: состояние, тенденции и перспективы развития: отраслевой доклад / Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ; авторский коллектив в составе: Б.В. Ленского [и др.] под общей редакцией В.В. Григорьева. — Москва: [б. и.], 2022. — 90 с.

## Средние показатели

**Таблица 24.** Использование финансовых средств на комплектование в зависимости от типа населённого пункта. Отношение закупочной цены одной книги к средней цене реализованного издания

Тип населённого пункта	Год	Израсходовано средств в среднем на 1 ...			Сравнение закупочной цены одной книги со средней ценой реализованного издания								
					книги в целом			в том числе художественная литература			в том числе отраслевая литература		
		библиотеку	читателя	жителя	средняя предполагаемая закупочная цена одной книги	средняя цена реализованного издания на книжном рынке	в ... раз меньше/больше	средняя предполагаемая закупочная цена одной книги	средняя цена реализованного издания на книжном рынке	в ... раз меньше/больше	средняя предполагаемая закупочная цена одной книги	средняя цена реализованного издания на книжном рынке	в ... раз меньше/больше
		руб.	руб.	руб.	руб.	руб.		руб.	руб.		руб.	руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Город-миллионер — более 1 млн жителей	2018	80 836	16	1,4	69,41	284,64	< 0,24	64,1	301,97	< 0,2	91,73	335,96	< 0,3
	2019	898 812	249,7	16	108,64	299,99	< 0,36	185,73	347,55	< 0,5	155,02	352,72	< 0,4
	2020	303 887	38,9	5,2	154,74	300,39	< 0,52	152,35	361,8	< 0,4	160,43	360,19	< 0,5
	2021	352 989	46,8	6,1	225,46	350,92	< 0,64	211,4	387,73	< 0,6	235,37	398,9	< 0,6
Крупнейший город — от 500 тыс. до 1 млн жителей	2018	86 458	17,2	0,7	129,28	284,64	< 0,45	51,89	301,97	< 0,2	41,48	335,96	< 0,1
	2019	833 071	168	6,6	284,84	299,99	< 0,95	90,5	347,55	< 0,3	142,13	352,72	< 0,4
	2020	339 007	63,9	2,7	305,45	300,39	> 1,02	129,06	361,8	< 0,4	90,96	360,19	< 0,3
	2021	314 513	52,8	2,7	283,65	350,92	< 0,81	120,19	387,73	< 0,3	194,72	398,9	< 0,5
Крупный город — более 250 тыс. жителей	2018	132 841	30	8,5	252,08	284,64	< 0,89	256,85	301,97	< 0,9	154,05	335,96	< 0,5
	2019	1 315 466	320,9	25,2	284,84	299,99	< 0,95	289,29	347,55	< 0,8	392,86	352,72	> 1,1
	2020	312 619	90,4	20	198,26	300,39	< 0,66	170	361,8	< 0,5	381,94	360,19	> 1
	2021	358 864	80,4	23,4	207,78	350,92	< 0,59	198,99	387,73	< 0,5	187,82	398,9	< 0,5
Большой город — более 100 тыс. жителей	2018	111 058	27,5	1,9	156,31	284,64	< 0,55	81,82	301,97	< 0,3	77,41	335,96	< 0,2
