

УТВЕРЖДАЮ

Директор
МБОУ «СШ №44 с УИОП
им. К.Д. Ушинского»



С.А.Строчинский /

«05» декабря 2023 г.

**Паспорт доступности
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ 1**

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского»;

1.2. Адрес объекта: 628624, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Нижневартовск, проезд Восточный, здание 7;

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание: производственная деятельность осуществляется на 5 этажах, общая площадь 27 319,0 кв.м;

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); Да, площадь: 10 897,0 кв.м;

1.4. Год постройки здания 2023 г., последнего капитального ремонта: _____ г.

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:

Текущего: _____;

Капитального: _____;

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения):

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского», (МБОУ «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского»);

1.7. Юридический адрес организации (учреждения):

628624, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Нижневартовск, проезд Восточный, здание 7;

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:

Департамент образования администрации города Нижневартовска;

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты:

628615, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.Нижневартовск, ул. Дзержинского 15, телефон: (8-3466)43-75-29

факс: 8(3466) 43-66-20, электронный адрес: do@n-vartovsk.ru;

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

2.1. Сфера деятельности:

Образование;

2.2. Виды оказываемых услуг:

Образовательные услуги, присмотр и уход за детьми;

2.3. Форма оказания услуг:

На объекте;

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту:

Дети;

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, инвалиды с нарушениями умственного развития – Нет;

2.6. Плановая мощность:

посещаемость (количество обслуживаемых в день) – 1631 человек, вместимость - 1631 человек, пропускная способность - 1631 человек;

2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): Нет;

3. Состояние доступности объекта

3.1. ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Салманова, маршруты:

Автобусы - № 10, 21;

Маршрутные такси – 13к;

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Героев Самотлора, маршруты:

Автобусы - № 10, 21;

Маршрутные такси – 13к;

ООТ «Мира» по улице Героев Самотлора к улице Восточный проезд, маршруты:

Автобусы - № 5;

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту:

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Салманова, маршруты:

Автобусы - № 10, 21;

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Героев Самотлора, маршруты:

Автобусы - № 10, 21;

(Данные взяты с информационного портала о движении специализированных автобусов, которые оборудованы откидным трапом для заезда инвалидной коляски в салон автобуса, где предусмотрено специальное место для её крепления (<http://www.patp2-nv.ru/monitoring/>) (<http://www.patp1.ru/map/index.php>))

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта:

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Салманова, расстояние 440 м;

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Героев Самотлора, расстояние 560 м;

ООТ «Мира» по улице Героев Самотлора к улице Восточный проезд, расстояние 540 м;

3.2.2. время движения (пешком):

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Салманова, время: 5-9 мин;

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Героев Самотлора, время: 7-11 мин;

ООТ «Мира» по улице Героев Самотлора к улице Восточный проезд, время: 7-11 мин;

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

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Салманова, – Да, адаптирован частично;

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Героев Самотлора, - Да, адаптирован частично;

ООТ «Мира» по улице Героев Самотлора к улице Восточный проезд, - Да, адаптирован частично;

3.2.4. Перекрестки: Есть, регулируемые (светофор со звуковым оповещением, таймером);

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: нет;

3.2.6. Перепады высоты на пути: Есть;

Их обустройство для инвалидов на коляске: Есть (частично; отсутствует визуальная, контрастная маркировка; высота перепада выше предельной нормы, согласно СП 59.13330.2020; дополнительно – асфальтное покрытие, расположенное на путях следования, требует ремонта);

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
	Все категории инвалидов и МГН	А
1	<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

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

** 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 недоступно

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

В части СФЗ (структурно-функциональных зон) наличие архитектурно-планировочных барьеров позволяет определить уровень доступности объекта для отдельных категорий как «временно недоступный», т.к. имеющиеся несоответствия являются критичными и отдельные категории (нозологии) не могут их преодолеть в рамках как индивидуальной мобильности, так и с помощью персонала учреждения, соблюдая правила и требования безопасности и досягаемости. В части СФЗ (структурно-функциональных зон) наличие архитектурно-планировочных барьеров позволяет определить уровень доступности объекта для отдельных категорий как «доступен частично»

- избирательно», т.к. имеющиеся несоответствия архитектурно-планировочных решений, в части доступности СФЗ, частично обеспечивают возможность преодоления имеющихся барьеров на пути движения к месту получения услуг самостоятельно. Исполнение требований безопасности, достигаемости и индивидуальной мобильности могут быть обеспечены только с помощью персонала учреждения. Необходимо обеспечить наличие разработанной и согласованной, с представителями общественных объединений инвалидов, политики (алгоритма) организации об оказании ситуационной помощи людям с ограниченными возможностями и маломобильным гражданам населения, где часть услуг оказываются путем сопровождения и оказания им помощи в преодолении барьеров на объекте, квалифицированным персоналом.

Также на объекте частично отсутствуют элементы системы ориентации и навигации для инвалидов и МГН, т.к. указатели доступных помещений и путей движения, доступных путей эвакуации и информации для инвалидов о чрезвычайных ситуациях и оповещениях в экстренных случаях, но учитывая имеющуюся разработанную и внедренную документацию и политику (алгоритм) об оказании ситуационной помощи инвалидам и МГН на объекте, а так же локально-нормативные акты в области обеспечения доступной, без барьерной среды, на объекте СИ (социальной инфраструктуры) определен статус доступности как ВНД.

