



Департамент
культуры
города Москвы



БИБЛИОТЕКИ
МОСКВЫ

"Библиотека в цифровой Москве: стагнация или трансформация?"

Мария Васильевна Рогачёва,
генеральный директор Дирекции культурных центров

Санкт-Петербург, 14-15 ноября 2018

Москва 2030 - комфортная, развивающаяся, культурная и безопасная городская среда для каждого человека

Стратегия "Умный город - 2030" определяет приоритеты, цели и задачи государственного управления и развития в сфере цифровых технологий в Москве до 2030 года

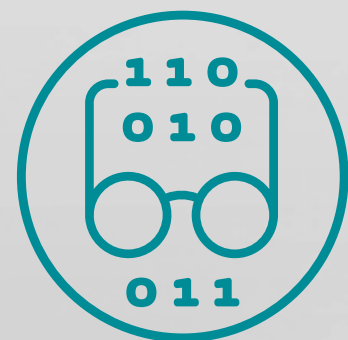
Принципы "Умного города" Москвы



Умный город для человека



Развитие совместно с бизнесом и научным сообществом



Цифровые технологии для создания безбарьерной среды



Главенство цифрового документа над его бумажным аналогом



Участие жителей в управлении городом



92%

опрошенных москвичей заметили улучшение жизни с развитием цифровых технологий - она стала удобнее и интереснее

Уже сейчас Москва входит в число мировых лидеров по развитию и применению цифровых технологий в повседневной жизни горожан

С каждым годом повышается качество предоставляемых услуг, расширяется их функционал, но также растут и требования москвичей к цифровым сервисам

Библиотеки Москвы - самая крупная сеть городских культурных центров

440

библиотек
Москвы

19,7

млн.
книг — общий
фонд библиотек

10

млн.
посещений

213,2

тыс. кв.м. -
общая полезная
площадь

1,4

млн.
читателей

1,8

млн.
редких книг
доступно читателям

20 000

культурно-массовых
мероприятий в год

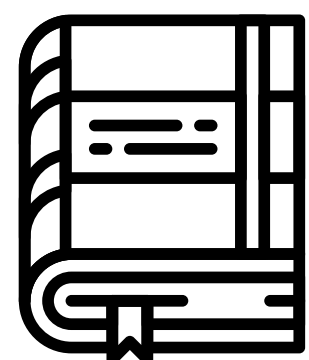


**САМЫЕ БЛИЗКИЕ
ДЛЯ МОСКВИЧЕЙ
УЧРЕЖДЕНИЯ
КУЛЬТУРЫ**

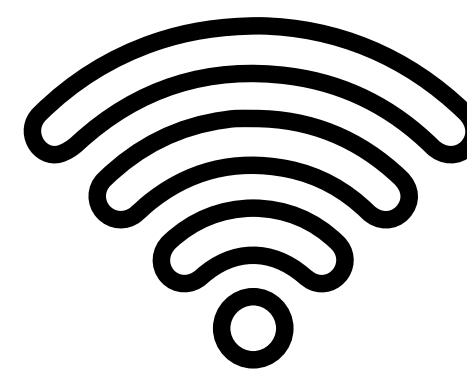
По данным социологического исследования, для 80 % горожан наличие и состояние библиотеки является важным фактором, характеризующим отношение власти к культуре

Библиотеки Москвы – самое большое число точек доступа к городскому WI-FI среди всех учреждений культуры столицы. Во всех библиотеках есть собственные WI-FI точки

**Городской
WI-FI**



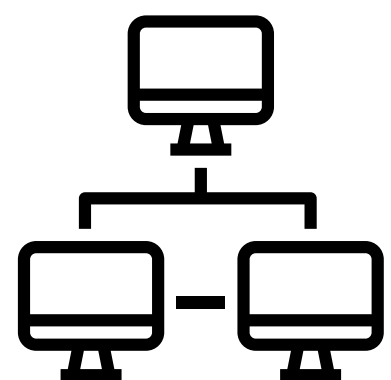
211
библиотек



1294
точек доступа

БИБЛИОТЕКИ И BIG DATA

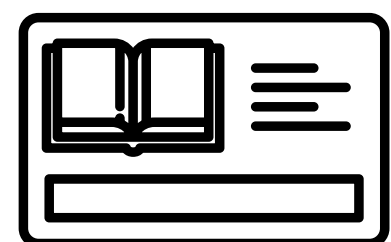
Использование во всех сферах городской жизни перспективных цифровых технологий - Большие данные



