

«УТВЕРЖДАЮ»  
И.о. директора ГБПОУ МО  
«Чеховский техникум»



В.Ю. Кукушкина

«12» апреля 2026 г.

## ПАСПОРТ

доступности для инвалидов объекта  
и предоставляемых на нем услуг в сфере образования

№ 2

Московская область

## I. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА

- 1.1. Наименование (вид) объекта ГБПОУ МО «Чеховский техникум»  
Учебный корпус
- 1.2. Адрес объекта Московская область, м.о. Чехов, ул. Полиграфистов, д. 11
- 1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание 4 этажа, **3858,6** кв.м.  
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) **8222** кв.м.
- 1.4. Год постройки здания **1975**, последнего капитального ремонта \_\_\_ - \_\_\_
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *текущего* \_\_\_ - \_\_\_, *капитального* \_\_\_ - \_\_\_
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Чеховский техникум»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) Московская область, м.о. Чехов, с. Новый Быт, ул. Новая, д. 4
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная)
- 1.10. Территориальная принадлежность (*федеральная*, региональная, *муниципальная*)
- 1.11. Вышестоящая организация (*наименование*): Министерство образования Московской области
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: г. Красногорск, Бульвар строителей, д. 1
- 1.13. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)  
Ост. «ГПЛ № 56», авт. № 6, 7, 14, 10  
наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: да
- 1.14. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:  
1.14.1. расстояние до объекта от остановки транспорта 50 м.  
1.14.2. время движения (пешком) 1 мин.  
1.14.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути нет,  
1.14.4. Перекрестки: *нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет*  
1.14.5. Информация на пути следования к объекту: *акустическая, тактильная, визуальная; нет*  
1.14.6. Перепады высоты на пути: нет

## II. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДЕЙСТВУЮЩЕГО ПОРЯДКА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ

- 2.1. Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)
- 2.2. Виды оказываемых услуг: образование
- 2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 500 человек

2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да)

**III. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ И ИМЕЮЩИХСЯ НЕДОСТАТКОВ В ОБЕСПЕЧЕНИИ УСЛОВИЙ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ОБЪЕКТА**

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов объекта	Оценка состояния в обеспечении и условий доступности и для инвалидов объекта (указать да/нет)	Оценка состояния имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов объекта*	Примечания
1.	выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	да		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Произведен ремонт асфальтового покрытия.</li> <li>– Оборудовано место стоянки автотранспорта.</li> <li>– Установлен знак "Парковка для инвалидов".</li> </ul>
2.	сменные кресла - коляски	да		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Эвакуационное лестничное кресло Med-Mos MM-BB4 Sd-36013R – 1 шт.</li> </ul>
3.	адаптированные лифты	нет	отсутствуют	Нет технической возможности
4.	поручни	да		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Перила для маломобильны х групп населения КТРУ: 25.11.23.119- 00000020 – 95 метров</li> </ul>
5.	пандусы	да		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Стационарный пандус – центральный вход.</li> <li>– Беспроводная система вызова помощника.</li> <li>– Приставной пандус – 3 шт.</li> <li>– Пандус на запасном выходе и обустройство площадки запасного выхода</li> </ul>
6.	подъемные платформы	да		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Гусеничный подъёмник БАРС-УГП-130 с платформой и пандусом – 1 шт.</li> </ul>
7.	раздвижные двери	нет	распашные межкомнатные двери	
8.	доступные входные группы	да		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Адаптирован центральный вход – стационарный пандус.</li> <li>– Беспроводная система вызова помощника.</li> <li>– Тактильные вывески – 2 шт.</li> <li>– Пандус на запасном выходе и обустройство площадки</li> </ul>