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт;
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт;
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт;
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт;
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий ремонт;
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт;
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт;
	Все зоны и участки	Технические решения невозможны;

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

4.2. Период проведения работ: 2023-2030;

в рамках исполнения: Приложения №1 к Паспорту доступности объекта в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения: График проведения работ по адаптации в рамках исполнения Государственной программы ХМАО-Югры «Развитие образования» на период до 2030 года;

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: Достижение оптимального уровня доступности для всех категорий инвалидов и МГН (повышение значений показателей доступности для инвалидов объекта и предоставляемых на нем услуг);

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности):

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

Согласование: общественные объединения инвалидов (их территориальные подразделения), экспертные центры и/или эксперты в области создания и обеспечения безбарьерной среды для людей с инвалидностью и маломобильных групп населения;

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата) не имеется;

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата:

Приложение №2 к Паспорту доступности объекта в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения: График контрольных проверок (оценка результат исполнения плана по адаптации, с размещением (обновлением) информации на картах доступности: www.zhit-vmeste.ru, www.kartadostupnosti.ru);

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкета (*информации об объекте*) от 01.12.2023 г;
2. Акта обследования объекта от 01.11.2023 г;
3. Решение рабочей группы от 01.12.2023 г;

Приложение А.3



Директор
МБОУ «СШ №44 с УИОП
им. К.Д. Ушинского»

С.А.Строчинский /

«01» декабря 2023 г.

Анкета

(информация об объекте социальной инфраструктуры)
к паспорту доступности ОСИ

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского»;

1.2. Адрес объекта: 628624, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Нижневартовск, проезд Восточный, здание 7;

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание: производственная деятельность осуществляется на 5 этажах, общая площадь 27 319,0 кв.м;

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); Да, площадь: 10 897,0 кв.м;

1.4. Год постройки здания 2023 г., последнего капитального ремонта: _____ г.

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:

Текущего: _____;

Капитального: _____;

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения):

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского», (МБОУ «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского»);

1.7. Юридический адрес организации (учреждения):

628624, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Нижневартовск, проезд Восточный, здание 7;

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:

Департамент образования администрации города Нижневартовска;

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты:

628615, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.Нижневартовск, ул. Дзержинского 15, телефон: (8-3466)43-75-29
факс: 8(3466) 43-66-20, электронный адрес: do@n-vartovsk.ru;

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

2.1. Сфера деятельности:

Образование;

2.2. Виды оказываемых услуг:

Образовательные услуги, присмотр и уход за детьми;

2.3. Форма оказания услуг:

На объекте;

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту:

Дети;

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, инвалиды с нарушениями умственного развития – Нет;

2.6. Плановая мощность:

посещаемость (количество обслуживаемых в день) – 1631 человек, вместимость - 1631 человек, пропускная способность - 1631 человек;

2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): Нет;

3. Состояние доступности объекта

3.1. ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Салманова, маршруты:

Автобусы - № 10, 21;

Маршрутные такси – 13к;

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Героев Самотлора, маршруты:

Автобусы - № 10, 21;

Маршрутные такси – 13к;

ООТ «Мира» по улице Героев Самотлора к улице Восточный проезд, маршруты:

Автобусы - № 5;

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту:

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Салманова, маршруты:

Автобусы - № 10, 21;

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Героев Самотлора, маршруты:

Автобусы - № 10, 21;

(Данные взяты с информационного портала о движении специализированных автобусов, которые оборудованы откидным трапом для заезда инвалидной коляски в салон автобуса, где предусмотрено специальное место для её крепления (<http://www.patp2-nv.ru/monitoring/>) (<http://www.patp1.ru/map/index.php>))

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта:

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Салманова, расстояние 440 м;

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Героев Самотлора, расстояние 560 м;

ООТ «Мира» по улице Героев Самотлора к улице Восточный проезд, расстояние 540 м;

3.2.2. время движения (пешком):

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Салманова, время: 5-9 мин;

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Героев Самотлора, время: 7-11 мин;

ООТ «Мира» по улице Героев Самотлора к улице Восточный проезд, время: 7-11 мин;

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

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Салманова, – Да, адаптирован частично;

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Героев Самотлора, - Да, адаптирован частично;
 ООТ «Мира» по улице Героев Самотлора к улице Восточный проезд, - Да, адаптирован частично;

3.2.4. Перекрестки: Есть, регулируемые (светофор со звуковым оповещением, таймером);

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: нет;

3.2.6. Перепады высоты на пути: Есть;

Их обустройство для инвалидов на коляске: Есть (частично; отсутствует визуальная, контрастная маркировка; высота перепада выше предельной нормы, согласно СП 59.13330.2020; дополнительно – асфальтное покрытие, расположенное на путях следования, требует ремонта);

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
	Все категории инвалидов и МГН	А
1	<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. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ВНД (К, О, С) ДЧ-И (Г, У)
2	Вход (входы) в здание	ВНД (Г, С, У) ДЧ-И (К, О)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД (К, Г, У) ДЧ-И (О, С)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД (К, Г, С) ДЧ-И (О, У)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К, Г, С, У) ДЧ-И (О)
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	ВНД
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ВНД
	Все зоны и участки	---

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

4.2. Период проведения работ: 2023-2030;

в рамках исполнения: Приложения №1 к Паспорту доступности объекта в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения: График

проведения работ по адаптации в рамках исполнения Государственной программы ХМАО-Югры «Развитие образования» на период до 2030 года;

