

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель АРО «Всероссийское общество инвалидов»

Директор МБОУ г. Астрахани «СОШ №32 с углубленным изучением предметов физико-математического профиля»



И.Е. Орлов
«03» мая 2025г.




О.Н. Сидорина
«03» мая 2025г.


ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

объекта социальной инфраструктуры

и услуги в приоритетных сферах жизнедеятельности

инвалидов и других маломобильных групп населения

МБОУ г. Астрахани «Средняя общеобразовательная школа № 32 с углубленным изучением предметов физико-математического профиля»

г. Астрахань

2025г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения г. Астрахани «Средняя общеобразовательная школа №32 с углубленным изучением предметов физико-математического профиля».
- 1.2. Адрес объекта: Астраханская область, г. Астрахань, ул. Марфинская, строение 21
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее здание 3 этажа, 5732,3 кв.м
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); да
- 1.4. Год постройки здания 1984, последнего капитального ремонта 2025
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: нет
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения г. Астрахани «Средняя общеобразовательная школа №32 с углубленным изучением предметов физико-математического профиля», МБОУ г. Астрахани «СОШ №32»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 414040, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Марфинская, строение 21
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) Управление образования администрации муниципального образования «городской округ» город Астрахань
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 414000 г. Астрахань, ул. Никольская 10

2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

- 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) - образование
- 2.2 Виды оказываемых услуг образовательные.
- 2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно): на объекте, на дому, дистанционно.
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) дети от 6,5 до 18 лет.
- 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:
плановая мощность-840 чел
количество обслуживаемых в день- 1331 чел

3.Состояние доступности объекта и услуг

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Школьный автобус, остановка общественного транспорта «Школа №2»

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет

Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.1.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта: 180 метров

3.1.2. Время движения (пешком): от ост. «Школа №2» - 5 мин., в зависимости от погодных условий и категории маломобильной группы населения

3.1.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: есть

3.1.4. Перекрестки: нерегулируемый (предупреждающий дорожный знак 1.22 Пешеходный переход)

3.1.5. Информация на пути следования к объекту: отсутствует

3.1.6. Перепады высоты на пути: есть, съезды с тротуара присутствуют(частично), их обустройство для инвалидов на коляске: нет.

3.2. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности Объекта (формы обслуживания)*
1	Люди, передвигающиеся на кресле-коляске (К)	Б
2	Люди, с поражением нижних конечностей (О-н)	Б
3	Люди, с поражением верхних конечностей (О-в)	Б
4	Люди, с полной (тотальной) потерей зрения (слепота) (С-п)	Г
5	Люди, с частичным нарушением зрения (С-ч)	Б
6	Люди, с полным нарушением слуха (глухота) (Г-п)	Г
7	Люди, с частичным нарушением слуха (Г-ч)	Б
8	Люди, с нарушением умственного развития (У)	Б

*- указывается один из вариантов: «А», «Б», «В», «Г»

- вариант «А» - полная доступность всех мест обслуживания;

- вариант «Б» - локальная доступность (входной группы, специально выделенного места обслуживания и пути движения к нему);

- вариант «В» - обслуживание на дому сотрудниками без дополнительной платы;

- вариант «Г» - не обслуживаются.

3.4. Заключение о доступности здания, сооружения для инвалидов и маломобильных групп населения (доступность обозначается знаком «х»)

Степень доступности общественного здания	Фактическая доступность для инвалидов							
	К	О-н	О-в	С-п	С-ч	Г-п	Г-ч	У
Объект полностью доступен								
Объект частично доступен	Х	Х	Х		Х		Х	Х
Объект недоступен				Х		Х		

3.5. Доступность элементов здания, сооружения для инвалидов и маломобильных групп населения (отметить знаком «+» или «-»)

№ п/п	Степень доступности общественного здания	Фактическая доступность для инвалидов							
		К	О-н	О-в	С-п	С-ч	Г-п	Г-ч	У
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	+	+	+	-	+	-	+	+
2	Вход (входы) в здание	-	+	+	-	+	-	+	+
3	Путь (пути) движения внутри здания	+	+	+	-	+	-	+	+
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	+	+	+	-	-	-	+	+
5	Санитарно-гигиенические помещения	-	+	+	-	+	-	+	+
6	Система информации и связи (на всех зонах)	-	+	+	-	-	-	-	+
7	Пути движения к объекту (от остановки)	-	+	+	-	+	-	+	+

4. Итоговое заключение о состоянии доступности

Здание образовательного учреждения имеет частично избирательную доступность для людей с инвалидностью и других маломобильных групп населения для людей с инвалидностью и других маломобильных групп населения, доступно в сопровождении персонала учреждения К, О-н, (люди, передвигающиеся на кресле-коляске, люди с поражением нижних конечностей), доступность в самостоятельном передвижении имеют люди категории О-в, С-ч, Г-ч, У (люди с поражением верхних конечностей; люди с частичным нарушением зрения; люди с частичным нарушением слуха; люди, с нарушением умственного развития). На прилегающей территории не организована парковка для людей с инвалидностью. Территория, прилегающая к зданию, соответствует доступности для людей с и инвалидностью и маломобильных групп населения, имеется бетонное покрытия. Прилегающая территория к зданию достаточно освещена. Центральный вход в здание, частично соответствует нормам доступности для людей с инвалидностью. Вход в здание оснащен кнопкой вызова помощи персонала по точечной системе Брайля, в наличии стационарный пандус с двухсторонними поручнями, дверной проем не обозначен контрастной лентой. Пути движения внутри здания не имеют препятствий по этажу в сопровождении работников учреждения, для людей с инвалидностью и других маломобильных групп населения, на пути движения внутри здания отсутствует пиктограмма «Направление движения». Доступность здания для категорий К, О-н (люди, передвигающиеся на креслах-колясках, люди с поражением нижних конечностей) частичная доступность, полную доступность в передвижении имеют инвалиды группы О-в, С-ч, Г-ч (люди с поражением верхних конечностей, люди с частичным нарушением зрения, люди с частичным нарушением слуха). Для людей с нарушением зрения отсутствуют таблички по точечной системе Брайля, мнемосхема представлена. В здании учреждения на первом этаже стойка информации, приемное устройство вызова помощи персонала. В коридорах, фойе имеются зоны