	2019	1 308 831	330,8	23	363,71	299,99	> 1,21	258,18	347,55	< 0,7	346,42	352,72	< 1
	2020	448 017	130,5	7,9	217,06	300,39	< 0,72	145,41	361,8	< 0,4	199,35	360,19	< 0,6
	2021	479 431	114,3	8,1	242,87	350,92	< 0,69	161,39	387,73	< 0,4	294,54	398,9	< 0,7
Средний город — до 100 тыс. жителей	2018	161 990	30,7	3	121,42	284,64	> 1,57	68,38	301,97	< 0,2	73,97	335,96	< 0,2
	2019	3 197 120	513	47,1	738,16	299,99	> 2,46	708,73	347,55	> 2	664,7	352,72	> 2
	2020	668 473	124,4	12,9	377,21	300,39	> 1,26	266,02	361,8	< 0,7	353,3	360,19	< 1
	2021	701 849	118,4	13,4	300,12	350,92	< 0,86	193,76	387,73	< 0,5	284,42	398,9	< 0,7
Малый город — до 50 тыс. жителей	2018	118 161	28,2	9,2	174,78	284,64	< 0,61	118,89	301,97	< 0,4	207,56	335,96	< 0,7
	2019	1 583 711	366,7	124,6	284,84	299,99	< 0,95	180,35	347,55	< 0,5	326,14	352,72	< 0,9
	2020	494 900	117,9	37,8	220,52	300,39	< 0,73	143,15	361,8	< 0,4	190,46	360,19	< 0,5
	2021	453 020	95,7	47,9	260,58	350,92	< 0,74	164,65	387,73	< 0,4	185,08	398,9	< 0,5
Посёлок городского типа	2018	221 373	61,6	27	319,19	284,64	> 1,12	115,83	301,97	< 0,4	142,35	335,96	< 0,5
	2019	1 917 525	536,9	233,1	377,61	299,99	> 1,26	237,63	347,55	< 0,7	338,29	352,72	< 1
	2020	330 599	95,9	40,1	330,61	300,39	> 1,1	174,97	361,8	< 0,5	480,32	360,19	> 1,3
	2021	496 791	135,7	59,5	391,18	350,92	> 1,11	230,64	387,73	< 0,6	345,58	398,9	< 0,9
Село, деревня, аул, станица, посёлок	2018	106 019	69,1	16,8	448,2	284,64	> 1,57	132,41	301,97	< 0,4	295,08	335,96	< 1
	2019	1 415 219	916,5	234	333,56	299,99	> 1,11	228,66	347,55	< 0,6	361,35	352,72	> 1
	2020	313 572	204	52,8	293,89	300,39	< 0,98	213,43	361,8	< 0,6	294,84	360,19	< 0,8
	2021	187 868	98	32,7	307,3	350,92	< 0,88	255,01	387,73	< 0,7	205,84	398,9	< 0,5
<b>В целом, независимо от типа населённого пункта</b>	<b>2018</b>	<b>108 278</b>	<b>35,3</b>	<b>4,3</b>	<b>153,66</b>	<b>284,64</b>	<b>&lt; 0,5</b>	<b>78,79</b>	<b>301,97</b>	<b>&lt; 0,3</b>	<b>118,04</b>	<b>335,96</b>	<b>&lt; 0,4</b>
	<b>2019</b>	<b>1 443 557</b>	<b>485,4</b>	<b>50,7</b>	<b>368,14</b>	<b>299,99</b>	<b>&gt; 1,2</b>	<b>262,13</b>	<b>347,55</b>	<b>&lt; 0,8</b>	<b>362,68</b>	<b>352,72</b>	<b>&gt; 1,0</b>
	<b>2020</b>	<b>349 842</b>	<b>119,4</b>	<b>14,1</b>	<b>331,57</b>	<b>300,39</b>	<b>&gt; 1,1</b>	<b>242,71</b>	<b>361,8</b>	<b>&lt; 0,7</b>	<b>237,47</b>	<b>360,19</b>	<b>&lt; 0,7</b>
	<b>2021</b>	<b>315 104</b>	<b>92,9</b>	<b>13,5</b>	<b>305,40</b>	<b>350,92</b>	<b>&lt; 0,9</b>	<b>203,71</b>	<b>387,73</b>	<b>&lt; 0,5</b>	<b>330,41</b>	<b>398,9</b>	<b>&lt; 0,8</b>