единая автоматизированная библиотечная система



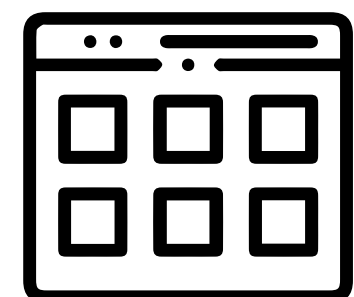
автоматическая система учета посетителей



единый читательский билет



безналичный расчет



единый каталог библиотечного фонда Москвы

1700 новых компьютеров и другое необходимое специализированное оборудование

СРОК ВНЕДРЕНИЯ ЕДИНОЙ АБИС В БИБЛИОТЕКАХ МОСКВЫ



I этап

сентябрь 2018 г. – февраль 2019 г.

5 учреждений библиотечного типа
(ЦБС САО, ЦБС СВАО, ЦБС ВАО,
ЦБС СЗАО, ЦБС ЗелАО)



II этап

март 2019 г. – декабрь 2019 г.

6 учреждений библиотечного типа
(ЦБС ЮВАО, ЦБС ЮАО, ЦБС ЮЗАО,
ЦБС ЗАО, ЦБС ЦАО, ЦБС Новомосковская)



III этап

сентябрь 2019 г. – январь 2020 г.

4 учреждения библиотечного типа
(ЦУНБ им. Н.А.Некрасова, Библиотека-читальня им. И.С.Тургенева
Библиотека искусств им. А.П.Боголюбова, ЦГМБ им. М.А.Светлова)



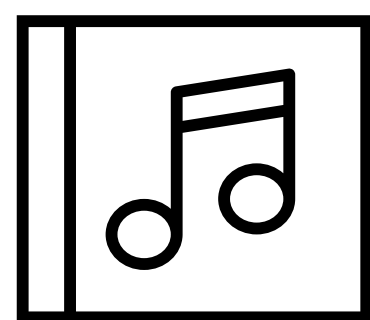
IV этап

февраль 2020 г. – декабрь 2020 г.

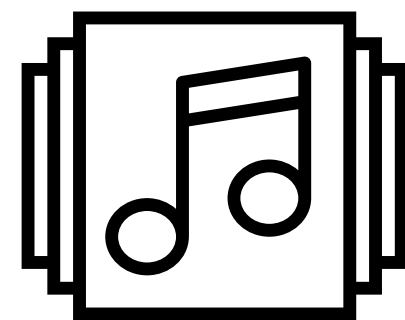
5 учреждений библиотечного типа
(Библиотека-читальня им. А.С.Пушкина,
Библиотека Дом А.Ф.Лосева, Дом Гоголя,
ЦГДБ им. А.П.Гайдара, ЦГДБ)



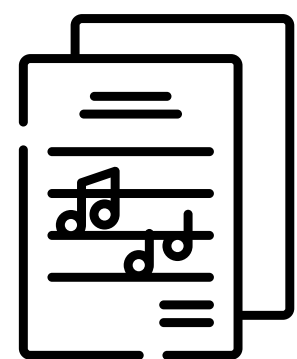
МОСКОВСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ НОТНАЯ БИБЛИОТЕКА В НЭБ



118 000 оцифрованных нотных произведений



Коллекция музыкальных произведений из архивов библиотек в НЭБ



Музыкальная коллекция – произведения русских и зарубежных классиков, произведения композиторов XX века. МЭНБ как часть единого российского электронного пространства знаний (ЕРЭПЗ)



Л. Н. Толстой.
190 лет со дня рождения



Николай II Александрович (1868–1918) – последний российский император



Московская электронная нотная библиотека



Материалы по истории России



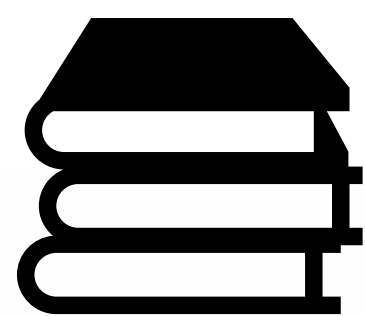
Коллекция изданий о спорте из фондов РНБ



Великая Российская революция. Часть 2. Июль 1917 – март 1918 гг.