				<p>запасного выхода.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Скамейки для инвалидов – 2 шт.</li> </ul>
9.	доступные санитарно-гигиенические помещения	да		<ul style="list-style-type: none"> <li>– 3 санузла.</li> <li>– Беспроводная система вызова помощника.</li> <li>– Автоматические сушилки для рук – 5 шт.</li> <li>– Ремонт мужской и женской раздевалок с обустройством мест для ММГН, в том числе санузлы спортивного зала: установлены унитазы: с бачком непосредственно присоединенным – 4 шт., установлены умывальники одиночные: с подводкой холодной и горячей воды – 2 шт., установлены поручни стационарные двойные на стойке с напольно-пристенной конструкцией откидных для инвалидов в ванную и туалет – 4 шт.</li> </ul>
10.	достаточная ширина дверных проемов в стенах	да		
	лестничных маршей	да		
	площадок	да		
11.	надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) инвалидов, имеющих стойкие расстройства:			
	а) функции зрения,	да		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Аппаратно-программный комплекс психолога – 1 шт.</li> <li>– Мнемосхема тип 1/1 – 1 шт.</li> <li>– Тактильные знаки.</li> <li>– Электронный стационарный видеоувеличитель Luna 24 – 1 шт.</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>— Портативный компьютер с вводом/выводом шрифтом Брайля и синтезатором речи EIBraille-W14J G2 1 шт.</li> <li>— Программное обеспечение экранного доступа с синтезом речи ZoomText Magnifier/Reader – 1 шт.</li> <li>— Принтер Брайля VP EmBraille – 1 шт., бумага для печати шрифтом Брайля белая, формат А4 – 2 шт.</li> </ul>
б) слуха	да		<ul style="list-style-type: none"> <li>— Бегущая строка</li> <li>— Интерактивный сенсорный терминал Invakor– 1 шт.</li> <li>— Интерактивный стол с ПО Invakor Start – 1 шт.</li> <li>— Автоматизированное рабочее место (усиленная беспроводная гарнитура, индукционная система портативная, компьютерный джойстик, компьютерный планшет);</li> <li>— Интерактивный комплект (интерактивная доска IQBoard DVT TN082 + ультракороткофокусный проектор SNP-MX340UT + крепление для проектора) – 1 шт.</li> <li>— Интерактивный комплект с короткофокусным проектором Proptimax k3 (Интерактивная доска 90 дюймов - 1 шт. Настенное крепление - 1 шт. Проектор ViewSonic PS501X - 1 шт. Кабель HDMI длиной 10 м.) – 1 шт.</li> <li>— В актовом зале установлена стационарная индукционная система "VERT-80".</li> <li>— В кабинете специальных дисциплин установлена портативная индукционная система «Vert-Альфа».</li> </ul>
в) передвижения	да		<ul style="list-style-type: none"> <li>— Специализированный программно-технический комплекс психолога (компьютерная клавиатура</li> </ul>

				<p>levy Keyboard, сенсорная программируемая клавиатура Клавинта, игровой набор Дары Фрёбеля, выносная компьютерная кнопка Joggle).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Крючок для костылей травмобезопасный – 1 шт.</li> <li>— Рабочие столы для инвалидов колясочников СИ-1 – 2 шт.</li> <li>— Скамейки для инвалидов – 2 шт.</li> <li>— Эвакуационное лестничное кресло Med-Mos MM-BB4 Sd-36013R – 1 шт.</li> <li>— Гусеничный подъёмник БАРС-УГП-130 с платформой и пандусом 1 шт.</li> </ul>
12.	дублирование необходимой для инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения: а) зрительной информации - звуковой информацией, б) надписей, знаков и иной текстовой и графической информации - знаками, выполненными рельефно- точечным шрифтом Брайля в) надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной на контрастном фоне	да		<ul style="list-style-type: none"> <li>— Мнемосхема тип 1/1 – 1 шт.</li> <li>— Тактильные знаки.</li> <li>— Электронный стационарный видеоувеличитель Luna 24 – 1 шт.,</li> <li>— Портативный компьютер с вводом/выводом шрифтом Брайля и синтезатором речи EIBraille-W14J G2 – 1 шт.</li> <li>— Программное обеспечение экранного доступа с синтезом речи ZoomText Magnifier/Reader - 1 шт.,</li> <li>— Принтер Брайля VP EmBraille – 1 шт., бумага для печати шрифтом Брайля белая, формат А4 – 2 шт.</li> </ul>
13.	дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации зрительной информацией	да		<ul style="list-style-type: none"> <li>— Интерактивный сенсорный терминал Invakor – 1 шт.</li> <li>— Интерактивный стол с ПО Invakor Start – 1 шт.</li> <li>— Бегущая строка.</li> <li>— Интерактивный комплект (интерактивная доска IQBoard DVT TN082 +</li> </ul>

				<p>ультракороткофокусный проектор SNP-MX340UT + крепление для проектора) – 1 шт.</p> <p>– Интерактивный комплект с короткофокусным проектором Proxima k3 (Интерактивная доска 90 дюймов - 1 шт. Настенное крепление - 1 шт. Проектор ViewSonic PS501X - 1шт. Кабель HDMI длиной 10 м.) – 1 шт.</p> <p>– В актовом зале установлена стационарная индукционная система "VERT-80"</p> <p>– В кабинете специальных дисциплин установлена портативная индукционная система «Vert-Альфа».</p>
--	--	--	--	---

**IV. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ И ИМЕЮЩИХСЯ НЕДОСТАТКОВ В ОБЕСПЕЧЕНИИ УСЛОВИЙ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ УСЛУГ**

