

Информация о материально-технической базе МБУК «Старооскольская ЦБС»

В 2024 году в структуру единого библиотечного пространства Старооскольского городского округа входило 35 муниципальных библиотек, из которых в сельской местности расположены 23 библиотеки, что составляет 65,7% от общего числа. Библиотечные услуги читателям-детям в 2024 году предоставляли 4 специализированные детские библиотеки и 31 муниципальная общедоступная библиотека. Реорганизация муниципальных библиотек в структуры не библиотечных организаций, перераспределение полномочий по организации библиотечного обслуживания, изменения правовых форм библиотек в отчетном году не производились.

Структура библиотечной сети МБУК «Старооскольская ЦБС» за период с 2022 по 2024 год осталась неизменной и состоит из 35 муниципальных общедоступных библиотек. Статус «модельная» имеют 24 библиотеки (68,5% от общего количества библиотек ЦБС).

Все 35 библиотек размещены в помещениях, находящихся в оперативном управлении. 30 библиотек (85,7%) размещается в зданиях с другими учреждениями и только 5 муниципальных библиотек (14,3%) расположены в отдельно стоящих зданиях, одна из которых - в здании, являющемся объектом культурного наследия регионального значения (модельная библиотека №14 им. митрополита Макария (Булгакова)).

Совокупная площадь 35 библиотек составляет 5210,34 кв.м, из них для хранения фондов 1144,79 кв.м, для обслуживания пользователей – 3439,55 кв.м. 8 библиотек ЦБС имеют площадь менее 50 м².

По итогам 2024 года компьютерный парк муниципальных библиотек ЦБС составляет 123 единицы. Актуальной остается проблема обновления парка компьютерного оборудования. В муниципальных библиотеках имеются компьютеры, находящиеся в эксплуатации по истечении срока полезного использования. На 01.01.2025 года возраст 55,6% компьютеров превысил 10 лет, это означает, что они были установлены в муниципальных библиотеках в 2014 году и ранее. В обновлении технического оборудования особенно остро нуждаются как минимум 20 библиотек, где «возраст» компьютеров старше 10 лет составляет от 40 до 70% всего компьютерного парка. Компьютеризированные посадочные места для пользователей имеют 34 библиотеки ЦБС.

Читателям предоставлен **доступ к электронным библиотекам:**

- Национальная электронная библиотека (НЭБ);
- Национальная электронная детская библиотека (НЭДБ);
- Электронная библиотека «Русская история»;
- «Электронно-библиотечная система Znanium»;
- Образовательная платформа «Юрайт»;
- Онлайн-библиотека «ЛитРес»;
- «POLPRED.com. Обзор СМИ».

Доля общедоступных библиотек ЦБС, имеющих доступ к сети Интернет, составляет 97,1% (34 библиотеки), из них 33 библиотеки имеют широкополосный доступ в Интернет (свыше 10 Мб/сек).

В Центральной библиотеке им. А.С. Пушкина оборудовано автоматизированное рабочее место для слабовидящих и незрячих пользователей, которое состоит из персонального компьютера с ПО экранного доступа «JAWS For Windows 16/0 Pro»; многофункционального

копировально-множительного устройства; портативного устройства для чтения/увеличения «Pearl», подключаемого к ПК; тифлофлешплеер. Оборудовано парковочное место, установлен пандус, расширены дверные проемы, оборудовано санитарно-гигиеническое помещение на 1 этаже библиотеки, установлены кнопки вызова на входе в библиотеку и в санитарно-гигиеническом помещении.

В модельной библиотеке №14 им. митрополита Макария (Булгакова) создано автоматизированное рабочее место для незрячих пользователей с персональным компьютером с ПО экранного доступа «JAWS»; портативным устройством для чтения PEARL с ПО «OPENBOOK», тифлофлешплеером.

В Центральной библиотеке им. А.С. Пушкина, юношеской модельной библиотеке №1 им. А.С. Васильева, библиотеке №2, модельной библиотеке №11 им. Л.С. Абдуллиной установлены арочные металлодетекторы (в данных библиотеках работают участковые избирательные комиссии). Также в наличии имеются 17 ручных досмотровых металлодетекторов в 16 библиотеках: библиотеке №3, модельной библиотеке №4, библиотеке им. Г.С. Ларковича №5, центральной детской библиотеке №7, детской модельной библиотеке №8, детской модельной библиотеке №12, детской библиотеке №13, модельной библиотеке №14 им. митрополита Макария (Булгакова) (2 штуки), Владимирской модельной библиотеке, Долгополянской модельной библиотеке, Знаменской модельной библиотеке им. Ф.И. Наседкина, Каплинской библиотеке, Песчанской модельной авторской библиотеке им. А.М. Топорова, Роговатовской модельной библиотеке, Солдатской модельной библиотеке, Шаталовской модельной библиотеке. Все библиотеки ЦБС оснащены ручным или арочным оборудованием для контроля пропускного режима.