## Средняя цена издания

**Таблица 25.** Средняя цена бумажной и электронной книги в России в 2018–2021 гг.<sup>20</sup>

Годы	Средняя цена бумажной книги в прайс-листе издателя, руб.	Средняя цена реализации бумажной книги в рознице, руб.	Средняя цена электронной книги, руб.	Сопоставление цен (бумажный ретейл к цифровой дистрибуции), %
2018	233,03	284,64	174,60	63,02
2019	234,66	299,99	181,38	65,39
2020	273,02	300,39	192,87	55,75
2021	321,52	350,92	209,71	67,34

**Таблица 26.** Средняя цена реализованного издания в 2018–2021 гг.<sup>21</sup>

Годы	Книжные магазины, руб.	Интернет-магазины, онлайн, руб.	FMCG, некнижный ретейл, руб.	Средняя цена реализованного издания, руб.	Динамика к предыдущему году, %
2018	296,79	285,91	201,89	284,64	+6,9
2019	324,21	263,11	208,06	299,99	+5,4
2020	335,95	258,86	225,59	300,39	+0,1
2021	373,96	326,81	268,84	350,92	+16,8

**Таблица 27.** Средняя цена реализованного издания в основных тематических разделах и каналах книжного рынка в 2018–2021 гг.<sup>22</sup>

Разделы литературы	Независимые книжные магазины. Цена издания, руб.							
	регионы*				Москва			
	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
Художественная литература	301,97	347,55	361,80	387,73	373,61	364,54	415,78	467,29
Детская литература	215,30	222,73	237,81	251,95	267,69	343,41	358,19	401,34
Прикладная литература	335,96	352,72	360,19	398,90	403,05	503,33	547,01	587,54
Учебная литература	289,07	268,21	275,20	296,62	245,64	283,22	319,46	344,58
Экономика, политика, история, техника	22,73	284,61	315,28	345,91	473,84	477,71	511,53	561,96

\* Регионы: ДФО, СФО, ПФО, ЦФО, СЗФО, ЮФО, УФО

<sup>20</sup> Книжный рынок: состояние, тенденции и перспективы развития: отраслевой доклад / Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ; авторский коллектив в составе: Б.В. Ленского [и др.] под общей редакцией В. В. Григорьева. — Москва: [б. и.], 2022. — С. 66.

<sup>21</sup> Книжный рынок: состояние, тенденции и перспективы развития: отраслевой доклад / Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ; авторский коллектив в составе: Б.В. Ленского [и др.] под общей редакцией В. В. Григорьева. — Москва: [б. и.], 2022. — С. 30.

<sup>22</sup> Книжный рынок: состояние, тенденции и перспективы развития: отраслевой доклад / Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ; авторский коллектив в составе: Б.В. Ленского [и др.] под общей редакцией В. В. Григорьева. — Москва: [б. и.], 2022. — С. 32.

**Показатели фондов детской литературы в составе фондов модельных библиотек, обслуживающих взрослое население**

**Таблица 1.** Количество библиотек, представивших данные по детской литературе (до 14-ти лет) в фонде модельной библиотеки, обслуживающей взрослое население

Вид библиотеки	Год	Количество библиотек		
		представили все данные	представили данные частично	нет сведений
Центральная городская библиотека	2018	3	2	5
	2019	3	3	4
	2020	1	5	4
	2021	3	3	4
Городская библиотека	2018	15	15	4
	2019	13	18	3
	2020	13	18	3
	2021	11	21	2
Центральная межпоселенческая / районная библиотека	2018	6	9	9
	2019	7	8	9
	2020	4	11	9
	2021	8	7	9
Сельская библиотека	2018	12	12	6
	2019	12	11	7
	2020	9	15	6
	2021	8	16	6
<b>Всего библиотек</b>	<b>2018</b>	<b>36</b>	<b>38</b>	<b>24</b>
	<b>2019</b>	<b>35</b>	<b>40</b>	<b>23</b>
	<b>2020</b>	<b>27</b>	<b>49</b>	<b>22</b>
	<b>2021</b>	<b>30</b>	<b>47</b>	<b>21</b>

## Абсолютные показатели

**Таблица 2.** Динамика абсолютных показателей фонда детской литературы (до 14-ти лет) в модельных библиотеках, обслуживающих взрослое население, в зависимости от вида библиотеки (движение фонда)

