

Утверждаю:  
Заведующий МАДОУ г.  
Нижневартовска  
ДС №41 «Росинка»

Р.А. Ротова

«30» июня 2021 год

## ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ объекта социальной инфраструктуры (ОСИ) № 1

### 1. Общие сведения об объекте

- |       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
| 1.1.  | Наименование объекта   | Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Нижневартовска детский сад №41 «Росинка»   |   |
| 1.2.  | Адрес объекта  | 628616, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Нижневартовск, улица Северная, дом 9а  |   |
| 1.3.  | Сведения о размещении объекта  | Отдельно стоящее 3-х этажное здание  | Площадь 5065,3 кв.м., образовательная деятельность осуществляется на 3 этажах |
|       |  | Наличие прилегающего земельного участка  | Да, площадь 7484 кв.м.  |
| 1.4.  | Год постройки  | 2008 год   |   |
|       | Год последнего капитального ремонта  | -  |   |
| 1.5.  | Дата предстоящих плановых ремонтных работ:   | текущего капитального  | По мере необходимости   |
|       |  |  | -   |
| 1.6.  | Название учреждения (полное юридическое наименование, согласно Устава, краткое наименование) | Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Нижневартовска детский сад №41 «Росинка» (МАДОУ г. Нижневартовска ДС №41 «Росинка»)                        |   |
| 1.7.  | Юридический адрес учреждения   | 628616, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, город Нижневартовск, улица Северная, дом 9а<br>Телефон: (3466) 44-80-61, факс (3466) 44-80-61<br>e-mail: MADOYNV-41yandex.ru     |   |
| 1.8.  | Основание для пользования объектом:  | Оперативное управление   |   |
| 1.9.  | Форма собственности:   | Государственная  |   |
| 1.10. | Территориальная принадлежность:  | Муниципальная  |   |
| 1.11. | Вышестоящая организация:   | Департамент образования администрации города Нижневартовска  |   |
| 1.12. | Адрес вышестоящей организации, другие координаты   | 628615, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Нижневартовск, ул. Держинского, 15, телефон: (3466)43-75-29, Ф.:(3466)43-66-20, e-mail:do@n-vartovsk.ru |   |

## 2. Характеристика деятельности организации на объекте

(по обслуживанию населения)

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 2.1  | Сфера деятельности   | Образование  |
| 2.2. | Виды оказываемых услуг   | Оказание дошкольных образовательных услуг  |
| 2.3. | Форма оказания услуг   | На объекте<br>С длительным пребыванием   |
| 2.4. | Категория обслуживаемого населения по возврату   | Дети   |
| 2.5. | Категории обслуживаемых инвалидов  | Инвалиды, передвигающиеся на креслах - колясках<br>Инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата<br>Инвалиды с нарушением зрения<br>Инвалиды с нарушением слуха<br>Инвалиды с нарушениями умственного развития |
| 2.6. | Плановая мощность  | Посещаемость (количество обслуживаемых в день) 391 человек<br>Вместимость 260 человек<br>Пропускная способность 863 человек  |
| 2.7. | Участие в исполнении индивидуальной программы реабилитации инвалида, ребенка-инвалида: | Да   |

## 3. Состояние доступности объекта

- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом
- Описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта
- Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту (указать номера маршрутов)
- АОТ «Дзержинского» по ул. Интернациональная, по направлению к ул. Нефтяников, маршруты Автобусы: № 6, 7, 13, 15, 16, 24  
Маршрутное такси: № 6к, 13к, 17к, 32, АОТ «Сбербанк» по ул. Интернациональная, по направлению к ул. Дзержинского, маршруты Автобусы № 6, 7, 13, 15, 16, 24; Маршрутное такси № 6к, 13к, 17к, 32; АОТ «Таможенный терминал» по ул. Северная, по направлению к ул. Нефтяников , Автобусы № 17, 21, 101; Маршрутное такси № 26, 29.
- АОТ «Дзержинского» по ул. Интернациональная, по направлению к ул. Нефтяников, маршруты Автобусы № 6, 7, 13; АОТ «Сбербанк» по ул. Интернациональная по направлению к ул. Дзержинского, маршруты Автобусы № 6, 7, 13; АОТ «Таможенный терминал» по ул. Северной по направлению к ул. Нефтяников , Автобусы № 17, Данные взяты с информационного портала о движении специализированных автобусов, которые оборудованы откидным трапом для заезда инвалидной коляски в салон автобуса, где предусмотрено специализированное место для ее крепления
- 3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта
- 3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта (м.) - 250 м.
- 3.2.2. Время движения пешком (мин.) - 2 мин