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов предоставляемой услуги	Оценка состояния в обеспечении и условий доступности для инвалидов предоставляемой услуги (указать да/нет)	Оценка имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов предоставляемой услуги*	Примечания
1.	наличие при входе в объект вывески с названием организации, графиком работы организации, плана здания, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	да		<p>– Тактильная вывеска на центральном входе в здание – 1 шт.</p> <p>– Тактильные вывески на входе на территорию – 2 шт.</p>
2.	обеспечение инвалидам помощи, необходимой для получения в доступной для них форме информации о правилах предоставления услуги, в том числе об	да		Разработаны: Инструкция ИОТ 054-2024 «Правила для работников ГБПОУ МО «Чеховский техникум» по

	оформлении необходимых для получения услуги документов, о совершении ими других необходимых для получения услуги действий			обеспечению доступности образовательных услуг и объектов для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья», «Перечень функциональных (должностных) обязанностей сотрудников ГБПОУ МО Чеховский техникум по обеспечению доступности объекта и услуг для инвалидов, оказания им необходимой помощи (в т.ч. при эвакуации)», «Рекомендации по взаимодействию и оказанию помощи лицам с инвалидностью»
3.	проведение инструктирования или обучения сотрудников, предоставляющих услуги населению, для работы с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг	да		Инструктирование сотрудников проводится 2 раза в год
4.	наличие работников организаций, на которых административно-распорядительным актом возложено оказание инвалидам помощи при предоставлении им услуг	да		В соответствии с «Перечнем функциональных (должностных) обязанностей сотрудников ГБПОУ МО Чеховский техникум по обеспечению доступности объекта и услуг для инвалидов, оказания им необходимой помощи (в т.ч. при эвакуации)»
5.	предоставление услуги с сопровождением инвалида по территории объекта	да		В соответствии с «Рекомендациями по взаимодействию и

	работником организации			оказанию помощи лицам с инвалидностью»
6.	предоставление инвалидам по слуху, при необходимости, услуги с использованием русского жестового языка, включая обеспечение допуска на объект сурдопереводчика, тифлопереводчика	да		
7.	соответствие транспортных средств, используемых для предоставления услуг населению, требованиям их доступности для инвалидов	да		
8.	обеспечение допуска на объект, в котором предоставляются услуги, собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего ее специальное обучение, выданного по форме и в порядке, утвержденном приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	да		
9.	наличие в одном из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, индукционных петель и звукоусиливающей аппаратуры	да		<ul style="list-style-type: none"> <li>— В актовом зале установлена стационарная индукционная система "VERT-80".</li> <li>— В кабинете специальных дисциплин установлена портативная индукционная система «Vert-Альфа».</li> </ul>
10.	адаптация официального сайта органа и организации, предоставляющих услуги в сфере образования, для лиц с нарушением зрения (слабовидящих)	да		
11.	обеспечение предоставления услуг тьютора	да		

**V. ПРЕДЛАГАЕМЫЕ УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПО СРОКАМ И ОБЪЕМАМ РАБОТ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРИВЕДЕНИЯ ОБЪЕКТА И ПОРЯДКА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ НА НЕМ УСЛУГ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ УСЛОВИЙ ИХ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ**

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— ремонт асфальтового покрытия произведен в 2023 г.,</li> <li>— оборудовано место стоянки автотранспорта в 2024 г.,</li> <li>— установлен знак "Парковка для инвалидов" в 2024 г.</li> </ul>
2.	Вход (входы) в здание	<ul style="list-style-type: none"> <li>— адаптирован центральный вход, имеется стационарный пандус,</li> <li>— беспроводная система вызова помощника;</li> <li>— установлены тактильные вывески,</li> <li>— установлен стационарный пандус на запасном выходе и обустройство площадки запасного выхода,</li> <li>— приобретены скамейки для инвалидов – 2 шт.</li> </ul>
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— установлены противопожарные двери: двупольные остекленные,</li> <li>— произведен монтаж противоскользящих накладок на ступени,</li> <li>— приобретен приставной пандус – 3 шт.,</li> <li>— установлены перила для маломобильны х групп населения КТРУ: 25.11.23.119-00000020 – 95 метров,</li> <li>— произведен монтаж тактильной плитки,</li> <li>— произведен монтаж тактильных полос противоскользящих направляющих,</li> <li>— приобретено эвакуационное лестничное кресло Med-Mos MM-BB4 Sd-36013R – 1 шт.,</li> <li>— приобретен гусеничный подъемник БАРС-УГП-130 с платформой и пандусом – 1 шт.</li> </ul>
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	<p>в 2024 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— адаптированы пути движения в здании к зонам целевого назначения,</li> <li>— произведен ремонт мужской и женской раздевалок с обустройством мест для ММГН, в том числе санузлы спортивного зала,</li> <li>— приобретены информационные наклейки,</li> <li>— приобретены рабочие столы для инвалидов колясочников СИ-1 – 2 шт.,</li> <li>— приобретено Автоматизированное рабочее</li> </ul>