Б

Списанные книги



более **539** тыс.
экземпляров передано
в дар москвичам
в **3** этапа



Москва - лауреат
общероссийского конкурса
"Самый читающий регион - 2017"



Номинант Премии Рунета - 2018.
Народное голосование за
лучший интернет-проект

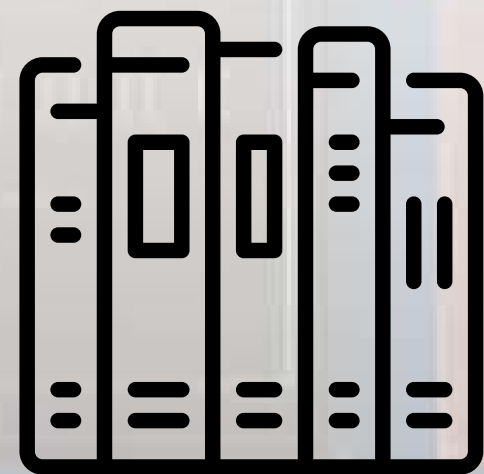


"ЭЛЕКТРОНЕКРАСОВКА"

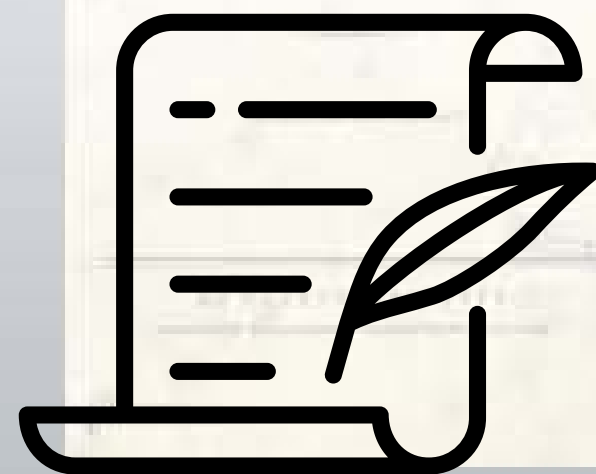
Электронная библиотека ГБУК г. Москвы "ЦУНБ им. Н.А.Некрасова"

Фонды Библиотеки имени Н.А. Некрасова включают уникальные коллекции изданий с 1564 года. Это книги, газеты и журналы.

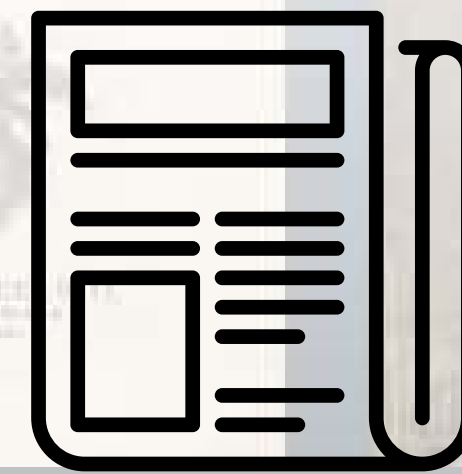
Всего оцифровано **12 943** издания:



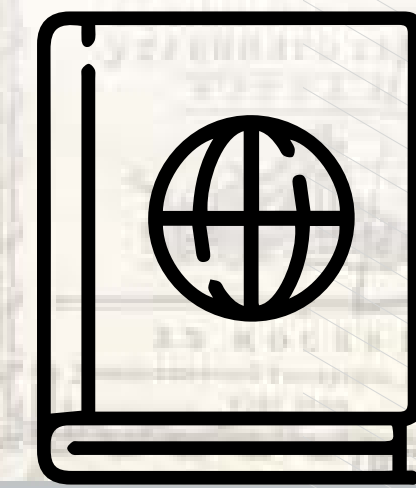
913 книги



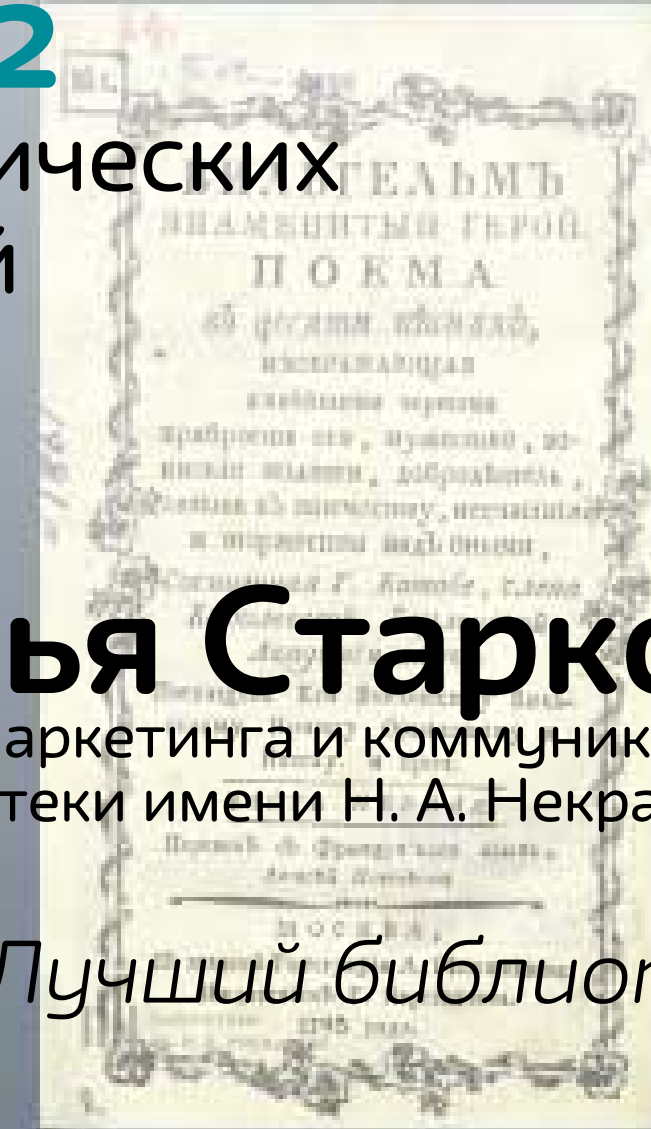
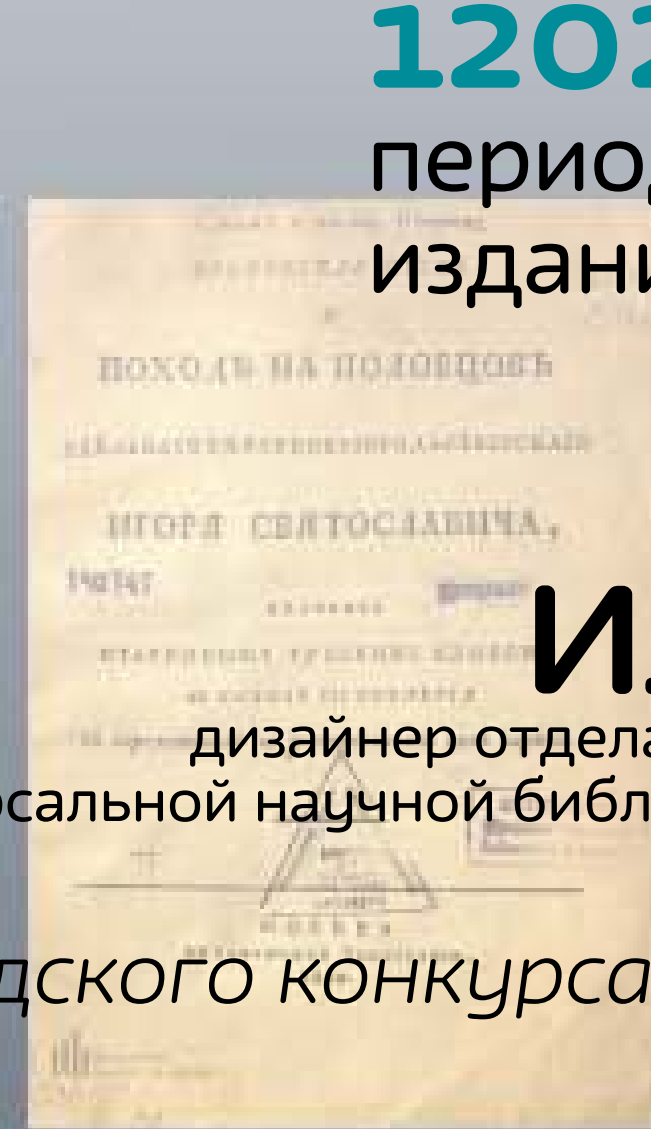
102 книжных памятников