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

3.2.4. Перекрестки- Нет

3.2.5. Информация на пути следования к объекту (акустическая, тактильная, визуальная): Нет

3.2.6. Перепады высоты на пути                      Есть, (описать)                      На путях движения имеются ненормативные, немаркированные визуальное съезды на проезжую часть. Перепады высот, представляющие затруднения для самостоятельного передвижения инвалида на коляске.

Их обустройство для инвалидов на коляске                      Да                      Да (частично; отсутствует визуальная, контрастная маркировка; высота перепада выше предельной нормы, установленной СП 59.13330.2012. Пути движения выполнены с применением тротуарных плит, расстояние между которыми превышает нормативные, допустимые размеры, уточненные в СП 59.13330.2012.) Дополнительно: устройство дорожного покрытия нуждается в ремонте.

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

\*-указывается один из вариантов организации доступности объекта:

«А» - доступность всех зон и помещений (универсальная);

«Б» - доступны специально выделенные участки помещения;

«ДУ» - доступно условно (дополнительная помощь сотрудника);

«ВНД» - временно не доступно.

Все категории инвалидов и МГН

Б

Инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках

ДУ

Инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата

А

Инвалиды с нарушениями зрения

Б

Инвалиды с нарушениями слуха

Б

Инвалиды с нарушениями умственного развития

ДУ

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон (указывается состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов\*\*)

\*\*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 – временно не доступно

Территория, прилегающая к зданию (участок)

ДЧ-И (К,О, Г,У)

Вход (входы) в здание

ДЧ-В (К,О,С, Г,У)

Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)

ДЧ-В (К,О,С, Г,У)

Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	ДЧ-В (К,О,С, Г,У)
Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (К,О,Г, У)
Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-В
Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ

### 3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

#### 3.5.1 Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов и МГН на объекте

Выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	Отсутствуют
Сменные кресла - коляски	Присутствуют
Адаптированные лифты	Отсутствуют
Поручни	Присутствуют
Пандусы	Присутствуют
Подъемные платформы (аппарели)	Отсутствуют
Раздвижные двери	Отсутствуют
Доступные входные группы	Присутствуют
Доступные санитарно-гигиенические помещения	Присутствуют, адаптированы частично (для категории – дети)
Достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок	Присутствуют, адаптированы частично
Надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (места предоставления услуг) инвалидов, имеющих стойкие расстройства функций зрения, слуха и передвижения	Присутствуют, адаптированы частично
Дублирование необходимой для инвалидов, имеющих стойкие расстройства функций зрения, зрительной информации – звуковой информацией, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации – знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	Присутствуют, адаптированы частично
Дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации зрительной информации	Присутствуют

#### 3.5.2 Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов и МГН предоставляемых услуг.

Наличие при входе в объект вывески с названием организации, графиком работы организации, планом здания, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	Присутствуют
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	Присутствуют

