

Респ. Саха (Якутия)	120	130	135	+ 15	110	0	5	134	0	0	0	1	0	0	25,6
Респ. Северная Осетия	4	6	6	+ 2	4	0	0	2	4	0	0	0	0	0	20,3
Республика Татарстан	211	172	157	- 54	100	0	0	59	9	0	16	16	0	0	7,0
Республика Тыва	16	16	16	0	16	0	0	16	0	0	0	0	0	0	20,0
Удмуртская Респ.	10	10	10	0	0	0	1	9	0	0	0	1	0	0	2,6
Республика Хакасия	7	7	7	0	5	0	0	7	0	0	0	0	0	0	5,7
Чеченская Республика	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,0
Чувашская Республика	508	496	490	- 18	122	0	0	422	53	5	15	24	0	0	24,9
Алтайский край	40	41	42	+ 2	1	0	33	9	2	10	10	9	1	1	0,1
Забайкальский край	4	4	4	0	4	0	0	2	1	0	0	1	0	0	5,0
Камчатский край ¹	0	0	1	+ 1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Краснодарский край	4	4	4	0	4	0	1	4	0	0	0	0	0	0	4,1
Красноярский край	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,4
Пермский край	7	7	7	0	7	0	1	7	0	0	0	0	0	0	7,4
Приморский край	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ставропольский край	39	39	39	0	6	0	6	29	0	9	1	0	0	0	5,1
Хабаровский край	7	7	7	0	7	0	0	5	2	0	4	0	0	0	7,0
Амурская область	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4,1
Архангельская область	13	31	40	+ 27	39	0	1	19	4	0	8	8	0	0	9,0
Астраханская область	36	37	38	+ 2	21	1	0	30	0	0	4	4	0	0	55,2
Белгородская область	334	343	346	+ 12	331	0	0	321	25	0	1	19	2	0	53,6
Брянская область	27	27	27	0	14	0	0	25	-0	2	0	0	0	0	5,0
Владимирская область	26	26	26	0	25	1	0	25	1	0	0	0	0	0	6,6
Волгоградская область	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,0
Вологодская область	6	6	6	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	3,0
Воронежская область	16	16	16	0	3	0	0	12	1	2	1	0	0	0	27,3
Ивановская область	8	8	8	0	2	0	5	8	0	0	0	0	0	0	13,0
Иркутская область	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53,4

¹ Отсутствуют данные о доле библиотек, материально-технические условия которых позволяют реализовать задачи Модельного стандарта, т. к. процесс подсчета только запущен МК Камчатского края.

Калининградская обл.	27	30	32	+ 5	24	0	0	32	0	0	0	0	0	0	15,0
Калужская область	18	19	20	+ 2	20	0	0	19	1	0	0	0	0	0	30,0
Кемеровская область	31	33	35	+ 4	5	0	0	35	0	0	3	0	0	0	6,1
Кировская область	2	2	2	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3,18
Костромская область	9	9	9	0	9	0	0	9	0	0	0	0	0	0	2,4
Курганская область	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Курская область ²	164	181	189	+ 25	189	0	0	136	23	6	1	22	0	1	28,4
Ленинградская область	34	36	39	+ 5	39	0	18	18	8	4	0	9	0	0	9,77
Липецкая область	30	30	30	0	30	0	4	24	0	4	0	2	0	0	6,0
Магаданская область	3	3	3	0	3	0	0	1	0	2	0	0	0	0	52,0
Московская область	11	14	15	+ 4	15	0	1	3	12	1	2	1	0	0	20,0
Мурманская область	3	3	3	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	0	51,4
Нижегородская область	11	11	11	0	11	0	0	5	4	0	2	0	0	0	1,1
Новгородская область	10	10	10	0	10	0	0	7	0	0	3	0	0	0	7,8
Новосибирская область	14	15	15	+ 1	10	0	0	13	2	0	2	0	0	0	5,0
Омская область	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Оренбургская область	62	62	68	+ 6	68	0	6	56	0	2	10	0	0	0	81,0
Орловская область	3	3	3	0	3	0	0	2	0	1	0	0	0	0	9,0
Пензенская область	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93,0
Псковская область	132	140	146	+ 14	31	0	59	100	17	0	24	5	0	0	21,0
Ростовская область	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,0
Рязанская область	272	327	517	+ 245	106	1	1	411	42	3	22	43	0	0	17,0
Самарская область	26	26	26	0	0	0	15	24	1	1	0	0	0	0	27,0
Саратовская область	11	11	12	+ 1	12	1	1	6	4	1	0	1	0	0	1,3
Сахалинская область	9	9	10	+ 1	10	0	0	4	1	0	5	0	0	0	53,1
Свердловская область	0	1	1	+ 1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	38,0
Смоленская область	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12,0
Тамбовская область	118	118	118	0	1	0	0	118	0	0	0	0	0	0	2,4
Тверская область	8	8	8	0	3	0	0	8	0	0	0	0	0	0	3,1

² В Курской области из 23 модельных библиотек – 3 ЦГБ

Томская область	18	18	18	0	6	0	0	18	0	0	0	0	0	0	11,0
Тульская область	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,0
Тюменская область	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20,6
Ульяновская область	24	28	32	+ 8	32	0	3	30	0	0	0	2	0	0	13,0
Челябинская область	60	62	66	+ 6	4	0	0	64	2	0	0	0	0	0	2,87
Ярославская область	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17,0
Москва	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,0
Санкт-Петербург	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66,0
Севастополь	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,0
Еврейская АО	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3
Ненецкий АО	0	0	2	+ 2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	6,0
Ханты-Мансийский АО	15	16	17	+ 2	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	44,1
Чукотский АО	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ямало-Ненецкий АО	9	15	20	+ 11	20	0	0	0	15	1	2	1	1	0	24,0