		<p>место для учеников с нарушением ОДА и ДЦП Инвакор (моноблок (диагональ 27 дюймов с процессором Intel Core i7 16 ГБ, SSD 512 ГБ, частота процессора, ГГц 2.6, турбо режим 5 ГГц, кол-во ядер 6, комплект стандарт клавиатуры и мышь), клавиатура с увеличивающими клавишами и накладкой из оргстекла, джойстик для лиц с ОВЗ, проводной для подключения к ПК, программируемый 8 клавиш, программа для печати тактильной графики на принтерах Брайля, программа двунаправленного перевода текста в Брайль и обратно, компьютерная мышь-очки, модель GlassOuse с кнопкой активации курсора) – 1 шт.</p> <p>Запланировано:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– приобретение акустической системы для учеников с нарушением слуха 1 шт. - 2029 г.</li> <li>– приобретение Автоматизированного рабочего места для учеников с нарушением ОДА и ДЦП 1 шт. – 2030 г.</li> </ul>
5.	Санитарно-гигиенические помещения	<ul style="list-style-type: none"> <li>– установлены унитазы: с бачком непосредственно присоединенным – 4 шт.,</li> <li>– установлены умывальники одиночные: с подводкой холодной и горячей воды – 2 шт.,</li> <li>– установлены поручни стационарные двойные на стойке с напольно-пристенной конструкцией откидных для инвалидов в ванную и туалет – 4 шт.,</li> <li>– приобретен крючок для костылей травмобезопасный – 1 шт.,</li> <li>– приобретены автоматические сушилки для рук – 5 шт.</li> </ul>
6.	Система информации на объекте (на всех зонах)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– установлена бегущая строка;</li> <li>– приобретен Интерактивный комплект (интерактивная доска IQBoard DVT TN082 + ультракороткофокусный проектор SNP-MX340UT + крепление для проектора) – 1 шт.,</li> <li>– приобретен Интерактивный комплект с короткофокусным проектором Proptimax k3 (Интерактивная доска 90 дюймов - 1 шт. Настенное крепление - 1 шт. Проектор ViewSonic PS501X - 1шт. Кабель HDMI длиной 10 м.) – 1 шт.,</li> <li>– приобретен Электронный стационарный видеувеличитель Luna 24 – 1 шт.,</li> <li>– в актовом зале установлена стационарная индукционная система "VERT-80",</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>— в кабинете специальных дисциплин установлена портативная индукционная система «Vert-Альфа»,</li> <li>— приобретен портативный компьютер с вводом/выводом шрифтом Брайля и синтезатором речи EIBraille-W14J G2,</li> <li>— установлено программное обеспечение экранного доступа с синтезом речи ZoomText Magnifier/Reader – 1 шт.,</li> <li>— приобретен принтер Брайля VP EmBraille – 1 шт., бумага для печати шрифтом Брайля белая, формат А4 – 2 шт.,</li> <li>— приобретен интерактивный сенсорный терминал Invakor– 1 шт.,</li> <li>— приобретен интерактивный стол с ПО Invakor Start – 1 шт.</li> <li>— приобретена электронная трость ультразвуковая – 1 шт.</li> <li>— приобретена трость для незрячих складная – 1 шт.</li> </ul>
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	индивидуальные решения с помощью ТСР
8.	<b>Все зоны и участки</b>	индивидуальные решения с помощью ТСР

\*- указать, какие имеются недостатки по показателю (если показатель выполнен частично)

\*\*С учетом выводов оценки состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов объекта и порядка предоставления услуги, приведенных в разделе III и IV паспорта.

Период проведения работ: **по мере финансирования** в рамках исполнения целевой программы «Доступная Среда» по согласованию с Учредителем

#### VI. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СОСТОЯНИИ ДОСТУПНОСТИ ОСИ: Доступно полностью

#### VII. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) № 2 от «12» марта 2026г.,
2. Акта обследования объекта № 2 от «12» марта 2026г.,
3. Решения Комиссии №2 от «12» марта 2026г.

Председатель Правления Чеховской  
Местной организации Московской  
областной организации Общероссийской  
общественной организации  
«Всероссийское общество инвалидов»



П. Густи

«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. директора ГБПОУ МО

«Чеховский техникум»

В.Ю. Кукушкина

«18» марта 2026 г.