Проведение инструктирования или обучения сотрудников, предоставляющих услуги населению, для работы с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг	Присутствуют, частично
Наличие работников организаций, на которых административно-распорядительным актом возложено оказание инвалидам помощи при предоставлении им услуг	Присутствуют
Предоставление услуги с сопровождением инвалида по территории объекта работником организации	Присутствуют
Предоставление инвалидам по слуху при необходимости услуги с использованием русского жестового языка, включая обеспечение допуска на объект сурдопереводчика, тифлопереводчика	Отсутствует
Соответствие транспортных средств, используемых для предоставления услуг населению, требованиям их доступности для инвалидов	Не предусмотрено
Обеспечение допуска на объект, в котором предоставляются услуги, собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего её специальное обучение, выданного по форме и в порядке, утвержденном приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	Отсутствует
Наличие в одном из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, индукционных петель и звукоусиливающей аппаратуры	Отсутствует
Адаптация официального сайта органа и организации, предоставляющих услуги в сфере образования, для лиц с нарушением зрения (слабовидящих)	Присутствует
Обеспечение предоставления услуг тьютора	Отсутствует

#### 4. Управленческое решение

##### 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)	1. Дополнительно требуется информационная адаптация, а именно: контрастная маркировка входной калитки (яркая, контрастная покраска опорных столбов калитки и нанесение контрастной, поперечной полосы на полотне самой калитки, на высоте не ниже 1,2., не выше 1,5м 2. Оснащение кнопкой вызова помощника

		на входе на территорию (калитке) 3. Оснащение тактильной направляющей полосой
2	Вход (выход) в здание	Не требуется
3	Путь (пути) движения внутри здания(в т.ч. пути эвакуации)	<p>1. Рекомендуется замена перил ограждения лестничных маршей основного уровня (1 этажа) по всему помещению учреждения, с учетом требований СП 59.13330.2016, либо реконструкция ограждения, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-реконструкция ограждения лестниц (внутри зданий), с расположением непрерывных, трехуровневых перил (1-й уровень 0,5 м., от уровня ступени, 1-й уровень 0,7м., 3-й уровень 0,9), по обеим сторонам марша лестниц. Все уровни должны обладать непрерывным, не травмирующим завершением, с удлинением в пределах 0,3м., относительно марша лестницы (СП 59.13330.2016). Перила необходимо снабдить ригелем, размещенным на высоте 0.05., от уровня ступени, для выполнения функции «тростеотбойника»;</li> </ul> <p>2. Эвакуационные выходы, расположенные в основании лестничных маршей оборудовать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- системой «антипорог» на полотно двери, ведущей из помещения холла в тамбур эвакуационного выхода, для обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов следующих групп:</li> <li>О- инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата;</li> <li>С- инвалиды с нарушением зрения.</li> </ul> <p>В случае не возможности установки системы «антипорго» рекомендуется использовать двухсторонние (приставные) пандусы перепадов высот;</p> <p>3.Снабдить перила лестничных клеток тактильными наклейками с указанием этажа, направления движения;</p> <p>4.Обеспечить наличие тактильных табличек на лестничных клетках с указанием наименования этажа; таблички должны быть выполнены тактильным нанесением, размером не менее 150*150мм.,</p> <p>5.Обеспечить наличие тактильных табличек с указанием направления движения для обозначения эвакуационных выходов; табличек должны быть выполнены тактильным нанесением, размером не менее 150*150.</p>
4	Зона целевого назначения здания	1.Обеспечить в групповом помещении