Вид библиотеки	Год	Книжный фонд			Поступления в книжный фонд			Выбытие из книжного фонда			Обновляемость
		всего	в том числе детская литература		всего книг	в том числе детская литература		всего книг	в том числе детская литература		
		<i>единиц</i>	<i>единиц</i>	<i>%</i>	<i>единиц</i>	<i>единиц</i>	<i>%</i>	<i>единиц</i>	<i>единиц</i>	<i>%</i>	
Центральная городская библиотека	2018	561 868	68 399	12	6932	994	14	31 378	1917	6	8
	2019	534 241	70 456	13	31 917	4970	16	74 872	2974	4	12
	2020	462 645	74 325	16	14 292	4024	28	41 820	270	1	27
	2021	469 894	77 308	16	19 366	5105	26	14 707	2203	15	11
Городская библиотека	2018	874 161	171 233	20	14 319	3593	25	17 214	3352	19	6
	2019	866 282	177 279	20	88 050	29483	33	130 191	32 054	25	8
	2020	811 309	178 670	22	25 331	6879	27	68 135	6860	10	17
	2021	843 282	187 233	22	33 023	8381	25	18 039	3529	20	5
Центральная межпоселенческая / районная библиотека	2018	938 164	146 830	16	29 578	1977	7	21 044	3579	17	10
	2019	926 003	140 523	15	103 619	20961	20	143 142	15 445	11	1
	2020	903 505	145 193	16	17 026	2558	15	46 773	6763	14	1
	2021	889 619	142 512	16	27 334	3668	13	40 573	7216	18	-3
Сельская библиотека	2018	402 864	89 294	22	10 252	1523	15	18 248	1602	9	6
	2019	407 577	99 069	24	66 108	19 450	29	39 013	6037	15	9
	2020	381 121	95 622	25	27 576	7793	28	33 016	3949	12	16
	2021	427 476	105 873	25	19 887	6779	34	17 411	2456	14	20

## Абсолютные показатели

**Таблица 3.** Динамика абсолютных показателей фонда детской литературы (до 14-ти лет) в модельных библиотеках, обслуживающих взрослое население, в зависимости от вида библиотеки (работа с пользователями)

Вид библиотеки	Год	Стационарные пользователи			Книговыдача		
		всего	пользователи до 14-ти лет		всего	выдано детской литературы	
		<i>человек</i>	<i>человек</i>	<i>%</i>	<i>единиц</i>	<i>единиц</i>	<i>%</i>
Центральная городская библиотека	2018	55 483	9480	17	920 324	114 011	12
	2019	40 110	9051	23	731 597	91 637	13
	2020	47 278	9381	20	690 550	91 863	13
	2021	57 833	10 031	17	984 985	173 829	18
Городская библиотека	2018	122 828	42 817	35	2 044 227	742 332	36
	2019	112 642	38 564	34	2 056 340	719 968	35
	2020	119 258	41 945	35	1 990 041	658 870	33
	2021	133 697	45 439	34	2 285 971	795 442	35
Центральная межпоселенческая/ районная библиотека	2018	86 835	18 351	21	1 620 766	305 114	19
	2019	91 818	19 355	21	1 791 877	367 727	21
	2020	87 362	19 541	22	1 425 995	333 351	23
	2021	97 626	21 022	22	1 896 344	413 780	22
Сельская библиотека	2018	34 030	11 392	33	767 245	294 089	38
	2019	33 877	12 611	37	644 947	232 224	36
	2020	33 149	11 837	36	563 944	173 461	31
	2021	43 376	16 101	37	793 320	292 528	37



**Абсолютные показатели**

**Таблица 4.** Структура книжного фонда детской литературы в модельных библиотеках, обслуживающих взрослое население, в зависимости от вида библиотеки

Вид библиотеки	Год	Книжный фонд (до 14-ти лет)		
		всего	в том числе	
			художественная литература	отраслевая литература
<i>единиц</i>	<i>единиц</i>	<i>единиц</i>		
Центральная городская библиотека	2018	68 399	39 217	25 333
	2019	70 456	39 822	25 888
	2020	74 325	40 993	28 859
	2021	77 308	42 613	34 700
Городская библиотека	2018	171 233	124 416	46 817
	2019	177 279	133 621	44 312
	2020	178 670	131 631	43 776
	2021	187 233	138 525	44 722
Центральная межпоселенческая / районная библиотека	2018	146 830	105 187	41 930
	2019	140 523	98 426	42 112
	2020	145 193	111 656	40 685
	2021	142 512	104 751	37 745
Сельская библиотека	2018	89 294	71 435	26 426
	2019	99 069	69 496	26 472
	2020	95 622	70 745	24 665
	2021	105 873	77 875	27 962

**Таблица 5.** Эффективность использования фонда детской литературы (до 14-ти лет) в модельных библиотеках, обслуживающих взрослое население, в зависимости от вида библиотеки