отдыха/ожидания для людей с инвалидностью и других маломобильных групп населения. Санитарно-гигиеническая зона для людей с инвалидностью и других маломобильных групп населения расположена на 1 этаже, не соответствует нормам доступности для людей с инвалидностью – не оборудован специальной удобной сантехникой, поручнями, держателями и тактильными указателями. Также туалет для инвалидов должен быть оснащен специальной кнопкой вызова помощи с персоналом, в случаях возникновения экстренной ситуации.

5. Управленческое решение

(по обеспечению доступности объектов и услуг)

5.1. Согласно ФЗ от 01.12.2014 г. № 419-ФЗ ч.1 ст.15 ФЗ от 24.11.1995 г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации», в частности обеспечения доступности для инвалидов объектов связи, социальной, инженерной и транспортной инфраструктур (жилым, общественным и производственным зданиям, строениям и сооружениям, включая те, в которых расположены физкультурно-спортивные организации, организации культуры и другие организации) к местам отдыха и предоставляемым услугам, транспортных средств применяется с 01.07.2016 г. только к новым или реконструированным, модернизированным объектам.

5.2. Виды работ по адаптации (приспособлению) основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные конструктивно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (виды работ)*			
		Не нуждается (доступ обеспечен)	Ремонт (текущий, Капитальный, Оснащение Оборудованием	Индивидуальное Решение Техническими Средствами реабилитации*	Технич. Решения Не найдены
1	Территория, прилегающая к объекту		Оснащение оборудованием, текущий ремонт	Организация парковочного места: дорожный знак для обозначения стоянки «Парковка для инвалида» и обозначение трафаретом места парковки. поддержки и навигации, обеспечение устройством тактильно-контрастных наземных указателей или изменением фактуры поверхности пешеходного пути с подобными характеристиками при приближении к зонам повышенной опасности (опоры, стойки, пешеходные переходы и т.д.) (Срок	-

				выполнения - 2030г.).	
2	Вход (входы) /Входная группа	Отсутствует система доступный вход, имеется препятствие в виде ступеней на входе в здание на 1 этаже	Оснащение оборудованием	Оснащение на входной группе контрастными алюминиевыми полосками на края лестницы, нанесение контрастной маркировки габаритов дверного проема; - установка тактильной плитки предупредительной разметки перед дверью; Приобретение пиктограмм «Пути движения». (Срок выполнения - 2030г.)	-
3	Путь (пути) движения внутри объекта	Имеется частичная информация на установленных дверных блоках	Оснащение материалами	Оснащение контрастной лентой дверных проемов, установка пиктограмм «Пути движения», боковые опорные поручни для лестницы требуют дооснащение. Установить знак обозначения места кратковременного отдыха или ожидания для инвалидов . (Срок выполнения - 2030г.)	
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)		Оснащение оборудованием	Оснащение табличками по точечной системе Брайля (с обозначением классов). Нанесение тактильной предупредительной разметки перед дверью. Зону проведения мероприятий - актов зал оснастить стационарной индукционной петлей . (Срок выполнения - 2030г.)	
5	Санитарно-бытовые помещения		Оснащение материалами	Оснастить для МГН кнопкой вызова помощи персонала (со шнурком), крючками для одежды, костылей и других принадлежностей, предусмотреть	

				аварийное освещение , тактильную мнемосхему санузла, оснащение пристенным опорным поручием, устройство разметки в санузле. (Срок выполнения - 2030г.)	
6	Система информации на объекте (на всех зонах)		Оснащение оборудованием	Приобретение тактильных информационных пиктограмм, акустической системы. (Срок выполнения-2030 г.)	

Проведение текущего и капитального ремонта будет осуществляться при условии включения в техническое задание здания образовательного учреждения при финансировании разработки ПСД и необходимых работ в рамках реализации государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» на 2025 – 2030 годы, исполнения требования Федерального Закона Российской Федерации от 24.11.1995 г. № ФЗ-181 «О социальной защите прав инвалидов РФ», Федерального закона от 01 декабря 2014 года, ФЗ-419 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ по вопросам социальной защите инвалидов в связи с ратифицированием конвенции о правах инвалидов», исполнения Постановления Правительства Астраханской области от 21.07.2014 г. № 295 «О проведении паспортизации объектов социальной инфраструктуры и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других МГН».

5.3. Период проведения работ: **2025-2030гг. в рамках реализации государственной программы Российской Федерации «Доступная среда».**

5.4. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: **доступность объекта для людей с инвалидностью и других маломобильных групп населения.**

5.5. Для принятия решения: требуется, не требуется (нужное подчеркнуть) согласование: Министерство образования АО.