	(целевого посещения объекта)	<p>расстановку мебели, инвентаря и оборудования с обеспечением беспрепятственного движения инвалидов (ширина прохода, необходимых для организации беспрепятственного доступа, не менее 1,1 м., в целях обеспечения свободного сгибания при проходе);</p> <p>- размещение контрастной маркировки и элементов информативного обозначения</p> <p>2.Обеспечить в приемной группы расстановку мебели, инвентаря и оборудования с обеспечением беспрепятственного движения инвалидов (ширина прохода, необходимых для организации беспрепятственного доступа, не менее 1,1 м., в целях обеспечения свободного сгибания при входе);</p> <p>- размещение контрастной маркировки и элементов информативного обозначения</p>
5	Санитарно-гигиенического помещения	<p>1.Разместить кнопку вызова помощника (в составе системы вызова помощника) с расположением в зоне унитаза на высоте 0,8м от уровня пола, с установкой в кабине санузла, в зоне прямой досягаемости.</p> <p>2.Нанесение контрастной маркировки дверного проема, либо лентой, либо методом окрашивания не менее 50мм шириной по периметру проема;</p> <p>-контрастная маркировка ручек входной двери санузла;</p> <p>-контрастная маркировка элементов кабины, оборудования и оснащения (контраст-поручни/стена, стена/пол, оборудование (унитаз, раковина, душевая)/ стена и пол и т.д.)</p>
6	Система информации на объекте ( на всех зонах)	Не нуждается
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Технические решения невозможны
8	Все зоны и участки	<p>В музыкальном зале размещение П-образного, индукционного контура с зоной охвата до 100 кв.м. и монтажом головного, управляющего устройства в нишу. Необходимо: вывод в нишу питания 220Вт; управляющего кабеля, сопряженного с микшерным пультом звукотранслирующей аппаратуры (для обеспечения максимальной зоны покрытия индукционным контуром; (необходимо для получения услуги инвалидами категории «Г» (с нарушением слуха)</p>

**Перечень мероприятий по устранению существующих физических (архитектурных) барьеров:**

№ п/п	Основные структурно – функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (виды работ)*
<b>1. Территория, прилегающая к зданию (участок)</b>		
1.1.	Вход (пешеходная калитка)	Пешеходная калитка (юго-восточное) направление; вход со стороны улицы Северная: - Архитектурной адаптации не требуется. - Дополнительно требуется информационная адаптация, а именно: контрастная маркировка входной калитки (яркая, контрастная покраска опорных столбов калитки и нанесение контрастной, поперечной полосы на полотне самой калитки, на высоте не ниже 1,2м., не выше 1,5м.
1.2.	Пути движения на территории	Оснащение тактильной направляющей полосой
1.3.	Лестница (наружная) на ПТ	Не требуется
1.4.	Пандус (наружный) на ПТ	Не требуется
1.5.	Автостоянка и парковка	Нет технических решений, в связи с отсутствием на территории объекта мест для парковки и стоянки автомобилей и необходимости их организации.
<b>2. Вход в здание</b>		
2.1.	Дверь (входная) основной вход	Не требуется
2.2.	Тамбур (тамбур шлюз) основной вход	Не требуется
<b>3. Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)</b>		
3.1.	Коридор	Конструктивных изменений не требуется
3.2.	Лестницы внутри здания	-Рекомендуется замена перил ограждения лестничных маршей основного уровня (1 этажа) по всему помещению учреждения, с учетом требования СП 59.13330.2012, либо реконструкция ограждения, а именно: - реконструкция ограждения лестниц (внутри зданий), с расположением непрерывных, трехуровневых перил (1-й уровень 0,5 м., от уровня ступени, 1-й уровень 0,7 м., 3-й уровень 0,9 м.), по обеим сторонам марша лестницы. Все уровни должны обладать непрерывным, нетравмирующим завершением, с удлинением в пределах 0,3м., относительно марша лестницы (СП СП 59.13330.2012). Перила необходимо снабдить ригелем, размещенным на высоте 0.05м., от уровня ступени, для