**АНКЕТА**  
**(информация об объекте социальной инфраструктуры)**  
**к Паспорту доступности для инвалидов объекта**  
**и предоставляемых на нем услуг в сфере образования**  
**№ 2**

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта ГБПОУ МО «Чеховский техникум»  
Учебный корпус
- 1.2. Адрес объекта Московская область, м.о. Чехов, ул. Полиграфистов, д. 11
- 1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание **4** этажа, **3858,6** кв.м.  
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) **8222** кв.м.
- 1.4. Год постройки здания **1975**, последнего капитального ремонта \_\_\_ - \_\_\_
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *текущего* \_\_\_ - \_\_\_, *капитального* \_\_\_ - \_\_\_
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Чеховский техникум»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) Московская область, м.о. Чехов, с. Новый Быт, ул. Новая, д. 4
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная)
- 1.10. Территориальная принадлежность (*федеральная*, региональная, *муниципальная*)
- 1.11. Вышестоящая организация (*наименование*): Министерство образования Московской области
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: г. Красногорск, Бульвар строителей, д. 1

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

- 2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)
- 2.2 Виды оказываемых услуг: образование
- 2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития
- 2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность **500 человек**

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да)

### 3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом  
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Ост. «ГПЛ № 56», авт. № 6, 7, 14, 10

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту да

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта 50 м.

3.2.2. время движения (пешком) 1 мин.

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет),

3.2.4. Перекрестки: *нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером;* нет

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: *акустическая, тактильная, визуальная;* нет

3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания\*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	А
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	А
4	с нарушениями зрения	А
5	с нарушениями слуха	А
6	с нарушениями умственного развития	А

\* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

### 4. Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов объекта

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов объекта	Оценка состояния в обеспечении условий доступности для инвалидов объекта (указать да/нет)
1.	выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	да
2.	сменные кресла - коляски	да
3.	адаптированные лифты	нет
4.	поручни	да
5.	пандусы	да
6.	подъемные платформы	да
7.	раздвижные двери	нет
8.	доступные входные группы	да
9.	доступные санитарно-гигиенические помещения	да
10.	достаточная ширина дверных проемов в стенах	да
	лестничных маршей	да
	площадок	да

11.	надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) инвалидов, имеющих стойкие расстройства:	
	а) функции зрения,	да
	б) слуха	да
	в) передвижения	да
12.	дублирование необходимой для инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения:	да
	а) зрительной информации - звуковой информацией,	
	б) надписей, знаков и иной текстовой и графической информации - знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля	
	в) надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной на контрастном фоне	
13.	дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации зрительной информацией	да

**5. Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов предоставляемых услуг**

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов предоставляемой услуги	Оценка состояния в обеспечении условий доступности для инвалидов предоставляемой услуги (указать да/нет)
1.	наличие при входе в объект вывески с названием организации, графиком работы организации, плана здания, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и па контрастном фоне	да
2.	обеспечение инвалидам помощи, необходимой для получения в доступной для них форме информации о правилах предоставления услуги, в том числе об оформлении необходимых для получения услуги документов, о совершении ими других необходимых для получения услуги действий	да
3.	проведение инструктирования или обучения сотрудников, предоставляющих услуги населению, для работы с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг	да
4.	наличие работников организаций, на которых административно-распорядительным актом возложено оказание инвалидам помощи при предоставлении им услуг	да
5.	предоставление услуги с сопровождением инвалида по территории объекта работником организации	да
6.	предоставление инвалидам по слуху, при необходимости, услуги с использованием русского жестового языка, включая обеспечение допуска на объект сурдопереводчика, тифлопереводчика	да
7.	соответствие транспортных средств, используемых для предоставления услуг населению, требованиям их доступности для инвалидов	да
8.	обеспечение допуска на объект, в котором предоставляются услуги, собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего ее специальное обучение, выданного по	да

	форме и в порядке, утвержденном приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	
9.	наличие в одном из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, индукционных петель и звукоусиливающей аппаратуры	да
10.	адаптация официального сайта органа и организации, предоставляющих услуги в сфере образования, для лиц с нарушением зрения (слабовидящих)	да
11.	обеспечение предоставления услуг тьютора	да

**6. Предлагаемые управленческие решения по срокам и объемам работ, необходимых для приведения объекта и порядка предоставления на нем услуг в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов**