6. Особые отметки

Паспорт составлен на основании акта обследования от «20» октября 2025г:

Заместитель директора по АХЧ

 Ю.Н. Дусаева

Рабочий по КОЗ

 Д.А. Богдалов

Председатель АРО «Всероссийское общество инвалидов»  Н.В. Орлов

Утверждаю

Директор МБОУ г. Астрахани «СОШ №32
с углубленным изучением предметов
физико-математического профиля»

О.Н. Сидорина

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта социальной инфраструктуры и услуги в приоритетных сферах
жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения
МБОУ г. Астрахани «Средняя общеобразовательная школа № 32 с
углубленным изучением предметов физико-математического профиля»

К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ

г. Астрахань

« 20 » октября 2025г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение « Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения г. Астрахани «Средняя общеобразовательная школа №32 с углубленным изучением предметов физико- математического профиля».
- 1.2. Адрес объекта: Астраханская область, г. Астрахань, ул. Марфинская, строение 21
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее здание 3 этажа, 5732,3 кв. м
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); да
- 1.4. Год постройки здания 1984, последнего капитального ремонта 2025
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: нет
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение « Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения г. Астрахани «Средняя общеобразовательная школа №32 с углубленным изучением предметов физико- математического профиля», МБОУ г. Астрахани «СОШ №32»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 414040, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Марфинская, строение 21
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная

- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) Управление образования администрации муниципального образования «городской округ» город Астрахань
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 414000 г. Астрахань, ул. Никольская 10

2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

- 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) - образование
- 2.2 Виды оказываемых услуг образовательные.
- 2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно): на объекте, на дому, дистанционно.
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) дети от 6,5 до 18 лет.
- 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:
 плановая мощность-840 чел
 количество обслуживаемых в день- 1331 чел.

3.Состояние доступности объекта и услуг

- 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
Школьный автобус, остановка общественного транспорта «Школа №2»
наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет
- 3.2.Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
- 3.2.1 Расстояние до объекта от остановки транспорта: 180 метров
- 3.2.2 Время движения (пешком): от ост. «Школа №2» - 5 мин., в зависимости от погодных условий и категории маломобильной группы населения
- 3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: есть
- 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемый (предупреждающий дорожный знак 1.22 Пешеходный переход)
- 3.2.5. Информация на пути следования к объекту: отсутствует
- 3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, съезды с тротуара присутствуют(частично), их обустройство для инвалидов на коляске: нет.
- 3.3. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**	Приложение № фото
1	Территория, прилегающая к зданию объекта (участок)	ДЧ-И/ДУ-И (пп) – К, О-н, О-в, С-ч, Г-ч, У ВНД – С-п, Г-п	1-10

2	Вход (входы)/ Входная группа	ДЧ-И/ДУ-И (пп) – К, О-н, О-в, С-ч, Г-ч, У ВНД – С-п, Г-п	7-12
3	Путь (пути) движения внутри объекта	ДЧ-И/ДУ-И (пп) – К, О-н, О-в, С-ч, Г-ч, У ВНД – С-п, Г-п	13-29
4	Зона целевого назначения объекта (целевого посещения объекта)	ДЧ-И/ДУ-И (пп) – К, О-н, О-в, С-ч, Г-ч, У ВНД – С-п, Г-п	30-41,51-53
5	Санитарно-бытовые помещения (туалет)	ДЧ-И/ДУ-И (пп) – К, О-н, О-в, С-ч, Г-ч, У ВНД – С-п, Г-п	42-50
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И/ДУ-И (пп) – К, О-н, О-в, С-ч, Г-ч, У ВНД – С-п, Г-п	11,13,29
7	Пути движения к объекту (от общественной остановки/ парковки для инвалидов)	ДЧ-И/ДУ-И (пп) – К, О-н, О-в, С-ч, Г-ч, У ВНД – С-п, Г-п	1,2

**Указывается:

ДП – доступно полностью;

ДЧ – доступно частично;

ДУ-И (пп) – доступно условно избирательно (организована помощь людям с инвалидностью со стороны сотрудников объекта, в т.ч. при использовании индивидуальных технических средств)ВНД – временно недоступно;

ВНД-И – требуется организация альтернативной формы обслуживания

3.3 ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности объекта социальной инфраструктуры: Здание образовательного учреждения имеет частично избирательную доступность для людей с инвалидностью и других маломобильных групп населения для людей с инвалидностью и других маломобильных групп населения, доступно в сопровождении персонала учреждения К, О-н, (люди, передвигающиеся на кресле-коляске, люди с поражением нижних конечностей), доступность в самостоятельном передвижении имеют люди категории О-в, С-ч, Г-ч, У (люди с поражением верхних конечностей; люди с частичным нарушением зрения; люди с частичным нарушением слуха; люди, с нарушением умственного развития). На прилегающей территории не организована парковка для людей с инвалидностью. Территория, прилегающая к зданию, соответствует доступности для людей с и инвалидностью и маломобильных групп населения, имеется бетонное покрытия. Прилегающая территория к зданию достаточно освещена. Центральный вход в здание, частично соответствует нормам доступности для людей с инвалидностью. Вход в здание оснащен кнопкой вызова помощи персонала по точечной системе Брайля, в наличии стационарный пандус с двухсторонними поручнями, дверной проем не обозначен контрастной лентой. Пути движения внутри здания не имеют препятствий по этажу в сопровождении работников учреждения, для людей с