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: Достижение оптимального уровня доступности для всех категорий инвалидов и МГН (повышение значений показателей доступности для инвалидов объекта и предоставляемых на нем услуг);

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности):

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

Согласование: общественные объединения инвалидов (их территориальные подразделения), экспертные центры и/или эксперты в области создания и обеспечения безбарьерной среды для людей с инвалидностью и маломобильных групп населения;

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата),

не имеется;

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата:

Приложение №2 к Паспорту доступности объекта в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения: График контрольных проверок (оценка результат исполнения плана по адаптации, с размещением (обновлением) информации на картах доступности: www.zhit-vmeste.ru, www.kartadostupnosti.ru);

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации согласовано:

Директор
МБОУ «СШ №44 с УИОП
им. К.Д. Ушинского»



С.А.Строчинский /

УТВЕРЖДАЮ

Директор
МБОУ «СШ №44 с УИОП
им. К.Д. Ушинского»



С.А.Строчинский /

«01» ноября 2023 г.

Акт обследования

объекта социальной инфраструктуры к паспорту доступности ОСИ

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского»;

1.2. Адрес объекта: 628624, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Нижневартовск, проезд Восточный, здание 7;

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание: производственная деятельность осуществляется на 5 этажах, общая площадь 27 319,0 кв.м;

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); Да, площадь: 10 897,0 кв.м;

1.4. Год постройки здания 2023 г., последнего капитального ремонта: _____ г.

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:

Текущего: _____;

Капитального: _____;

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения):

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского», (МБОУ «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского»);

1.7. Юридический адрес организации (учреждения):

628624, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Нижневартовск, проезд Восточный, здание 7;

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:

Департамент образования администрации города Нижневартовска;

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты:

628615, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.Нижневартовск, ул. Дзержинского 15, телефон: (8-3466)43-75-29

факс: 8(3466) 43-66-20, электронный адрес: do@n-vartovsk.ru;

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

2.1. Сфера деятельности:

Образование;

2.2. Виды оказываемых услуг:

Образовательные услуги, присмотр и уход за детьми;

2.3. Форма оказания услуг:

На объекте;

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту:

Дети;

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, инвалиды с нарушениями умственного развития – Нет;

2.6. Плановая мощность:

посещаемость (количество обслуживаемых в день) – 1631 человек, вместимость - 1631 человек, пропускная способность - 1631 человек;

2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): Нет;

3. Состояние доступности объекта

3.1. ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Салманова, маршруты:

Автобусы - № 10, 21;

Маршрутные такси – 13к;

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Героев Самотлора, маршруты:

Автобусы - № 10, 21;

Маршрутные такси – 13к;

ООТ «Мира» по улице Героев Самотлора к улице Восточный проезд, маршруты:

Автобусы - № 5;

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту:

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Салманова, маршруты:

Автобусы - № 10, 21;

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Героев Самотлора, маршруты:

Автобусы - № 10, 21;

(Данные взяты с информационного портала о движении специализированных автобусов, которые оборудованы откидным трапом для заезда инвалидной коляски в салон автобуса, где предусмотрено специальное место для её крепления (<http://www.patp2-nv.ru/monitoring/>) (<http://www.patp1.ru/map/index.php>))

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта:

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Салманова, расстояние 440 м;

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Героев Самотлора, расстояние 560 м;

ООТ «Мира» по улице Героев Самотлора к улице Восточный проезд, расстояние 540 м;

3.2.2. время движения (пешком):

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Салманова, время: 5-9 мин;

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Героев Самотлора, время: 7-11 мин;

ООТ «Мира» по улице Героев Самотлора к улице Восточный проезд, время: 7-11 мин;

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

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Салманова, – Да, адаптирован частично;

ООТ «Мира, 104» по улице Мира к улице Героев Самотлора, - Да, адаптирован частично;
 ООТ «Мира» по улице Героев Самотлора к улице Восточный проезд, - Да, адаптирован частично;

3.2.4. Перекрестки: Есть, регулируемые (светофор со звуковым оповещением, таймером);

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: нет;

3.2.6. Перепады высоты на пути: Есть;

Их обустройство для инвалидов на коляске: Есть (частично; отсутствует визуальная, контрастная маркировка; высота перепада выше предельной нормы, согласно СП 59.13330.2020; дополнительно – асфальтное покрытие, расположенное на путях следования, требует ремонта);

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
	Все категории инвалидов и МГН	А
1	<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

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов*	Приложение	
			N на плане	N фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ВНД (К, О, С) ДЧ-И (Г, У)	1-2	1-22
2	Вход (входы) в здание	ВНД (Г, С, У) ДЧ-И (К, О)	3	23-30
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД (К, Г, У) ДЧ-И (О, С)	---	31-76
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД (К, Г, С) ДЧ-И (О, У)	---	77-86
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К, Г, С, У) ДЧ-И (О)	---	87-110
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД	---	111-119
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ВНД	---	---

** 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 недоступно

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

В части СФЗ (структурно-функциональных зон) наличие архитектурно-планировочных барьеров позволяет определить уровень доступности объекта для отдельных категорий как «временно недоступный», т.к. имеющиеся несоответствия являются критичными и отдельные категории (нозологии) не могут их преодолеть в рамках как индивидуальной мобильности, так и с помощью персонала учреждения, соблюдая правила и требования безопасности и досягаемости. В части СФЗ (структурно-функциональных зон) наличие архитектурно-планировочных барьеров позволяет определить уровень доступности объекта для отдельных категорий как «доступен частично - избирательно», т.к. имеющиеся несоответствия архитектурно-планировочных решений, в части доступности СФЗ, частично обеспечивают возможность преодоления имеющихся барьеров на пути движения к месту получения услуг самостоятельно. Исполнение требований безопасности, досягаемости и индивидуальной мобильности могут быть обеспечены только с помощью персонала учреждения. Необходимо обеспечить наличие разработанной и согласованной, с представителями общественных объединений инвалидов, политики (алгоритма) организации об оказании ситуационной помощи людям с ограниченными возможностями и маломобильным гражданам населения, где часть услуг оказываются путем сопровождения и оказания им помощи в преодолении барьеров на объекте, квалифицированным персоналом.