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– ремонт асфальтового покрытия произведен в 2023 г.,</li> <li>– оборудовано место стоянки автотранспорта в 2024 г.,</li> <li>– установлен знак "Парковка для инвалидов" в 2024 г.</li> </ul>
2	Вход (входы) в здание	<p>в 2024 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– установлены тактильные вывески,</li> <li>– установлен пандус на запасном выходе и обустройство площадки запасного выхода,</li> <li>– приобретены скамейки для инвалидов – 2 шт.</li> </ul>
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	<p>в 2024 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– установлены противопожарные двери: двупольные остекленные,</li> <li>– произведен монтаж противоскользящих накладок на ступени,</li> <li>– приобретен приставной пандус – 3 шт.,</li> <li>– установлены Перила для маломобильных групп населения КТРУ: 25.11.23.119- 00000020 – 95 метров,</li> <li>– произведен монтаж тактильной плитки,</li> <li>– произведен монтаж тактильных полос противоскользящих направляющих,</li> <li>– приобретено эвакуационное лестничное кресло Med-Mos MM-BB4 Sd-36013R – 1 шт.,</li> <li>– приобретен гусеничный подъемник БАРС-УГП-130 с платформой и пандусом – 1 шт.</li> </ul>
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	<p>в 2024 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– адаптированы пути движения в здании к зонам целевого назначения,</li> <li>– произведен ремонт мужской и женской раздевалок с обустройством мест для ММГН, в том числе санузлы спортивного зала,</li> <li>– приобретены информационные наклейки,</li> <li>– приобретены рабочие столы для инвалидов колясочников СИ-1 – 2 шт.,</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– приобретено Автоматизированное рабочее место для учеников с нарушением ОДА и ДЦП Инвакор (моноблок (диагональ 27 дюймов с процессором Intel Core i7 16 ГБ, SSD 512 ГБ, частота процессора, ГГц 2.6, турбо режим 5 ГГц, кол-во ядер 6, комплект стандарт клавиатуры и мышь), клавиатура с увеличивающими клавишами и накладкой из оргстекла, джойстик для лиц с ОВЗ, проводной для подключения к ПК, программируемый 8 клавиш, программа для печати тактильной графики на принтерах Брайля, программа двунаправленного перевода текста в Брайль и обратно, компьютерная мышь-очки, модель GlassOuse с кнопкой активации курсора) – 1 шт.</li> </ul> <p>Запланировано:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– приобретение акустической системы для учеников с нарушением слуха 1 шт. - 2029 г.</li> <li>– приобретение Автоматизированного рабочего места для учеников с нарушением ОДА и ДЦП 1 шт. – 2030 г.</li> </ul>
5	Санитарно-гигиенические помещения	<p>в 2024 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– установлены унитазы с бачком непосредственно присоединенным – 4 шт.,</li> <li>– установлены умывальники одиночные с подводкой холодной и горячей воды – 2 шт.,</li> <li>– установлены поручни стационарные двойные на стойке с напольно-пристенной конструкцией откидных для инвалидов в ванную и туалет – 4 шт.,</li> <li>– приобретены автоматические сушилки для рук – 5 шт.,</li> <li>– приобретен крючок для костылей травмобезопасный – 1 шт.</li> </ul>
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	<p>в 2024 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– установлена бегущая строка,</li> <li>– приобретен Интерактивный терминал сенсорный Invakor– 1 шт.,</li> <li>– приобретен Интерактивный стол с ПО Invakor Start – 1 шт.,</li> <li>– приобретен Интерактивный комплект (интерактивная доска IQBoard DVT TN082 + ультракороткофокусный проектор SNP-MX340UT + крепление для проектора) – 1 шт.,</li> <li>– приобретен Интерактивный комплект с короткофокусным проектором Proptimax k3 (Интерактивная доска 90 дюймов - 1 шт. Настенное крепление - 1 шт. Проектор ViewSonic PS501X - 1шт. Кабель HDMI длиной 10 м.) – 1 шт.,</li> <li>– приобретен Электронный стационарный видеоувеличитель Luna 24 – 1 шт.,</li> <li>– установлено Программное обеспечение экранного доступа с синтезом речи ZoomText Magnifier/Reader- 1 шт.,</li> <li>– приобретен Принтер Брайля VP EmBraille - 1 шт., бумага</li> </ul>

		<p>для печати шрифтом Брайля белая, формат А4 – 2 шт.,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– приобретен Портативный компьютер с вводом/выводом шрифтом Брайля и синтезатором речи ElBraille-W14J G2 - 1 шт.,</li> <li>– в актовом зале установлена стационарная индукционная система "VERT-80",</li> <li>– в кабинете специальных дисциплин установлена портативная индукционная система «Vert-Альфа» в 2026 г.:</li> <li>– приобретена Электронная трость ультразвуковая – 1 шт.</li> <li>– приобретена трость для незрячих складная – 1 шт.</li> </ul>
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	индивидуальные решения с помощью ТСР
8.	<b>Все зоны и участки</b>	индивидуальные решения с помощью ТСР

\*- указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Председатель Правления Чеховской  
местной организации Московской  
областной организации Общероссийской  
общественной организации  
«Всероссийское общество инвалидов»

*Г.П. Густы*

Г.П. Густы



«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. директора ГБПОУ МО

«Чеховский техникум»

В.Ю. Кукушкина

2026 г.



