

## АВТОМАТИЗАЦИЯ БИБЛИОТЕЧНЫХ ПРОЦЕССОВ

### Состояние компьютерного парка.

Состояние автоматизации муниципальных библиотек. Доля библиотек, подключенных к Интернету, способы подключения и скорость (наличие широкополосной связи). Динамика компьютеризации библиотек за три года.

### Динамика компьютеризации библиотек

<b>Количество библиотек, имеющих:</b>											
компьютерную технику			подключение к сети Интернет			копировально-множительную технику (ксерокопировальные аппараты (КА), сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), принтеры)			проекционное оборудование (мультимедиа-проекторы, плазменные панели, и др.)		
						2018	2019	2020	2018	2019	2020
2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020
15	15	15	15	14	15	15	15	15	2	2	3

<b>Количество единиц в библиотеках:</b>								
компьютерной техники			копировально-множительной техники (ксерокопировальные аппараты (КА), сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), принтеры)			проекционного оборудования (мультимедиа-проекторы, плазменные панели, и др.)		
			2018	2019	2020	2018	2019	2020
2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020
30	35	38	25	26	27	3	3	4

Количество компьютерных мест для пользователей			из них с доступом к сети Интернет			Количество библиотек, имеющих зону Wi-Fi			Количество библиотек, предоставляющих пользователям доступ к ресурсам НЭБ		
									2018	2019	2020
2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020
18	19	23	18	19	23	1	1	1	10	10	15

Указать количество библиотек, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет (широкополосный доступ – доступ к сети Интернет на скорости не менее 256 кб/с. Осуществляется с использованием проводных, оптоволоконных и беспроводных линий связи различных типов (в т.ч. 3G/4G).

Наименование библиотеки, имеющей широкополосный доступ к сети Интернет	Пропускная способность канала связи	Тип подключения к сети Интернет
Центральная межпоселенческая	10 Мбит	оптоволоконный канал связи

библиотека им. И. А. Куратова		
Центральная межпоселенческая детская библиотека	10 Мбит	оптоволоконный канал связи
Библиотека д. Горьковская	30 Мбит	оптоволоконный канал связи
Библиотека п. Визиндор	10 Мбит	оптоволоконный канал связи
Библиотека п. Первомайский	10 Мбит	оптоволоконный канал связи

**Указать наличие техники для оцифровки фонда:** Сканер формата А4 Canon LiDE400 (2019)

**Указать наличие технологии радиочастотной идентификации RFID и штрихкодирования** (где установлен, когда приобретен, за счет каких средств).

По состоянию на 01.01.2021 все 15 библиотек района оснащены ПК и копировальной техникой, имеют доступ в интернет – 15.

Новая компьютерная техника приобретена в библиотеку д. Горьковская.

Следует отметить, что компьютерная техника быстро устаревает, на сегодняшний день обновление техники для пользователей требуется практически во всех библиотеках.