Также на объекте частично отсутствуют элементы системы ориентации и навигации для инвалидов и МГН, т.к. указатели доступных помещений и путей движения, доступных путей эвакуации и информации для инвалидов о чрезвычайных ситуациях и оповещениях в экстренных случаях, но учитывая имеющуюся разработанную и внедренную документацию и политику (алгоритм) об оказании ситуационной помощи инвалидам и МГН на объекте, а так же локально-нормативные акты в области обеспечения доступной, без барьерной среды, на объекте СИ (социальной инфраструктуры) определен статус доступности как ВНД.

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт;
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт;
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт;
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт;
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий ремонт;
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт;
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт;
	Все зоны и участки	Технические решения невозможны;

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

4.2. Период проведения работ: 2023-2030;

в рамках исполнения: Приложения №1 к Паспорту доступности объекта в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения: График проведения работ по адаптации в рамках исполнения Государственной программы ХМАО-Югры «Развитие образования» на период до 2030 года;

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: Достижение оптимального уровня доступности для всех категорий инвалидов и МГН (повышение значений показателей доступности для инвалидов объекта и предоставляемых на нем услуг);

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности):

4.4. Период проведения работ

в рамках исполнения _____

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.5 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации _____

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

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

4.6.1. согласование на Комиссии _____

(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)

4.6.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать)

4.6.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации;

4.6.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.6.5. согласование с общественными организациями инвалидов;

4.6.6. другое _____.

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается

4.7. Информация может быть размещена (обновлена) на Картах доступности субъекта Российской Федерации www.zhiv-vmeste.ru, www.kartadostupnosti.ru

5. Особые отметки

Приложения:

Результаты обследования:

- | | |
|--|----------|
| 1. Территории, прилегающей к объекту | на 5 л. |
| 2. Входа (входов) в здание | на 8 л. |
| 3. Путей движения в здании | на 5 л. |
| 4. Зоны целевого назначения объекта | на 4 л. |
| 5. Санитарно-гигиенических помещений | на 4 л. |
| 6. Системы информации (и связи) на объекте | на 5 л. |
| 7. Результаты фотофиксации | на 21 л. |

Руководитель рабочей группы:

Директор

МБОУ «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского»



/ С. А. Строчинский /

Заместитель директора по АХР

МБОУ «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского»



/ Н.В. Емцова /

Заведующая хозяйством

МБОУ «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского»



/ А.С. Баязитова /

В том числе:

В том числе:

Председатель общественной организации

«Нижевартовское городское общество слепых»



/ С.А. Горбачева /

Общественный эксперт (инспектор)

Национального центра содействия эколого-социальному

и инновационному развитию территорий

Ассоциации "СРПК" Доступная среда" РУИН "Рубикон"

ОООИ "Всероссийское, ордена

Трудового Красного Знамени, общество слепых"

ОООИ "Всероссийское Общество Инвалидов"



/ Р.С. Пащенко /

I Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участка): Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского»; Адрес объекта: 628624, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Нижневартовск, проезд Восточный, здание 7;

№	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию	Есть	---	1, 2	<p>На входе отсутствует доступные, элементы информации об объекте для инвалидов и МГН, что не соответствует п. 5.1.1 СП 59.13330.2020;</p> <p>- Отсутствуют технические средства информирования и ориентирования</p>	С, К, О	<p>- Обеспечить доступные, элементы информации об объекте для инвалидов и МГН, в соответствии п. 5.1.1 СП 59.13330.2020;</p> <p>- Обустроить перед входом (выходом) тактильно-контрастные указатели, выполненные из твердых материалов, не создающим вибрацию при движении по нему, их поверхность должна обеспечивать продольный коэффициент сцепления 0,6 - 0,75 кН/кН, в условиях сырой погоды и отрицательных температур - не менее 0,4 кН/кН.,</p>	ТР

				<p>для лиц с нарушением зрения, которые должны обеспечивать возможность однозначной идентификации объекта и мест оказания услуг, что не соответствует п. 6.5.2, п. 6.5.3 СП 59.13330.2020, п.5.1, 5.2 ГОСТ Р 51671-2020, п.10.3.1. СП 136.13330.2012;</p> <p>- Отсутствует тактильно-контрастные напольные указатели, что не соответствует требованиям ГОСТ Р 52875-2018 Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению.</p>		<p>выполняющие функцию предупреждения на покрытии пешеходных путей. Их следует размещать на расстоянии 0,8 - 0,9 м до препятствия (доступного входа, начала опасного участка, перед внешней лестницей и т.п.). Глубина предупреждающего указателя должна быть в пределах 0,5 - 0,6 м и входить в общее нормируемое расстояние до препятствия. Указатель должен заканчиваться до препятствия на расстоянии 0,3 м. Указатели должны иметь высоту рифов 5 мм. (СП 59.13330.2020 п. 5.1.10);</p> <p>Назначение устанавливаемых тактильно-контрастных напольных указателей должно соответствовать требованиям ГОСТ Р 52875-2018 Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования, а именно: Рифы типа усеченных конусов, усеченных куполов, цилиндров, расположенных в линейном порядке.</p> <p>- В зимний период времени обеспечить надлежащую уборку</p>	
--	--	--	--	---	--	--	--