**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ  
объекта социальной инфраструктуры  
к Паспорту доступности для инвалидов объекта  
и предоставляемых на нем услуг в сфере образования  
№ 2**

м.о. Чехов

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта ГБПОУ МО «Чеховский техникум»  
Учебный корпус
- 1.2. Адрес объекта Московская область, м.о. Чехов, ул. Полиграфистов, д. 11
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
  - отдельно стоящее здание 4 этажа, 3858,6 кв.м.
  - наличие прилегающего земельного участка (да, нет) 8222 кв.м.
- 1.4. Год постройки здания 1975, последнего капитального ремонта \_\_\_ - \_\_\_
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего \_\_\_ - \_\_\_, капитального \_\_\_ - \_\_\_
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Чеховский техникум»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) Московская область, м.о. Чехов, с. Новый Быт, ул. Новая, д. 4

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

- 2.1. Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)
- 2.2. Виды оказываемых услуг: образование
- 2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 500 человек
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да)

**3. Состояние доступности объекта**

**3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом**

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Ост. «ГПЛ № 56», авт. № 6, 7, 14, 10

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: да

### 3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 50 м

3.2.2 время движения (пешком) 1 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет),

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

### 3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	А
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	А
4	с нарушениями зрения	А
5	с нарушениями слуха	А
6	с нарушениями умственного развития	А

\* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

### 3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-В
2	Вход (входы) в здание	ДП-В
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-В
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-В
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-В
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-В
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-В

\*\* Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

### 3.5. Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов объекта

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов объекта	Оценка состояния в обеспечении условий доступности для
-------	---	--

		инвалидов объекта (указать да/нет)
1.	выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	да
2.	сменные кресла - коляски	да
3.	адаптированные лифты	нет
4.	поручни	да
5.	пандусы	да
6.	подъемные платформы	да
7.	раздвижные двери	нет
8.	доступные входные группы	да
9.	доступные санитарно-гигиенические помещения	да
10.	достаточная ширина дверных проемов в стенах	да
	лестничных маршей	да
	площадок	да
11.	надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) инвалидов, имеющих стойкие расстройства:	
	а) функции зрения,	да
	б) слуха	да
	в) передвижения	да
12.	дублирование необходимой для инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения:	да
	а) зрительной информации - звуковой информацией,	
	б) надписей, знаков и иной текстовой и графической информации - знаками, выполненными рельефно- точечным шрифтом Брайля	
	в) надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной на контрастном фоне	
13.	дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации зрительной информацией	да

**3.6. Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов предоставляемых услуг**

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов предоставляемой услуги	Оценка состояния в обеспечении условий доступности для инвалидов предоставляемой услуги (указать да/нет)
1.	наличие при входе в объект вывески с названием организации, графиком работы организации, плана здания, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	да
2.	обеспечение инвалидам помощи, необходимой для получения в доступной для них форме информации о правилах предоставления услуги, в том числе об оформлении необходимых для получения услуги документов, о совершении ими других необходимых для получения услуги действий	да

3.	проведение инструктирования или обучения сотрудников, предоставляющих услуги населению, для работы с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг	да
4.	наличие работников организаций, на которых административно- распорядительным актом возложено оказание инвалидам помощи при предоставлении им услуг	да
5.	предоставление услуги с сопровождением инвалида по территории объекта работником организации	да
6.	предоставление инвалидам по слуху, при необходимости, услуги с использованием русского жестового языка, включая обеспечение допуска на объект сурдопереводчика, тифлопереводчика	да
7.	соответствие транспортных средств, используемых для предоставления услуг населению, требованиям их доступности для инвалидов	да
8.	обеспечение допуска на объект, в котором предоставляются услуги, собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего ее специальное обучение, выданного по форме и в порядке, утвержденном приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	да
9.	наличие в одном из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, индукционных петель и звукоусиливающей аппаратуры	да
10.	адаптация официального сайта органа и организации, предоставляющих услуги в сфере образования, для лиц с нарушением зрения (слабовидящих)	да
11.	обеспечение предоставления услуг тьютора	да

### 3.7. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

Доступно полностью

**4. Предлагаемые управленческие решения по срокам и объемам работ, необходимых для приведения объекта и порядка предоставления на нем услуг в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов**

#### 4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№ п /п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– ремонт асфальтового покрытия произведен в 2023 г.,</li> <li>– оборудовано место стоянки автотранспорта в 2024 г.,</li> <li>– установлен знак "Парковка для инвалидов" в 2024 г.</li> </ul>
2	Вход (входы) в здание	<p>в 2024 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– установлены тактильные вывески,</li> <li>– установлен пандус на запасном выходе и обустройство площадки запасного выхода,</li> <li>– приобретены скамейки для инвалидов – 2 шт.</li> </ul>
3	Путь (пути) движения	<p>в 2024 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– установлены противопожарные двери: двупольные</li> </ul>


	внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	<p>остекленные,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– произведен монтаж противоскользящих накладок на ступени,</li> <li>– приобретен приставной пандус – 3 шт.,</li> <li>– установлены Перила для маломобильных групп населения КТРУ: 25.11.23.119- 00000020 – 95 метров,</li> <li>– произведен монтаж тактильной плитки,</li> <li>– произведен монтаж тактильных полос противоскользящих направляющих,</li> <li>– приобретено эвакуационное лестничное кресло Med-Mos MM-BB4 Sd-36013R – 1 шт.,</li> <li>– приобретен гусеничный подъёмник БАРС-УГП-130 с платформой и пандусом – 1 шт.</li> </ul>
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	<p>в 2024 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– адаптированы пути движения в здании к зонам целевого назначения,</li> <li>– произведен ремонт мужской и женской раздевалок с обустройством мест для ММГН, в том числе санузлы спортивного зала,</li> <li>– приобретены информационные наклейки,</li> <li>– приобретены рабочие столы для инвалидов колясочников СИ-1 – 2 шт.,</li> <li>– приобретено Автоматизированное рабочее место для учеников с нарушением ОДА и ДЦП Инвакор (моноблок (диагональ 27 дюймов с процессором Intel Core i7 16 ГБ, SSD 512 ГБ, частота процессора, ГГц 2.6, турбо режим 5 ГГц, кол-во ядер 6, комплект стандарт клавиатуры и мышь), клавиатура с увеличивающими клавишами и накладкой из оргстекла, джойстик для лиц с ОВЗ, проводной для подключения к ПК, программируемый 8 клавиш, программа для печати тактильной графики на принтерах Брайля, программа двунаправленного перевода текста в Брайль и обратно, компьютерная мышь-очки, модель GlassOuse с кнопкой активации курсора) – 1 шт.</li> </ul> <p>Запланировано:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– приобретение акустической системы для учеников с нарушением слуха 1 шт. - 2029 г.</li> <li>– приобретение Автоматизированного рабочего места для учеников с нарушением ОДА и ДЦП 1 шт. – 2030 г.</li> </ul>
5	Санитарно-гигиенические помещения	<p>в 2024 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– установлены унитазы с бачком непосредственно присоединенным – 4 шт.,</li> <li>– установлены умывальники одиночные с подводкой холодной и горячей воды – 2 шт.,</li> <li>– установлены поручни стационарные двойные на стойке с напольно-пристенной конструкцией откидных для инвалидов в ванную и туалет – 4 шт.,</li> <li>– приобретены автоматические сушилки для рук – 5 шт.,</li> <li>– приобретен крючок для костылей травмобезопасный – 1 шт.</li> </ul>
6	Система информации на объекте (на всех	<p>в 2024 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– установлена бегущая строка,</li> </ul>


	зонах)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– приобретен Интерактивный терминал сенсорный Invakor– 1 шт.,</li> <li>– приобретен Интерактивный стол с ПО Invakor Start – 1 шт.,</li> <li>– приобретен Интерактивный комплект (интерактивная доска IQBoard DVT TN082 + ультракороткофокусный проектор SNP-MX340UT + крепление для проектора) – 1 шт.,</li> <li>– приобретен Интерактивный комплект с короткофокусным проектором Proptimax k3 (Интерактивная доска 90 дюймов - 1 шт. Настенное крепление - 1 шт. Проектор ViewSonic PS501X - 1шт. Кабель HDMI длиной 10 м.) – 1 шт.,</li> <li>– приобретен Электронный стационарный видеоувеличитель Luna 24 – 1 шт.,</li> <li>– установлено Программное обеспечение экранного доступа с синтезом речи ZoomText Magnifier/Reader- 1 шт.,</li> <li>– приобретен Принтер Брайля VP EmBraille - 1 шт., бумага для печати шрифтом Брайля белая, формат А4 – 2 шт.,</li> <li>– приобретен Портативный компьютер с вводом/выводом шрифтом Брайля и синтезатором речи ElBraille-W14J G2 - 1 шт.,</li> <li>– в актовом зале установлена стационарная индукционная система "VERT-80",</li> <li>– в кабинете специальных дисциплин установлена портативная индукционная система «Vert-Альфа»</li> </ul> <p>в 2026 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– приобретена Электронная трость ультразвуковая – 1 шт.</li> <li>– приобретена трость для незрячих складная – 1 шт.</li> </ul>
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	индивидуальные решения с помощью ТСР
8.	Все зоны и участки	индивидуальные решения с помощью ТСР

\*- указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

**Руководитель рабочей группы**      Заместитель директора по УВР            М.И. Гавшина

**Члены рабочей группы**

Заместитель директора по УР            В.И. Брусенцев

Зам. директора по АХЧ            Г.Н. Майоров

**В том числе:  
представители общественных  
организаций инвалидов**

Председатель Правления Чеховской  
местной организации Московской  
областной организации Общероссийской  
общественной организации  
«Всероссийское общество инвалидов»

 Г.П. Гуси