инвалидностью и других маломобильных групп населения, на пути движения внутри здания отсутствует пиктограмма «Направление движения». Доступность здания для категорий К, О-н (люди, передвигающиеся на креслах-колясках, люди с поражением нижних конечностей) – частичная доступность, полную доступность в передвижении имеют инвалиды группы О-в, С-ч, Г-ч (люди с поражением верхних конечностей, люди с частичным нарушением зрения, люди с частичным нарушением слуха). Для людей с нарушением зрения отсутствуют таблички по точечной системе Брайля, мнемосхема представлена. В здании учреждения на первом этаже – стойка информации, приемное устройство вызова помощи персонала. В коридорах, фойе имеются зоны отдыха/ожидания для людей с инвалидностью и других маломобильных групп населения. Санитарно-гигиеническая зона для людей с инвалидностью и других маломобильных групп населения расположена на 1 этаже, не соответствует нормам доступности для людей с инвалидностью – не оборудован специальной удобной сантехникой, поручнями, держателями и тактильными указателями. Также туалет для инвалидов должен быть оснащен специальной кнопкой вызова помощи с персоналом, в случаях возникновения экстренной ситуации.

4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (виды работ)
1	Территория, прилегающая к объекту	Организация парковочного места: дорожный знак для обозначения стоянки «Парковка для инвалида» и обозначение трафаретом места парковки. поддержки и навигации, обеспечение устройством тактильно-контрастных наземных указателей или изменением фактуры поверхности пешеходного пути с подобными характеристиками при приближении к зонам повышенной опасности (опоры, стойки, пешеходные переходы и т.д.) (Срок выполнения - 2030г.).
2	Вход (входы)/ Входная группа учреждения	Оснащение на входной группе контрастными алюминиевыми полосками на края лестницы, нанесение контрастной маркировки габаритов дверного проема; - установка тактильной плитки предупредительной разметки перед дверью; Приобретение пиктограмм «Пути движения». (Срок выполнения - 2030г.)
3	Путь (пути) движения внутри объекта	Оснащение контрастной лентой дверных проемов, установка пиктограмм «Пути движения», боковые опорные поручни для лестницы требуют дооснащение. Установить знак обозначения места кратковременного отдыха или ожидания для инвалидов. (Срок выполнения - 2030г.)

4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Оснащение табличками по точечной системе Брайля (с обозначением классов). Нанесение тактильной предупредительной разметки перед дверью. Зону проведения мероприятий - актов зал оснастить стационарной индукционной петлей . (Срок выполнения - 2030г.)
5	Санитарно-гигиенические помещения	Оснастить для МГН кнопкой вызова помощи персонала (со шнурком), крючками для одежды, костылей и других принадлежностей, предусмотреть аварийное освещение , тактильную мнемосхему санузла, оснащение пристенным опорным поручнем, устройство разметки в санузле. (Срок выполнения - 2030г.)
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Приобретение информационного табло, тактильных информационных пиктограмм и мнемосхем, акустической системы (Срок выполнения-2030 г.)

4.2. Период проведения работ: до 2030 года (включительно)

в рамках реализации государственной программы Российской Федерации «Доступная среда».

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: **доступность объекта для людей с инвалидностью и других маломобильных групп населения.**

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):

4.4.1. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, учредителями, собственниками): да

4.4.2. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации: да

4.4.3. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта): нет

4.4.4. согласование с общественными организациями инвалидов: да

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту - на 2 листах.
 2. Входа (входов) на объект - на 2 листах.
 3. Путей движения на объекте - на 2 листах.
 4. Зон целевого назначения объекта - на 2 листах.
 5. Санитарно-гигиенических помещений - на 2 листах.
 6. Система информации на объекте-на 2 листах.
- Результат фото фиксации на объекте – на 9 листах.

Заместитель директора по АХЧ

Рабочий по КОЗ

Председатель АРО «Всероссийское общество инвалидов»

Ю..Н. Дусаева

Д.А. Богдалов

Н.В. Орлов



АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

**объекта социальной инфраструктуры и услуги в приоритетных сферах
жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
г. Астрахани "Средняя общеобразовательная школа №32
с углубленным изучением предметов физико-математического профиля"
от «20» октября 2025 г.**

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения г. Астрахани «Средняя общеобразовательная школа №32 с углубленным изучением предметов физико-математического профиля».
- 1.2. Адрес объекта: Астраханская область, г. Астрахань, ул. Марфинская, строение 21
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее здание 3 этажа, 5732,3 кв.м
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); да
- 1.4. Год постройки здания 1984, последнего капитального ремонта 2025
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: нет
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения г. Астрахани «Средняя общеобразовательная школа №32 с углубленным изучением предметов физико-математического профиля», МБОУ г. Астрахани «СОШ №32»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 414040, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Марфинская, строение 21
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) Управление образования администрации муниципального образования «городской округ» город Астрахань
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 414000 г. Астрахань, ул. Никольская 10

2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

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) - образование

2.2 Виды оказываемых услуг образовательные.

2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно): на объекте, на дому, дистанционно.

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) дети от 6,5 до 18 лет.