					Технические требования		пешеходных путей движения от снежного наста.	
1.2	Путь (пути) движения на территории	Есть	---	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	Отсутствует визуальная, контрастная маркировка ограждений путей движения, бордюрных камней; перепадов высот выше предельной нормы, согласно СП 59.13330.2020; В местах пересечения пешеходных и транспортных путей, имеющих перепад высот до 0,2 м, отсутствуют бордюрные пандусы и (или) искусственные неровности Что не соответствует	С, К, О	Нанести контрастную маркировку путей движения на территории объекта, а именно, контрастная маркировка бордюрных камней методом окрашивания, контрастная маркировка ограждений съездов (пандусов) ведущих с прилегающей территории к объекту; В местах пересечения пешеходных и транспортных путей, имеющих перепад высот до 0,2 м, пешеходные пути оборудуют пандусами бордюрными и (или) искусственными неровностями. Пандусы бордюрные следует располагать с двух сторон от проезжей части на тротуаре или пешеходной дорожке, а при наличии накопительной площадки – на ней. Они должны находиться на одной условной линии, перпендикулярной оси проезжей части либо параллельной оси пешеходного перехода.	ТР

					п.5.1.5 СП 59.13330.2020;		Искусственные неровности выполняют согласно ГОСТ Р 52605 по всей длине и ширине пересечения пешеходного пути с проезжей частью.	
1.3	Лестница (наружная)	Нет	---	---	---	---	---	---
1.4	Пандус (наружный)	Нет	---	---	---	---	---	---
1.5	Автостоянка и парковка	Есть	---	15, 16, 17	Частично отсутствует горизонтальная разметка в соответствии с действующими нормами, регламентирующими данное требование, знаки ДД (СП 59.13330.2020; ГОСТ Р 51256-2011; ГОСТ Р 52289-2004);	К, О, С, Г, У	- В зимний период времени обеспечить надлежащую уборку парковочных мест от снежного наста. Дополнительно: нанести горизонтальную разметку (ежегодно (либо по требованию) парковочного места, дополнительно: расширенного парковочного места, с установкой и дублированием знака ДД «Инвалид» на асфальтированную поверхность парковки, с соблюдением требований ГОСТ Р 51256-2011 и ГОСТ Р 52289-2004;	ТР
	Общие требования к зоне	Есть	---	18, 19, 20, 21, 22	Отсутствует визуальная, контрастная маркировка; высота перепада выше предельной нормы, согласно	К, С, Г, О, У	Определить круг собственников территорий, на которых расположены пути движения от ближайшей ООТ, парковки и иные структурно - функциональные зоны. Сообщить, собственникам территорий на путях движения от	ТР

					СП 59.13330.2020; Бетонное покрытие, расположенное на путях следования, требуется ремонт		ООТ к объекту, парковках, иных структурно – функциональных зон о необходимости незамедлительно привести подконтрольные им участки, в соответствии с требованиями СП и ГОСТ, в связи с оказанием на объекте услуг для людей с инвалидностью и МГН, так как при следовании к объекту для получения услуги возникает риск причинения вреда здоровью людей с инвалидностью и МГН.	
--	--	--	--	--	---	--	---	--

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Территория, прилегающая к зданию (участок)	ВНД (К, О, С) ДЧ-И (Г, У)	---	1-22	ТР

* 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

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

Комментарий к заключению:

Необходимо определить круг собственников территорий, на которых расположены пути движения от ближайшей ООТ, парковки и иные структурно - функциональные зоны. Сообщить, собственникам территорий на путях движения от ООТ к объекту, парковках, иных структурно – функциональных зон о необходимости незамедлительно привести подконтрольные им участки, в соответствии с требованиями СП и ГОСТ, в связи с оказанием на объекте услуг для людей с инвалидностью и МГН, так как при следовании к объекту для получения услуги возникает риск причинения вреда здоровью людей с инвалидностью и МГН.

I Результаты обследования:

2. Входа (входов) в здание: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского»; Адрес объекта: 628624, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Нижневартовск, проезд Восточный, здание 7;

№	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	Есть	---	23, 24, 25	<p>- Отсутствуют часть поручней на наружной лестнице, главного входа, что не соответствуют требованиям безопасности и является нарушением СП. 59.13330.2020, ГОСТ Р 51261-2017;</p> <p>- На лестнице отсутствует противоскользящая, контрастная</p>	К, С, О	<p>-При расчетной ширине прогожей части внешней лестницы 4 м и более следует предусматривать центральные двусторонние поручни. Они могут выполняться с разрывом в плане на горизонтальных площадках. Перед нижним и верхним маршами внешней лестницы следует предусматривать завершающие части поручней, которые должны быть горизонтальными и выступать за границы лестничных маршей на 0,3 м.</p> <p>-Произвести установку ограждения на наружной лестнице, главного входа. В</p>	ТР