		выполнения функции «тростеотбойника»;
3.3	Двери (внутри здания)	размещение контрастной маркировки и элементов информативного обозначения
3.4.	Пути эвакуации	<p>Эвакуационные выходы, расположенные в основании лестничных маршей оборудовать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- системой «антипорог» на полотно двери, ведущей из помещения холла в тамбур эвакуационного выхода, для обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов следующих групп:</li> <li>О - инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата;</li> <li>С – инвалиды с нарушениями зрения.</li> </ul> <p>В случае не возможности установки системы «антипорог» рекомендуется использовать двухсторонние (приставные) пандусы перепадов высот;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- размещение контрастной маркировки и элементов информативного обозначения.</li> </ul>
<b>4. Зона целевого назначения здания</b>		
4.1.	Прилабочная форма обслуживания (пост охраны)	Не требуется
4.2.	Кабина уборной (санузел), специализированная для размещения в адаптированном помещении группы.	Не требуется
4.3.	Душевая кабина, специализированная для размещения в адаптированном помещении группы.	Не требуется
4.4.	Бассейн	<ul style="list-style-type: none"> <li>- борта бассейна, приступок, обеспечить противоскользящим, съёмным, дренажным покрытием;</li> <li>- размещение контрастной маркировки и элементов информативного обозначения.</li> </ul>
4.5.	Зальная форма обслуживания (группы)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- конструктивных изменений не требуется;</li> <li>- обеспечить расстановку мебели, инвентаря и оборудования с обеспечением беспрепятственного движения инвалидов (ширина проходов, необходимых для организации беспрепятственного доступа, не менее 1,1 м., в целях обеспечения свободного огибания при проходе);</li> <li>- размещение контрастной маркировки и элементов информативного обозначения.</li> </ul>
4.6.	Зальная форма обслуживания (комната для переодевания)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- конструктивных изменений не требуется;</li> <li>- обеспечить расстановку мебели, инвентаря и оборудования с обеспечением беспрепятственного</li> </ul>

		движения инвалидов (ширина проходов, необходимых для организации беспрепятственного доступа, не менее 1,1 м., в целях обеспечения свободного прохода); - размещение контрастной маркировки и элементов информативного обозначения.
4.7.	Зальная форма обслуживания (музыкальный зал)	- размещение П-образного, индукционного контура с зоной охвата до 100 кв.м. и монтажом головного, управляющего устройства в нишу. Необходимо: вывод в нишу питания 220Вт; управляющего кабеля, сопряженного с микшерным пультом звукотранслирующей аппаратуры (для обеспечения максимальной зоны покрытия индукционным контуром; (необходимо для получения услуги инвалидами категории «Г» (с нарушением слуха)

#### 4.2. Перечень мероприятий по устранению существующих информационных барьеров:

№ п/п	Основные структурно – функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (виды работ)*
<b>1. Территория, прилегающая к зданию (участок)</b>		
1.1.	Вход (пешеходная калитка)	Пешеходная калитка (юго-восточное направление, вход со стороны улицы Северная): - контрастная маркировка входной калитки (яркая, контрастная покраска опорных столбов калитки и нанесение контрастной, поперечной полосы на полотне самой калитки, на высоте не ниже 1,2 м., не выше 1,5м.)
1.2.	Пути движения на территории	- установка мнемосхем прилегающей территории с расположением в пределах 2-4м., с правой стороны по ходу движения, относительно входа (СП 59.13330.2016)
1.3.	Лестница (наружная) на ПТ	Не требуется
1.4.	Пандус (наружный) на ПТ	Не требуется
1.5.	Автостоянка и парковка	- нет технических решений, в связи с отсутствием на территории объекта мест парковки и стоянки автомобилей и необходимости их организации.
<b>2. Вход в здание</b>		
2.1.	Дверь (входная) основной вход	- контрастная маркировка ручек входной двери
2.2.	Тамбур (тамбур шлюз) основной вход	Не требуется
<b>3. Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)</b>		
3.1.	Коридор (холл, вестибюль)	- размещение адаптивной системы оповещения в качестве специальной сигнальной системы, доступной для всех категорий инвалидов, с трансляцией визуально-акустических сообщений, интеграцией с системами безопасности на объекте.
3.2.	Лестницы (внутри здания)	- снабдить перила лестничных клеток тактильными наклейками с указанием этажа, направления движения; - обеспечить наличие тактильных табличек на