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:

плановая мощность-840 чел

количество обслуживаемых в день- 1331 чел

2.7. Доступность услуги для МГН:

Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория, для которой установлен норматив (значимо для людей с инвалидностью)	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
2	3	4	5	6
Пешеходные переходы:				
ширина проехной части:	не менее 2м	2,0	К, С-п, О-н	
- в стесненных условиях, ширина	не менее 1,2м	1,6	К, С-п, О-н	
- ширина пешеходного пути, при длине не менее 2,0м	не менее 1,8 м	1,8	К, С-п, О-н	
поперечный уклон	от 5 до 20%	5%	К, С-п, О-н	
ограждения у пандуса, на пешеходных путях, по всей длине:	1,0-1,2м	Не предусмотрено	К, С-п, О-н	
- двойные поручни	0,7 и 0,9м		К, С-п, О-н	
контрастное ограждение	не менее 0,5		К, С-п, О-н	
поперечный уклон бордюрного пандуса	не более 10%		К, С-п, О-н	
продольный уклон	не более 60%		К, С-п, О-н	
ширина наклонной поверхности бордюрного пандуса	от 1 до 2м		К, С-п, О-н	
контраст бордюрного пандуса	не менее 0,3	Не предусмотрено	С-ч	
тактильно-контрастные наземные указатели	наличие	отсутствуют	С-ч	Привести в соответствие – установить тактильно-контрастные наземные указатели
освещение перед пешеходным переходом	наличие	наличие	К, С-п, О-н	
горизонтальная площадка, перед пешеходным переходом, длина	не менее 1,5 м	1,5	К, С-п, О-н	
бордюрный съезд, ширина	не менее 1,5 м	1,5	К, С-п, О-н	
Вход на территорию:				
высота бортовых камней, бордюров, по краям пешеходных путей на участке вдоль газонов и озелененных площадок следует принимать	не менее 0,05м	отсутствуют	К, С-п, О-н	
бордюрные пандусы на пешеходных переходах	<= 0,015м	отсутствуют	К, С-п, О-н	
высота бордюра по краям пешеходных путей	>= 0,05м		К, С-п, О-н	
тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения	наличие	отсутствуют	С-п	Привести в соответствие – установить тактильно-контрастные наземные указатели

направления движения, входа				
ширина тактильной полосы	0,5 - 0,6м	--		С-п
прохожая часть пешеходных путей, тротуаров, пандусов, съездов и лестниц, покрытие (асфальтобетонное, цементобетонное; сборные бетонные и каменные)	наличие	Тротуарная плитка		К, О-н, С-п
ширина прохода, проема в ограждении, вид калитки	не менее 1,2м	1,2		К, О-н, С-п
путь к главному (специализированному) входу в здание:				К, С-п, О-н
ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	не менее 2,0м	более 4.0		К, О-н, С-п
ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости	не менее 120м	более 3.0/4.0		К, О-н, С-п
для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	не менее 2.0 x 1.8м	--		К
- указатели направления движения	наличие	отсутствует		К, О-н, Г-ч
Благоустройства и места отдыха:				Привести в соответствие – установить указатели
места отдыха, через 100-150м (освещение)	наличие	наличие		К, О-н, О-в, С-п, С-ч, Г-п, Г-ч, У
Стоянки (парковки) транспортных средств:				Организовать стоянку(парковку) транспортных средств
доля машино-мест для инвалидов:	10% (но не менее 1 места)	отсутствует		К, О-н
- до 100 включительно	5% (но не менее 1 места)	--		К, О-н
- от 101 до 200	5 мест и 3% (от количества мест свыше 100)	--		К, О-н
- от 201 до 500	8 мест и 2% (от количества мест свыше 200)	--		К, О-н
- 501 и более	14 мест и 1% (от	--		К, О-н

	количества мест свыше 500)			
расстояние до входа в здание (предприятие, учреждение, организацию):	не далее 50м	--	К, О-н	
- от входа в жилое здание	не далее 100м	--	--	
обозначение дорожной разметкой, на участке около здания - дорожными знаками, внутри зданий - знаком доступности, на вертикальной поверхности (стене, стойке и т.п.), на высоте	наличие от 1,5 до 2,0м	---	К, О-н, С-ч	Обозначить машиноместо
разметка места для стоянки, размеры от входа в общественные здания (места для остановки специализированных средств общественного транспорта, перевозящих инвалидов)	6,0х3,6м не более 100м	нет	К, О-н К, О-н, О-в, С-п, С-ч, Г-п, Г-ч, У	Обозначить машиноместо
Открытая лестница на участке к входной группе:				
ширина лестничных маршей внешних лестниц	не менее 1,35м	3,8	О-н, С-п	
высота подступенка	от 0,12 до 0,15м	0,2	О-н, С-п	
ширина проступей	от 0,35 до 0,4м	0,4	О-н, С-п	
поперечный уклон ступеней	не более 2%	0		
ступени одинаковой формы с анти скользящим покрытием, шероховатые	наличие	наличие	О-н, С-п	
в марше лестницы	3-12 ступеней	8	О-н, С-п	
краевые ступени обозначены контрастной маркировкой (желтого цвета), ширина	наличие 0,08-0,1м	наличие	С-ч	
расстояние между контрастной полосой и краем ступени	не менее 0,03 до 0,04м	0,03	С-ч	
тактильно-контрастная маркировка, на расстоянии 0,3 м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней	глубина 0,5-0,6м	нет	С-ч	оснастить
прохожая часть внешней лестницы, более 4м, центральные двухсторонние поручни	наличие	наличие	К, О-н, С-п	
поручни, на высоте	0,90±0,03м	0,9	К, О-н, С-п	
дополнительные поручни, на высоте	0,70±0,03м	-	К, О-н, С-п	
ширина между поручнями	0,9- 1,0м	3,8	О-н, С-п	
- горизонтальные завершения части поручней, выступающие за границы лестничных маршей	0,30±0,05м	0,3	О-н, С-п	
Пандус наружный:				
длина одного марша пандуса, с учетом уклона:		наличие 14	К, О-н	