					<p>маркировка ступеней</p> <p>- Отсутствуют указатели продолжительности лестничного марша;</p>	<p>соответствие требованиям безопасности СП 59.13330.2020, ГОСТ Р 51261-2017, обеспечить наличие не травмирующих завершений, с удлинением в приделах 0,3 м., относительно марша лестницы.</p> <p>- Обеспечить наличие противоскользящей полосы на проступях ступеней каждого лестничного марша. Краевые ступени лестничного марша обустроить одной или несколькими противоскользящими полосами, контрастными с поверхностью ступени, (например, желтого цвета), имеющие общую ширину в приделах 0,08 – 0,1 м. Расстояние между контрастной полосой и краем ступени – от 0,03 до 0,04 м. Промежуточные ступени допускается обустраивать одной противоскользящей полосой, шириной до 0,03 м. Цвет полосы применяется как контрастный, так и нейтральный либо в тон поверхности проступи (СП 59.13330.2020 п. 5.1.13); Дополнительно: - Перила каждого лестничного марша обеспечить тактильными указателями продолжительности пути, расположенными по схеме – I, II, III (Где I – начало пути, II –</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

							середина пути, III- окончание пути. Тактильные символы I и III наносятся не менее чем за 0,3 м. до окончания перепадов высот);	
2.2	Пандус (наружный)	Есть	---	26, 27, 28	<p>На поверхности пандуса отсутствует противоскользящее покрытие;</p> <p>Отсутствует система вызова помощи;</p> <p>Отсутствует дополнительное освещение в местах изменения уклонов;</p>	К,О	<p>- Поверхность пандуса должна быть нескользкой, выделена цветом или текстурой, контрастной относительно прилегающей поверхности. В местах изменения уклонов необходимо устанавливать искусственное освещение не менее 100 лк на уровне поверхности пешеходного пути, в соответствии с требованиями пп. 5.1.17; 6.2.32. СП 59.13330.2020;</p> <p>- Обеспечить наличие кнопки вызова помощника (в составе системы вызова помощника) с расположением с правой стороны относительно пандуса, на высоте 0,8 м. от уровня пола. Размещение возможно на обособленной стойке. Кнопки системы вызова помощника должны быть выполнены из материалов обеспечивающих всепогодное использование, в антивандальном корпусе, с четко определяемой зоной нажатия в диаметре не менее 60 мм;</p>	ТР

							Тактильные контрастные напольные указатели перед пандусами не предусматриваются. П 6.2.10 СП 59.13330.2020	
2.3	Входная площадка (перед дверью)	Есть	---	23, 24, 25	-Отсутствуют тактильно-контрастные напольные указатели, согласно требованиям ГОСТ Р 52875-2018 Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования	К, С, О	Обустроить перед входом (выходом) тактильно-контрастные указатели, выполненные из твердых материалов, не создающим вибрацию при движении по нему, их поверхность должна обеспечивать продольный коэффициент сцепления 0,6 - 0,75 кН/кН, в условиях сырой погоды и отрицательных температур - не менее 0,4 кН/кН., выполняющие функцию предупреждения на покрытии пешеходных путей. Их следует размещать на расстоянии 0,8 - 0,9 м до препятствия (доступного входа, начала опасного участка, перед внешней лестницей и т.п.). Глубина предупреждающего указателя должна быть в пределах 0,5 - 0,6 м и входить в общее нормируемое расстояние до препятствия. Указатель должен заканчиваться до препятствия на расстоянии 0,3 м. Указатели должны иметь высоту рифов 5 мм. (СП 59.13330.2020 п. 5.1.10); Назначение устанавливаемых тактильно-контрастных напольных указателей должно	ТР

							соответствует требованиям ГОСТ Р 52875-2018 Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования, а именно: Рифы типа усеченных конусов, усеченных куполов, цилиндров, расположенных в линейном порядке.	
2.4	Дверь (входная)	Есть	---	25, 29	Отсутствует система вызова помощи, что не соответствует требованиям СП 59.13330.2020; Отсутствует звуковой маяк для обозначения адаптированного входа, что противоречит п.5.1.3. СП 59.13330.2020; На дверных проемах отсутствуют контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании:	К,О	- Обеспечить наличие кнопки вызова помощника (в составе системы вызова помощника) с расположением со стороны относительно входной площадки, на высоте 0,8 м. от уровня пола. Размещение возможно, как на стене здания, так и на обособленной стойке. Кнопки системы вызова помощника должны быть выполнены из материалов обеспечивающих всепогодное использование, в антивандальном корпусе, с четко определяемой зоной нажатия в диаметре не менее 60 мм; Установить звуковой маяк для обозначения адаптированного входа в соответствии с п.5.1.3. СП 59.13330.2020;	ТР

					(Дверь-стена, дверь-ручка.), не соответствует п. 6.4.1. СП 59.13330.2020		- Обеспечить контрастную маркировку ручек двери, в рамках исполнения п. 6.4.1. СП 59.13330.2020;	
2.5	Тамбур	Есть	---	30	<p>- Отсутствуют тактильно-контрастные напольные указатели, согласно требованиям ГОСТ Р 52875-2018 Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования</p> <p>Грязезащитное покрытие, расположенное в тамбуре, имеет не закрепленные грани, что не соответствует п.6.2.7 СП 59.13330.2020 Высота порога превышает допустимые значение 0,014м, что не соответствует п.</p>	К, С, О	<p>- Обеспечить контрастную маркировку ручек двери, в рамках исполнения п. 6.4.1. СП 59.13330.2020;</p> <p>- Обеспечить надежную фиксацию грязезащитного покрытия (по всему периметру) в помещении тамбура в рамках исполнения п.6.2.7 СП 59.13330.2020</p>	ТР