		лестничных клетках с указанием наименования этажа; таблички должны быть выполнены тактильным нанесением, размером не менее 150*150мм.
3.3.	Двери (внутри здания)	- Размещение тактильных табличек: знак доступа инвалидов, вход в помещение, выход из помещения, размером не менее 150*150мм., с соблюдением высоты размещения не менее 1,2м, не более 1,6м.; - контрастная маркировка ручек входной двери
3.4.	Пути эвакуации	- обеспечить наличие тактильных табличек с указанием наименования помещения и его функциональной принадлежности (зона безопасности), таблички должны быть выполнены тактильно-графическим нанесением, размером не менее 200*200мм., с соблюдением высоты размещения не менее 1,2м, не более 1,6м.; - снабдить перила лестничных клеток тактильными наклейками с указанием этажа, направления движения; - контрастная маркировка ручек входной двери.
<b>4.Зона целевого назначения здания (зданий)</b>		
4.1.	Прилабочная форма обслуживания (пост охраны)	Не требуется
4.2.	Кабина уборной (санузел), специализированная для размещения в адаптированном помещении группы.	- разместить кнопку вызова помощника (в составе системы вызова помощника) с расположением в зоне унитаза на высоте 0,8м от уровня пола, с установкой в кабине санузла, в зоне прямой досягаемости. - размещение тактильной таблички с нанесением пиктограммы «вызов помощи», размером не менее 150*150мм; - размещение тактильной таблички с нанесением пиктограммы «направление движения», размером не менее 150*150мм; - контрастная маркировка ручек входной двери санузла;
4.3.	Душевая кабина, специализированная для размещения в адаптированном помещении группы, помещении бассейна	Не требуется
4.4.	Бассейн	- контрастная маркировка ручек входной двери;
4.5.	Зальная форма обслуживания (группы)	- Обеспечение тактильно-графической маркировки предметов (стулья, кровати, другое); - обеспечение наличия развивающих игрушек для детей с нарушением зрения – игрушки со звуковыми эффектами, игрушки для развития тактильных навыков и мелкой моторики, озвученные плакаты, логопедические комплекты и др. (в рамках осуществления учебного процесса);
4.6.	Зальная форма обслуживания (комната для переодевания)	- Обеспечение тактильно-графической маркировки предметов (шкафчиков для переодевания); - обеспечить достаточное и устойчивое освещение

4.7.	Зальная форма обслуживания (музыкальный зал)	размещение П-образного, индукционного контура с зоной охвата до 100 кв.м. и монтажом головного, управляющего устройства в нишу. Необходимо: вывод в нишу питания 220Вт; управляющего кабеля, сопряженного с микшерным пультом звукотранслирующей аппаратуры (для обеспечения максимальной зоны покрытия индукционным контуром; (необходимо для получения услуги инвалидами категории «Г» (с нарушением слуха)
<b>5. Интернет ресурс</b>		
5.1.	Интернет ресурс объекта	Не требуется

#### 4.3. Перечень мероприятий по устранению существующих коммуникационных барьеров:

№ п/п	Основные виды обучения	Тематики обучения
1.	Общее обучение для персонала	<ul style="list-style-type: none"> <li>- основы и принципы безбарьерной среды;</li> <li>- архитектурная доступность;</li> <li>- информационная доступность;</li> <li>- общие подходы к обеспечению доступности для инвалидов социальной инфраструктуры и услуг;</li> <li>- этика общения с людьми, имеющими инвалидность</li> </ul>
2.	Специализированное обучение	<ul style="list-style-type: none"> <li>- доступность сервисных услуг (бытовое обслуживание, общественное питание и т.д.);</li> <li>- технические средства и организационные мероприятия обеспечения доступности;</li> <li>- оказание ситуативной помощи людям с инвалидностью;</li> <li>- отработка нормативов реагирования на сигналы системы вызова помощника, поведение при возникновении ЧС.</li> </ul>