Контроль пропускного режима осуществляется вахтерами в количестве 3 человек: из них 2 находятся в Центральной библиотеке им. А.С. Пушкина и 1 - в Центральной детской библиотеке №7. Видеонаблюдение прилегающей территории (вход в учреждение) осуществляется в Центральной библиотеке им. А.С. Пушкина, юношеской модельной библиотеке им. А.С. Васильева №1, модельной библиотеке №14 им. митрополита Макария (Булгакова). Системы круглосуточного видеонаблюдения установлены в 10 библиотеках в количестве 22 штук: Центральной библиотеке им. А.С. Пушкина, юношеская модельной библиотеке им. А.С. Васильева №1, библиотеке №2, библиотеке №3, модельной библиотеке №4, библиотеке им. Г.С. Ларковича №5, центральной детской библиотеке №7, модельной библиотеке №11 Л.С. Абдуллиной, детской модельной библиотеке №12, детской библиотеке №13, модельной библиотеке №14 им. митрополита Макария (Булгакова). Центральная библиотека им. А.С. Пушкина и в Центральная детская библиотека №7 оснащены охранной сигнализацией: охрану объектов осуществляет ООО ЧОО «Служба безопасности». Центральная библиотека им. А.С. Пушкина оснащена кнопкой тревожной сигнализации, выведенной на ЧОО «Служба безопасности». Система автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре установлены в 16 библиотеках городской и сельской территорий.

В 2024 году на модернизацию материально-технической базы библиотек ЦБС были израсходованы бюджетные и внебюджетные средства, в т.ч. на:

- приобретение светодиодных ламп;
- выполнение работ по замене запорной арматуры (обратный трубопровод теплового узла) (Центральная библиотека им. А.С. Пушкина);
- выполнение работ по замене запорной арматуры (подающий трубопровод теплового узла) (Центральная библиотека им. А.С. Пушкина);

- выполнение работ по замене запорной арматуры (трубопровод холодной воды) (Центральная библиотека им. А.С. Пушкина);
- выполнение работ по ревизии пожарной запорной арматуры ДУ 50 (6 шт.) (Центральная библиотека им. А.С. Пушкина);
- выполнение работ по испытанию пожарного крана на водоотдачу (Центральная библиотека им. А.С. Пушкина);
- выполнение работ по замене замка и дверной ручки в детской модельной библиотеке №8;
- поверку приборов учета воды детской модельной библиотеки №12 и детской библиотеки №13;
- проведение ремонта батареи детской модельной библиотеки №12;
- приобретение 20 огнетушителей ОП-4;
- приобретение защитной бронированной пленки, 7 mil (200мкм), 1,52х30м;
- приобретение шкафа полузакрытого для Архангельской модельной библиотеки;
- приобретение готовой студии «Океан возможностей» для акваанимации, планшетов для рисования песком «с мультисветом, телевизора для Обуховской библиотеки;
- приобретение телевизора и кронштейна для Архангельской модельной библиотеки;
- приобретение ноутбука, флеш-накопителя для Хорошиловской модельной библиотеки;
- приобретение ноутбука, МФУ, мыши, колонок, внешнего накопителя для Федосеевской модельной библиотеки;
- приобретение ноутбука, флешнакопителя, сетевого фильтра, МФУ, ламинатора, мыши, звуковых колонок для Шаталовской модельной библиотеки;
- приобретение настольных игр для Центральной детской библиотеки №7. Оборудование приобретено благодаря поддержке Православного Прихода Храма преподобного Сергия Радонежского;
- приобретение проектора, экрана для проектора на штативе, ноутбука, веб-камеры с микрофоном, штатива для веб-камеры, колонок всепогодных, штатива для колонок всепогодных, 10 столов складных, 50 стульев складных, 20 кресло-мешков «Груша», аналогового микшерного пульта, систем для интеллектуальных игр «BrainSystem START» (комплект на 4 команды), портативной акустической колонки с микрофонами, генератора мыльных пузырей, флипчарта для Центральной библиотеки им. А.С.Пушкина;
- приобретение телевизора для Незнамовской модельной библиотеки;
- приобретение шланга для полива растений в сквере «Томик Пушкина» (Центральная библиотека им. А.С.Пушкина);
- приобретение ящиков для огнетушителей в юношеской модельной библиотеке №1;
- приобретение замка пожарного выхода в юношеской модельной библиотеке №1;
- приобретение комплектующих для компьютеров (блоков питания) для юношеской модельной библиотеки №1 им. А.С.Васильева и Владимировской модельной библиотек;
- приобретение тена и комплектующих для библиотеки №2.