					6.2.4 СП 59.13330.2020;			
	Общие требования к зоне	Нет	---	---	Не допустимо использование аппарелей как средств/устройств для подъема людей с инвалидностью категории К	---	<p>В доступных входах в здание (сооружение) следует свести к минимуму разность отметок тротуара и тамбура.</p> <p>При перепаде высот входные площадки кроме лестницы должны иметь пандус. Их поручни должны соответствовать техническим требованиям к опорным стационарным устройствам. При ширине лестниц на основных входах в здание 4,0 м и более следует дополнительно предусматривать разделительные двусторонние поручни.</p> <p>Наружный пандус должен иметь уклон не круче 1:20 (5%). При ограниченном участке застройки или наличии подземных коммуникаций перед входом допускается проектировать пандус с уклоном не круче 1:12 (8%) при длине марша не более 6,0 м. Параметры пандуса следует принимать по 5.1.15 СП 59.13330.2020.</p> <p>Применение для инвалидов вместо пандусов аппарелей не допускается на объекте.</p>	ТР

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Вход (входы) в здание	ВНД (Г, С, У) ДЧ-И (К, О)	---	23-30	Текущий ремонт;

* 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

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

Комментарий к заключению:

Выявленные нарушения являются критичными, требуют устранения в среднесрочной перспективе выполнения мероприятий по обеспечению доступности. Как компенсирующие мероприятия возможна разработка и применение алгоритма оказания ситуационной помощи на объекте;

I Результаты обследования:

3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации): Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского»; Адрес объекта: 628624, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Нижневартовск, проезд Восточный, здание 7;

№	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	Есть	---	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47	Декоративные элементы оформления интерьера, расположенные вдоль стен на путях движения не соответствуют требованиям п. 6.2.6 СП 59.13330.2020; На части дверных проемов отсутствуют контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании: (Дверь-стена, дверь-ручка.), не	С, Г, У	- Конструктивные элементы и устройства внутри зданий, а также декоративные элементы, размещаемые в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях, кроме пожарного оборудования, выступающего из стены не более чем на 0,20 м, должны иметь закругленные края и не выступать более чем на 0,1 м на высоте от 0,7 до 2,1 м от уровня пола. При размещении устройств, указателей на отдельно стоящей опоре они не должны выступать более чем на 0,3 м. Под маршем открытой лестницы и другими нависающими элементами внутри	ТР

					соответствует п. 6.4.1. СП 59.13330.2020		здания, имеющими высоту в свету менее 2,1 м, следует устанавливать барьеры, ограждения или иные устройства, препятствующие доступу инвалидов в эту зону. - Обеспечить контрастную маркировку ручек двери, в рамках исполнения п. 6.4.1. СП 59.13330.2020;	
3.2	Лестница (внутри здания)	Есть	11	48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55	- Отсутствует противоскользящая, контрастная маркировка ступеней; - Отсутствует тактильное обозначение протяженности маршей лестниц, обозначение этажей;	С	На проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08–0,1 м. Допускается применение контрастных противоскользящих полос с фотолюминисцентным покрытием, если это предусмотрено заданием на проектирование. Расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени – не более 0,04 м. В том случае, если лестница включает в себя несколько маршей, предупреждающая тактильная полоса обустраивается только перед верхней	ТР

							ступенью верхнего марша и нижней ступенью нижнего марша. п. 6.2.8. СП 59.13330.2020	
3.3	Пандус (внутри здания)	Нет	---	---	---	---		---
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	Есть	---	56, 57, 58, 59	Нарушений действующих нормативных требований не выявлено;	---	---	---
3.5	Дверь	Есть	---	60, 61, 62, 63	<p>- На части дверных проемов отсутствуют контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании: (Дверь-стена, дверь-ручка.), не соответствует п. 6.4.1. СП 59.13330.2020;</p> <p>- На полотнах дверей, размещены информационные материалы, что не соответствует п. 6.5.9 СП 59.13330.2020;</p>	С	<p>- Обеспечить контрастную маркировку дверного проема, либо лентой, либо методом окрашивания не менее 50 мм шириной по периметру проема, в рамках исполнения, дополнительно нанести контрастную маркировку ручек двери, в рамках исполнения п. 6.4.1. СП 59.13330.2020;</p> <p>- Информирование, информационно тактильные таблички (в том числе тактильно-звуковые) для идентификации помещений с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля для людей с нарушением зрения должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от</p>	

							уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема;	
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	Есть	---	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	Отсутствует специальное оборудование для организации эвакуации, в случае возникновения ЧС, для различных нозологий инвалидности и МГН;	С, Г, У	<p>- Оборудовать эвакуационные выходы, с учетом перепадов высоты, переносными, пандусами, для обеспечения своевременной эвакуации посетителей в случае возникновения ЧС;</p> <p>- Размещение тактильной таблички с нанесением пиктограммы «эвакуационный выход» размером не менее 200x200 мм;</p> <p>- Размещение тактильной таблички с нанесением пиктограммы «направление движения» размером не менее 150x150 мм с размещением на путях движения по направлению к эвакуационным выходам;</p> <p><i>Обеспечить на объекте, в рамках исполнения требований ГОСТ 12.1.004-91, ГОСТ Р 12.2.143-2009, а именно: наличие фотолюминесцентной эвакуационной системы с размещением на путях движения и эвакуации посетителей, включая людей с инвалидностью и МГН;</i></p> <p><i>Обеспечить расчетное</i></p>	ТР