Вид библиотеки	Год	Фонд детской литературы									
		Объём фонда			Книговыдача			Коэффициент соответствия		Вывод	
		художественная литература	отраслевая литература	другое	художественная литература	отраслевая литература	другое	художественная литература	отраслевая литература	художественная литература	отраслевая литература
		%	%	%	%	%	%			оценка	оценка
Центральная городская библиотека	2018	57	37	6	63	36	1	1,1	1	оптимально	оптимально
	2019	57	37	7	59	35	6	1	0,9	оптимально	хорошо
	2020	55	39	6	53	39	8	1	1	оптимально	оптимально
	2021	55	45	0	57	39	4	1	0,9	оптимально	хорошо
Городская библиотека	2018	73	27	0	55	28	17	0,8	1	хорошо	оптимально
	2019	75	25	0	55	33	12	0,7	1,3	удовлетворительно	сверхактивно
	2020	74	25	1	66	26	8	0,9	1	хорошо	оптимально
	2021	74	24	2	61	28	11	0,8	1,2	хорошо	оптимально
Центральная межпоселенческая/районная библиотека	2018	71	29	0	51	49	0	0,7	1,7	удовлетворительно	сверхактивно
	2019	70	30	0	47	30	22	0,7	1	удовлетворительно	оптимально
	2020	72	28	0	44	29	27	0,6	1	пассивно	оптимально
	2021	74	26	0	45	28	26	0,6	1,1	пассивно	оптимально
Сельская библиотека	2018	70	30	0	64	22	14	0,9	0,7	хорошо	удовлетворительно
	2019	70	27	3	71	29	0	1	1,1	оптимально	оптимально
	2020	74	26	0	78	22	0	1,1	0,8	оптимально	хорошо
	2021	74	26	0	66	24	9	0,9	0,9	хорошо	хорошо

**Таблица 6.** Динамика фонда детской литературы (до 14-ти лет) в модельных библиотеках, обслуживающих взрослое население, в зависимости от вида библиотеки (процентное соотношение)

Вид библиотеки	Год	Фонд детской литературы											
		Книжный фонд			Поступления			Книговыдача			Выбытие		
		художественная литература	отраслевая литература	другое	художественная литература	отраслевая литература	другое	художественная литература	отраслевая литература	другое	художественная литература	отраслевая литература	другое
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Центральная городская библиотека	2018	57	37	6	48	41	12	63	36	1	67	29	4
	2019	57	37	7	46	19	35	59	35	6	84	16	0
	2020	55	39	6	32	68	0	53	39	8	100	0	0
	2021	55	45	0	61	39	0	57	39	4	68	32	0
Городская библиотека	2018	73	27	0	75	25	0	55	28	17	68	30	2
	2019	75	25	0	75	20	5	55	33	12	66	34	0
	2020	74	25	1	66	26	8	66	26	8	79	21	0
	2021	74	24	2	73	22	5	61	28	11	77	23	0
Центральная межпоселенческая/районная библиотека	2018	71	29	0	68	27	5	51	49	0	73	27	0
	2019	70	30	0	72	28	0	47	30	22	72	28	0
	2020	72	28	0	82	18	0	44	29	27	61	39	0
	2021	74	26	0	73	27	0	45	28	26	66	34	0
Сельская библиотека	2018	70	30	0	51	18	31	64	22	14	86	14	0
	2019	70	27	3	70	20	11	71	29	0	68	32	0
	2020	74	26	0	73	23	4	78	22	0	81	18	1
	2021	74	26	0	65	22	14	66	24	9	85	11	4

**Таблица 7.** Относительные показатели (О, Ч, К) фонда детской литературы (до 14-ти лет) в модельных библиотеках, обслуживающих взрослое население, в зависимости от вида библиотеки