- до 30%	не нормируется			К, О-н	
- от 31 до 40%	не более 15м			К, О-н	
- от 40 до 49%	не более 12м			К, О-н	
- от 50 до 60%	не более 9м			К, О-н	
-от61 до 80%	не более 6м			К, О-н	
- более 80%	не допускается			К, О-н	
пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	--		К, О-н	
уклон	не более 1:20 (5%)	--		К, О-н	
длина горизонтальной площадки прямого пандуса	не менее 1,5 м			К, О-н	
разворотные площадки		--		К, О-н	
- верхнее окончание	не менее 1,5х1,5	1,5х1,5		К	
- промежуточная (при высоте пандуса более 80см)	не менее 1,5х1,5	--		К	
- нижнее окончание	не менее 1,5х1,5	1,5х1,5		К	
колесо отбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1м	нет		К, О-н	
поручни на высоте	0,9 и 0,7м	0,9		К, О-н, С-п, С-ч	
поручни с двух сторон:	наличие	наличие		К, О-н, С-п, С-ч	
- расстояние между поручнями	в пределах 0,9-1,0м	1,2		К, О-н	
- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующим окончанием	>= 0,3м	нет		К, О-н	оснастить
Вход:					
вызывные устройства, по точечной системе Брайля	наличие 0,8-1,0м	наличие		К, О-н, С-ч	
пиктограмма доступности	наличие	наличие		К, О-н, О-в, С-ч, Г-п, Г-ч, У	
крыльцо/входная площадка		входная площадка		К, О-н, С-п	
размеры входной площадки: ширина х глубина	не менее 1,6х2,2м	3,8*3		К	
при автоматических раздвижных дверях, размеры площадки: ширина х глубина	1,9х1,2	--		К	
размеры входной площадки с пандусом: ширина х глубина	не менее 2,2х2,2			К	
навес	наличие	наличие		К, О-н, С-п	
водоотвод	наличие	наличие		К, О-н, С-п	
двери распашные (Р), автоматические раздвижные	не менее 0,9м	-		К, О-в	

(А), ширина проема в свету при двухстворчатых входных дверях, ширина одной створки дверного полотна	0,9м	Распашные 1,8	К, О-в	
контрастная маркировка дверного полотна (в форме прямоугольника высотой не менее 1,0 и шириной 0,2м) (в форме круга от 1,0 до 2,0м), на двух уровнях	0,9-1,0м и 1,3-1,4м	наличие	С-ч	
- пороги, высотой	не более 0,014м	0,014	К	
тамбур:	наличие 1,4м	Наличие 3,0 м	К	
- при глубине от 1,8 до 1,5, ширина	не менее 2,3 м	---	К	
дренажные и грязесборные решетки	наличие	Не требуются	К	
контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	не менее 0,95м	0,95	К, О-н	
Лестница внутренняя				
поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	наличие	К, О-н, С-п	
тактильно-контрастная маркировка, на расстоянии 0,3 м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней	глубина 0,5-0,6м	отсутствует	С-п	Нанести маркировку или фактурное покрытие
краевые ступени обозначены контрастной маркировкой (желтого цвета)	наличие	отсутствует	С-п, С-ч	Нанести маркировку или фактурное покрытие
поручни с двух сторон	наличие	отсутствуют	О-н	Привести в соответствие непрерывные поручни с двух сторон
- на высоте	0,7-0,9м	0,9	О-н, Оп	
- горизонтальные завершения части поручней, выступающие за границы лестничных маршей	0,30+0,05м	0,2	С-п	
ширина марша	не менее 1,35м	1,35	К	
уклон	не более 1:12 (8%)	--	К	
разворотные площадки:				
- внизу	не менее 1,5 x 1,5м	1,5*1,5	К	
- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	не менее 1,5 x 1,5м	1,5*1,5	К	
наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	отсутствует	К, О-н	Предусмотрен на 1 этаже учебный класс

Пути движения:				
коридоры/холлы				К, О-н
ширина прохода:				К, О-н
- на основных путях движения постоянного двуправленного движения	не менее 1,8м	2,6		К
- на второстепенных путях движения при возможном двуправленном движении	не менее 1,65м	2,0		К
- в случае мало интервального движения, участки длиной не более 25м, в пределах прямой видимости (шириной не менее 1,65м), расширенные зоны для разезда инвалида на кресле-коляске не менее 2,0 (длина) x 1,8м (ширина)	не менее 1,2	1,2		К
разворотные площадки;				
- для поворота на 90 градусов	равное 1,2x1,2	1,2x1,2		К
- разворота на 180 градусов	равное диаметру 1,4м	1,8		К
подходы к оборудованию или мебели* ширина:	не менее 0,9м	1,0		
- поворота кресла-коляски на 90 градусов	не менее 1,2м	1,5		К
- при самостоятельном развороте на 180 градусов, для инвалида на кресле-коляске	не менее 1,4м	1,8		К
глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью, при открывании:				К
- от себя	не менее 1,2м	1,2		К
	не менее 1,5 м	1,5		К
- к себе	не менее 1,5 м	1,5		К
- при ширине				
ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее 1,2м	1,2		К, О-н
ширина дверных полотен и открытых проемов в стене, выходы из помещений и коридоров на лестничную клетку	не менее 0,9м	0,9		К, О-н
перепады высот пола, пороги в дверных проемах	не должны иметь	нет		К, О-н, С-п
необходимость устройства порогов, высота	не более 0,014м	нет		К, О-н, С-п
место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25-30м)	наличие, на два-три места	наличие		К, О-н, О-в, С-п, С-ч, Г-п, Г-ч, У
навесное оборудование в зоне движения, выступ	менее 0,1м	0,02		С-п, С-ч
рифленая и/или контрастно окрашенная полоса на	60см	нет		С-п, С-ч
				Нанести контрастное

