

Информация о наличии специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования для инвалидов, и лиц с ограниченными возможностями здоровья

№ п/п	Наименование	Количество	Фактическое наличие	Место нахождения	Назначение
1.	Оборудование санитарных зон для инвалидов	2	Есть	Сан узел	Дополнительное оборудование санитарных узлов для различных категорий инвалидов включает: поручни (настенной или напольной установки и фиксации), потолочные направляющие или штангу между стен для и т.п. Высота установки оборудования должна регулироваться индивидуально.
2.	Переносной (портативный) видеоувеличитель	4	Есть	Аудитория/Склад	<p>Позволяет инвалидам по зрению получать информацию из книг, газет и других носителей информации за счет ее увеличения и отображения на встроенном дисплее устройства.</p> <p>Видеоувеличитель можно устанавливать в двух положениях: горизонтальное и под углом, для обеспечения максимального комфорта при чтении.</p> <p>Для того, чтобы воспользоваться видеоувеличителем, необходимо его включить и приложить к книге или другому источнику информации. Устройство сканирует текст или картинки и отображает их на дисплее в необходимом увеличении. Перемещая аппарат по странице, можно без труда получить всю информацию, размещенную на ней.</p> <p>Видеоувеличитель является переносным и компактным. По виду напоминает обычный электронный планшет. Его без труда можно</p>

					<p>брать с собой на учебу, работу или в путешествие. Также портативный видеоувеличитель предполагает использование его не только за столом, но и, например, в кресле, кровати или любом другом удобном месте.</p>
3.	<p>Стол с микролифтом на электроприводе</p>	4	Есть	Учебный кабинет	<p>Тем, у кого нет возможности ни встать, ни принять какую-либо сложную позу, кроме сидячей. Микролифт используют для того, чтобы поднимать и опускать столешницу вместе с тем, что на ней находится. Благодаря этому, рабочая поверхность — оказывается на нужном человеку уровне. Электропривод- все сложные манипуляции(чтобы поднять или опустить столешницу) сводятся к простому нажатию кнопки.</p>
4.	<p>Радиокласс (радиомикрофон) "Сонет-РСМ" РМ-1-1 (заушный индуктор и индукционная)</p>	4	Есть	Аудитория/Склад	<p>Система тифлокомментирования СОНЕТ РСМ предназначена для передачи звуковой информации (человеческая речь в виде тифлокомментария) по всей территории залов или арен крупных спортивных, развлекательных, концертных, театральных комплексов незрячим зрителям или зрителям с сочетанными нозологиями в виде одновременного нарушения функций зрения и слуха (незрячие люди со слуховыми аппаратами). Тифлокомментатор находится в специальной звукозащитной кабине (для отсека шума зала в целях передачи разборчивых комментариев).</p>