Вид библиотеки	Год	Фонд детской литературы		
		обращаемость	читаемость	книгообеспеченность
Центральная городская библиотека	2018	1,7	12	7,2
	2019	1,3	10,1	7,8
	2020	1,2	9,8	7,9
	2021	2,2	17,3	7,7
Городская библиотека	2018	4,3	17,3	4
	2019	4,1	18,7	4,6
	2020	3,7	15,7	4,3
	2021	4,2	17,5	4,1
Центральная межпоселенческая / районная библиотека	2018	2,1	16,6	8
	2019	2,6	19	7,3
	2020	2,3	17,1	7,4
	2021	2,9	19,7	6,8
Сельская библиотека	2018	3,3	25,8	7,8
	2019	2,3	18,4	7,9
	2020	1,8	14,7	8,1
	2021	2,8	18,2	6,6
<b>В целом, независимо от вида библиотеки</b>	<b>2018</b>	<b>1,6</b>	<b>12,4</b>	<b>7,7</b>
	<b>2019</b>	<b>4,1</b>	<b>17,3</b>	<b>4,2</b>
	<b>2020</b>	<b>2,5</b>	<b>18,1</b>	<b>7,3</b>
	<b>2021</b>	<b>2,5</b>	<b>19,1</b>	<b>7,5</b>

Список детских библиотек — участников мониторинга

**Центральный ФО**

Курская область

Центральная детская библиотека - филиал муниципального казенного учреждения культуры «Межпоселенческая библиотека Дмитриевского района», г. Дмитриев

**Северо-Западный ФО**

Вологодская область

Сокольская детская библиотека филиал бюджетного учреждения культуры Сокольского муниципального района «Сокольская районная централизованная библиотечная система», г. Сокол

Мурманская область

Библиотека-филиал №12 муниципального бюджетного учреждения культуры «Центральная детская библиотека города Мурманска», Мурманская область, г. Мурманск

Республика Коми

Центральная детская библиотека муниципального бюджетного учреждения культуры «Усинская централизованная библиотечная система»

Центральная городская детская библиотека муниципального бюджетного учреждения культуры «Централизованная библиотечная система», г. Сыктывкар

Центральная детская библиотека муниципального учреждения культуры «Прилузская межпоселенческая централизованная библиотечная система», с. Объячево

**Южный ФО**

Республика Крым

Центральная детская библиотека им. В. Дубинина муниципального бюджетного учреждения культуры «Керченская Централизованная библиотечная система» города Керчи

Республика Адыгея

Детская модельная библиотека муниципального казенного учреждения культуры «Межпоселенческая централизованная библиотечная система» МО "Кошехабльский район", а. Кошехабль

**Северо-Кавказский ФО**

Ставропольский край

Детская модельная библиотека муниципального казенного учреждения культуры «Централизованная библиотечная система Левокумского муниципального округа Ставропольского края», с. Левокумское

Чеченская Республика

Центральная детская библиотека – филиал №1 муниципального казенного учреждения «Централизованная библиотечная система г. Аргун»

**Приволжский ФО**

Республика Мордовия

Детский отдел библиотечного обслуживания, структурное подразделение муниципального бюджетного учреждения культуры

«Большеберезниковская централизованная библиотечная система», с. Большие Березники

Нижегородская область

Городская детская библиотека муниципального бюджетного учреждения культуры «Централизованная библиотечная система городского округа город Выкса»

Саратовская область

Детская библиотека – филиал районного муниципального учреждения культуры «Краснопартизанская межпоселенческая центральная библиотека»

Центральная детская библиотека муниципального автономного учреждения культуры «Балаковская городская центральная библиотека», г. Балаково

**Уральский ФО**

Свердловская область

Библиотека для детей муниципального бюджетного учреждения культуры «Верхнепышминская централизованная библиотечная система», г. Верхняя Пышма

**Сибирский ФО**

Иркутская область

Детская библиотека №10 муниципального бюджетного учреждения культуры Ангарского городского округа «Централизованная библиотечная система»

Кемеровская область - Кузбасс

Модельная городская детская библиотека муниципального бюджетного учреждения культуры «Междуреченская Информационная Библиотечная Система», г. Междуреченск

Красноярский край

Уярская детская библиотека муниципального бюджетного учреждения культуры «Межпоселенческая библиотека» Уярского района, г. Уяр

**Дальневосточный ФО**

Республика Бурятия

Ново-Брянская детская модельная библиотека муниципального автономного учреждения культуры «Централизованная библиотечная система Заиграевского района», с. Новая Брянь