участках пола перед поворотом и дверями, ширина				окрашивание на участках пола перед поворотом и дверями,
обслуживание в кабинетах/актовый зал/ /столовая/медицинский кабинет	осуществляется	осуществляется		--
высота дверного проема	при 2,0 наносится контрастная маркировка	2,0	С-ч	--
тактильная табличка по точечной системе Брайля	от 1,2 до 1,6м	отсутствует	С-ч, У	Установить информационные таблички с применением тактильно графического способа, в т. ч. Шрифт Брайля, тактильные пиктограммы
ширина проема двери в свету	не менее 0,90м	0,9	К, О-н	--
габариты зоны сидения (глубина)	не менее 1,2м	1,2	О-н	--
зона для кресла-коляски	≥= 1,8 x 1,8м	более 1,8x1,8	К	--
стол высотой поверхности	0,80-0,85см	0,80	К, О-н	--
Туалет	наличие			
- размер универсальной кабины ширина x глубина	2,2x2,25м	2,2*2,25	К, О-н, С-п	
- столик для пеленания	наличие	Не предусмотрен	К, О-н	
- скамья для переодевания	наличие	Не предусмотрен	К, О-н, С-п, С-ч	
кабины для детей-инвалидов (в образовательных учреждениях)	наличие	нет	К, О-н, С-п	
доступная кабина в общественной уборной, ширина x глубина	не менее 1,65x2,2м	Не предусмотрена	К, О-н, С-п	
дверной проем	0,9	0,9	К, О-н, С-п	
пространство рядом с унитазом, ширина	не менее 0,8м	0,8	К, О-н, С-п	
крючки для костылей и одежды	наличие	отсутствуют	К, О-н, С-п, О-в	Требуется установка крючков для костылей и одежды
разворотная площадка (для кресла-коляски) в кабине, диаметром	1,4м	1,4	К	
открытие дверей в кабине	наружу	Наружу	К	
стационарные и откидные поручни	наличие	отсутствуют	К	Требуется оснастить поручнями
настенные поручни	наличие	отсутствуют	К, О-н, С-п, О-в	Требуется оснастить поручнями
унитазы с опорой для спины, высота x длина	0,45- 0,5м/0,7м	отсутствует	К, О-н	Требуется оборудовать опорой для спины

писсуар, на высоте от пола душевая:	не более 0,4м	0,6	О-н, О-в	
	не менее одной кабины	Не предусмотрен	К, О-н, С-п	
- складное сидение, от уровня поддона	не более 0,48м	Не предусмотрен	К, О-н, С-п	
- ручной душ	наличие	Не предусмотрен	К, О-н, С-п	
- настенные поручни	наличие	Не предусмотрен	К, О-н, С-п	
- глубина и длина сиденья	не менее 0,5 м	Не предусмотрен	К, О-н, С-п	
габариты поддона (трапа):	не менее 0,9x1,5м	Не предусмотрен	К, О-н, С-п	
- свободные зоны	не менее 0,8x1,5 м	Не предусмотрен	К, О-н, С-п	
Знаком доступности для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске, следует маркировать:				
- стоянки (парковки) транспортных средств инвалидов;	наличие	отсутствует	К	Требуется оснастить
	наличие	отсутствует	К	Обозначить зоны посадки/высадки инвалидов
- специальные зоны посадки/высадки инвалидов				
- входы и выходы, доступные для инвалидов на кресле-коляске, если не все входы и выходы для них доступны;	наличие	отсутствуют	К, О-н, С-п,	установка пиктограммы доступности входов учреждения
- универсальные кабины уборных и блоки общественных уборных, если в них предусмотрена доступная кабина уборной;	наличие	отсутствует	К, О-н, С-п,	установка пиктограммы доступности санитарного узла
- гардеробные, примерочные и пр.;	наличие	наличие	К, О-н, С-п,	установка пиктограммы гардеробной
- специальные зоны отдыха и ожидания для инвалидов и других МГН	наличие	отсутствует	К, О-н, С-п,	установка пиктограммы зоны отдыха и ожидания для инвалидов и других МГН
Специализированными знаками, включающими знак доступности, должны маркироваться:				
- безопасные зоны для инвалидов и пути движения к ним;	наличие	отсутствуют	К, О-н, С-п,	Обозначить зоны для инвалидов и пути движения к ним
- пункт (место) сбора для инвалидов - в местах для общего сбора в случае экстренных ситуаций, доступных для инвалидов и пути движения к ним;	наличие	отсутствует	К, О-н, С-п,	Обозначить место сбора для инвалидов - в местах для общего сбора в случае экстренных ситуаций, доступных для инвалидов