#### 4.4. Перечень мероприятий по устранению существующих операционных (административных) барьеров:

№ п/п	Основные административные задачи	Рекомендации по видам работ
1.	Приказы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- разработка приказов о проведении обучения;</li> <li>- разработка приказов регламентирующих процесс взаимодействия с инвалидами и представителями МГН при срабатывании кнопки вызова;</li> <li>- разработка приказов об отработке нормативных значений реагирования при возникновении ЧС.</li> </ul>
2.	Политики	<ul style="list-style-type: none"> <li>- разработка политик и схем взаимодействия при оказании ситуативной помощи инвалидам и представителям МГН;</li> <li>- разработка политик и схем взаимодействия при отработке нормативных значений реагирования при возникновении ЧС;</li> <li>- разработка политики и схемы эксплуатации стационарных и мобильных подъемных механизмов, с определением ответственных лиц;</li> </ul>

		- разработка политик и схем взаимодействия персонала при общении с людьми с инвалидностью и представителями МГН.
3.	Должностные инструкции	Разработка, либо внесение дополнений в должностные инструкции специалистов, непосредственно вовлеченных в процесс взаимодействия с инвалидами и представителями МГН.

**Ожидаемый результат по состоянию доступности при выполнении плана работ по адаптации**

Изменения состояния доступности основных структурно-функциональных зон (*Указываются: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов) - (К-инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, О-инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата, С-инвалиды с нарушением зрения, Г-инвалиды с нарушением слуха, У-инвалиды с нарушением умственного развития); ДЧ-В-доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У)-доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ- доступно условно; ВНД- временно недоступно.	<b>ОСФЗ</b>	<b>До адаптации</b>	<b>После адаптации</b>
	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (К, О, Г, У)	ДП-В
	Вход (входы) в здание	ДЧ-В	ДЧ-В
	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	ДЧ-В	ДП-В
	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	ДЧ-В	ДЧ-В
	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (К, О, Г, У)	ДЧ-В
	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-В	ДП-В
	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ	ДУ

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) **от "30" июня 2021 г.**
2. Акта обследования объекта: **№ 1 от "30" июня 2021 г.**
3. Решения Комиссии по формированию доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения (комиссии по проведению обследования и паспортизации объекта и предоставляемых на нем услуг). **Решение комиссии от "30" июня 2021 г № 1**

УТВЕРЖДАЮ:

График проведения работ по адаптации

Год	Квартал	Управленческое решение (план работ по адаптации)		Примечание
		Перечень мероприятий	Пункт перечня (кратко)	
2024	III	Вход (входы) на территорию	1. Укомплектовать кнопкой вызова помощника (в составе системы вызова помощника) с расположением перед входом с правой стороны на высоте 0,8м от уровня земли	При наличии финансирования
2024	III	Путь (пути) движения на территории	Оснащение тактильной направляющей полосой	При наличии финансирования
2022	I		Регулировка устройства автоматического закрывания двери (доводчик) до нормативных показателей (СП 59.13330.2016)	
	II		Контрастная маркировка ручек входной двери	
2025	III	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	1. Нанесение контрастной маркировки дверных проемов лентой либо методом окрашивания не менее 50мм шириной по периметру проема 2. Снабдить перила лестничных клеток тактильными наклейками с указанием этажа, направления движения; 3. Обеспечить наличие тактильных табличек на лестничных клетках с указанием наименования этажа; таблички должны быть выполнены тактильным нанесением, размером не менее 150*150мм., 4. Обеспечить наличие тактильных табличек с указанием направления движения для обозначения эвакуационных выходов; табличек должны быть выполнены тактильным нанесением, размером не менее 150*150.	При наличии финансирования
2030	IV	Санитарно-гигиенические помещения	- Разместить кнопку вызова помощника (в составе системы вызова помощника) с расположением в зоне унитаза на высоте 0,8м от уровня пола, с установкой в кабине санузла, в зоне прямой досягаемости. - контрастная маркировка элементов кабины, оборудования и оснащения	При наличии финансирования