12022 периодических изданий



8 энциклопедий

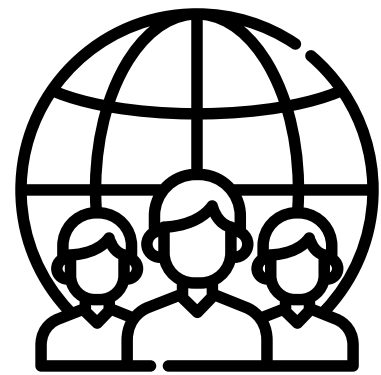


Илья Старков

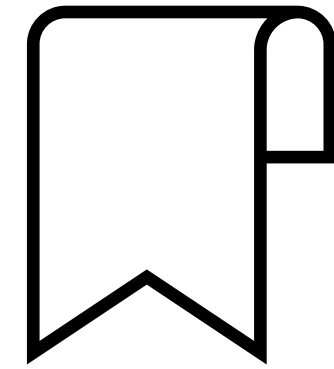
дизайнер отдела маркетинга и коммуникаций
Центральной универсальной научной библиотеки имени Н. А. Некрасова

*Автор проекта, стал победителем общегородского конкурса "Лучший библиотекарь" в 2018 г.

"СВОДНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ЛИЧНЫХ ИМЕН"



более **55 000**
персон



около **600 000**
упоминаний

- ➔ В 2017 году был осуществлен перевод именных указателей журнала "Русская старина" за 1870-1918 гг. в электронный вид.
- ➔ В базе данных содержатся все внесенные в именные указатели персоны и ссылки на год, том, номер и страницы журнала "Русская старина".
- ➔ В 2018 году проводится исследовательская работа по идентификации персон, редактура и приведение записей к единообразию.

РУССКАЯ
СТАРИНА



ДЕПАРТАМЕНТ
КУЛЬТУРЫ
ГОРОДА
МОСКВЫ

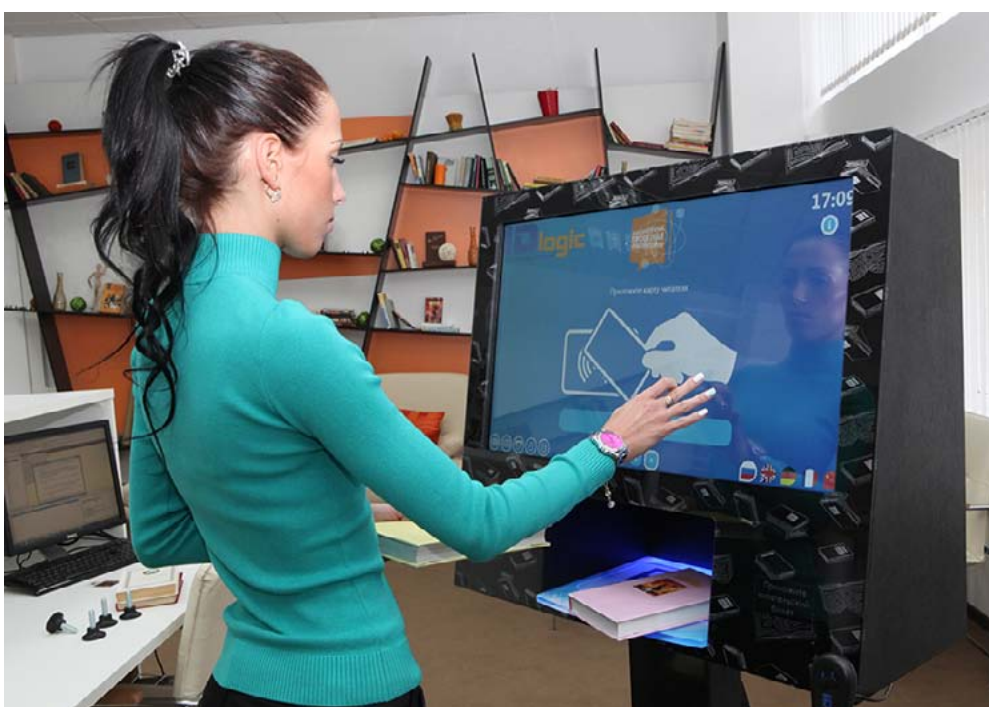
ТРАНСОРМАЦИЯ БИБЛИОТЕК

Использование во всех сферах городской жизни перспективных цифровых технологий

Центральная библиотека № 197 имени А. А. Ахматовой ГБУК г. Москвы "ЦБС ЗАО" - одна из самых современных библиотек. Библиотека новых технологий.



В других библиотеках: виртуальная и дополненная реальность, технологии связи 5G, интернет вещей, распределенный реестр, нейроинтерфейсы, кибербезопасность, 3D-моделирование и 3D-печать



bibliogorod.ru