- пути эвакуации инвалидов, если не все пути эвакуации в здании или сооружении доступны для людей, передвигающихся на кресле-коляске	наличие	отсутствует	К	и пути движения к ним Обозначить пути эвакуации инвалидов, если не все пути эвакуации в здании или сооружении доступны для людей, передвигающихся на кресле-коляске
Указатели направления движения, информирующие о пути движения к ближайшему доступному элементу, при необходимости, могут предусматриваться в следующих местах:				
- недоступные входы в здание;	наличие	отсутствуют	К, О-н, С-п	Требуется установка указателей направления движения
- недоступные общественные уборные, душевые;	наличие	отсутствуют	К, О-н, С-п	Требуется установка указателей направления движения
- выходы и лестницы, не являющиеся путями эвакуации инвалидов	наличие	отсутствуют	К, О-н, С-п	Требуется установка указателей направления движения
информационная тактильная или тактильно звуковая инмосхема:	наличие	наличие	К, О-н, С-п	
тактильно-контрастные указатели, шириной	от 0,15 до 0,30м с высотой рифов 4,0мм	отсутствуют	К, О-н, С-п	Требуется установка тактильно-контрастных указателей
- на расстоянии, от боковой стены помещения	не менее 0,6м	отсутствует	К, О-н, С-п	Требуется оснащение
электророзетки, на высоте	от 0,4 до 0,8м	1,8	К, О-н, С-п	
дверные горизонтальные поручни, на высоте	0,8-1,1м	отсутствуют	К, О-н, С-п	Требуется оснащение
маркировка стационарной системы для усиления слышимости	наличие	отсутствует	Г-ч	
визуальные и визуально-тактильные средства информации	наличие	наличие	С-ч, С-п	
система вызова помощи	наличие	отсутствует	К, О-н, С-п	Оснастить актовый зал, туалет
система усиления слышимости для инвалидов с нарушением слуха	наличие	отсутствует	Г-ч	Оснастить
видео информаторы для инвалидов по слуху	наличие	наличие	Г-ч	
системы звукового ориентирования для инвалидов разных категорий (радио информирование, маяки,	наличие	наличие	К, О-н, С-п	

аудио информаторы и т.д.)				
комплексные системы с информационными визуально-тактильно-звуковыми табличками и тактильно-звуковыми схемами	наличие	наличие	К, О-н, С-п, Г-ч, Г-п	
визуальная информация, на контрастном фоне, на высоте	не менее 1,5м и не более 4,5м от уровня пола	1,6	С-п, С-ч, Г-ч, Г-п	
информационные таблички (в том числе тактильно-звуковые таблички), с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно точечного шрифта Брайля (рядом с дверью со стороны дверной ручки), на высоте:	от 1,2 до 1,6м	отсутствуют	С-п, С-ч	Требуется оснащение
- на расстоянии от края таблички до края дверного проема	0,1м		С-п, С-ч	
информационные таблички с тактильными элементами:			С-п, С-ч	
- перед входом в универсальные кабины уборных и блоки общественных уборных;	наличие	отсутствуют	С-п, С-ч	Требуется оснащение
- у кабинетов	наличие	отсутствуют	С-п, С-ч	Требуется оснащение
устройство вызова помощи со звуковой и звуковой индикацией	наличие	наличие	С-п, С-ч	
система усиления слышимости (лекционные залы, зрительные залы, залы ожидания и пр.)	наличие	отсутствуют	С-ч, С-п	Зону проведения мероприятий - актовый зал оснастить стационарной индукционной петлей.
тактильные или тактильно-звуковые схемы	не более 4м от входа в здание	наличие	С-п, С-ч, Г-п, Г-ч	
направляющие тактильные напольные указатели	более 4м	отсутствуют	С-п	Требуется оснащение

3. ВЫВОДЫ

В результате обследования объекта на предмет доступности для инвалидов и маломобильных групп населения выявлено:

Территория, прилегающая к зданию:

Организация парковочного места: дорожный знак для обозначения стоянки «Парковка для инвалида» и обозначение трафаретом места парковки, поддержки и навигации, обеспечение устройством тактильно-контрастных наземных указателей или изменением фактуры поверхности пешеходного пути с подобными характеристиками при приближении к зонам повышенной опасности (опоры, стойки, пешеходные переходы и т.д.)

Входная группа:

Оснащение на входной группе контрастными алюминиевыми полосками на края лестницы, нанесение контрастной маркировки габаритов дверного проема; установка тактильной плитки предупредительной разметки перед дверью.

Приобретение пиктограмм «Пути движения»

Пути движения внутри здания:

Оснащение контрастной лентой дверных проемов, установка пиктограмм «Пути движения», боковые опорные поручни для лестницы требуют дооснащения. Установить знак обозначения места кратковременного отдыха или ожидания для инвалидов.

Зона целевого назначения:

Оснащение табличками по точечной системе Брайля (с обозначением классов). Нанесение тактильной предупредительной разметки перед дверью. Зону проведения мероприятий - актов зал оснастить стационарной индукционной петлей.

Санитарно-бытовые помещения:

Оснастить для МГН кнопкой вызова помощи персонала (со шнурком), крючками для одежды, костылей и других принадлежностей, предусмотреть аварийное освещение, тактильную мнемосхему санузла, оснащение пристенным опорным поручнем, устройство разметки в санузле.

Средства информации на объекте:

Приобретение тактильных информационных пиктограмм, акустической системы.

Приложение:

1. Приказ №01-10-76 от 13.10.2025 г. «О проведении паспортизации объектов социальной инфраструктуры» - на 1 л.
2. Приказ № 01-10-666 от 29,08.2025 г. «О сопровождении инвалидов, работа с вспомогательными средствами реабилитации»- на 1 л.