							<i>количество Эвакуационных кресел(ЭЛКС) Самоспас; Данные мероприятия выполняются после проведения расчета пожарных рисков (с учетом инвалидов и МГН) и разработкой задания на проектирования путей эвакуации.</i>	
	Общие требования к зоне	Нет	---	---	---	---	---	---

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	ВНД (К, Г, У) ДЧ-И (О, С)	---	31-76	Текущий ремонт;

* 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

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

Комментарий к заключению:

На основании произведенного расчета пожарных рисков (с учетом инвалидов и МГН), доступ на объект ограничен группам мобильности М3, М4, НМ, НТ, в связи с отсутствием технической возможности организации эвакуационных путей. На объекте обеспечены компенсирующие мероприятия (алгоритм оказания ситуационной помощи на объекте). Выявленные нарушения являются критичными, требуют устранения в среднесрочной перспективе выполнения мероприятий по обеспечению доступности. Обеспечен исчерпывающий перечень мероприятий для организации эвакуации, в случае возникновения ЧС, людей с инвалидностью категорий Г, С, У, дифференцирующиеся в соответствии с классификацией групп мобильности, таких как М1, М2, НО в соответствии с п. 9.1.2, таблица 20 СП 1.13330.2020 г.

I Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта): Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского»; Адрес объекта: 628624, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Нижневартовск, проезд Восточный, здание 7;

Вариант I - зона обслуживания инвалидов

№	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	Есть	---	77, 78, 79	Отсутствует специализированное оборудование для обеспечения доступа к услуге, людей с инвалидностью категорий С, Г;	С, Г	- Обеспечить наличие специализированной мебели, увеличительной аппаратуры (столы и парты, видеоувеличитель либо линза Френеля и т.д.), переносных индукционных петель, для обеспечения доступа к информации для посетителей, имеющих инвалидность по зрению и слуху, ОДА;	ТР
4.2	Зальная форма обслуживания	Есть	---	80, 81, 82, 83, 84, 85, 86	Отсутствует специализированные, оборудованные места для людей с ОВЗ в целях	С, Г	- Места для инвалидов в зальных помещениях следует располагать в доступной для них зоне зала, обеспечивающей: полноценное восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных,	ТР

					обеспечения доступа к услуге;		<p>музыкальных программ и материалов; оптимальные условия для работы (в читальных залах библиотек);</p> <p>В зальных помещениях не менее двух рассредоточенных выходов должны быть приспособлены для прохода МГН;</p> <p>В зрительных залах, оборудованных стульями или скамьями, должны иметься сиденья с подлокотниками, из расчета - не менее один стул с подлокотником на пять стульев без подлокотников. Скамьи должны обеспечивать надежную опору для спины и пространство под сиденьем глубиной не менее 1/3 глубины скамьи;</p> <p>Места для инвалидов в зрительных залах предпочтительнее располагать в отдельных рядах, имеющих самостоятельный путь эвакуации, не пересекающийся с путями эвакуации остальной части зрителей;</p>	
4.3	Прилавочная форма обслуживания	Есть	---	34, 40	<p>Высота полки обслуживания помещения холла, выше допустимого значения, что не соответствует СП 59.13330.2020;</p>	К, О	<p>- Обеспечить наличие увеличительной аппаратуры (видеоувеличитель либо линза Френеля и т.д.), переносных индукционных петель, для обеспечения доступа к информации для пациентов имеющих инвалидность по зрению и слуху;</p>	ТР

					Отсутствует специализированное оборудование для обеспечения доступа к услуге, людей с инвалидностью категорий С, Г			
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	Нет	---	---	---	---	---	---
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	Нет	---	---	---	---	---	---
	Общие требования к зоне	Есть	---		Нарушение действующих норм СП 59.13330.2020	С, Г, У	Обеспечить расстановку столов, (требуется использование специализированной мебели, вспомогательного оборудования (увеличители, линзы Френеля и д.р.) инвентаря и оборудования должна обеспечивать беспрепятственное движение инвалидов.	ТР

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД (К, С, Г) ДЧ-И (О, У)	---	77-88	Текущий ремонт;

* 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

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

Комментарий к заключению:

Доступ к услугам, предоставляемым на объекте, обеспечен избирательно. Людям с инвалидностью категорий Г, С, У, дифференцирующиеся в соответствии с классификацией групп мобильности, таких как М1, М2, НО в соответствии с п. 9.1.2, таблица 20 СП 1.13330.2020 г., услуги могут оказываться как в рамках индивидуальной мобильности так и в соответствии с алгоритмом оказания ситуационной помощи на объекте, при его наличии.

I Результаты обследования:

5. Санитарно-гигиенических помещений: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского»;
Адрес объекта: 628624, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Нижневартовск, проезд Восточный, здание 7;

№	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	Есть	---	87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108,	В туалетах не соответствуют условия для индивидуального (самостоятельного) обслуживания. Для обеспечения эксплуатации туалета для обучающихся предусмотреть оснащение согласно требований СП 59.13330.2020;	С, Г, У	- Обеспечить, в специализированных кабинках уборных, наличие стационарных, откидных опорных поручней для организации туалетной комнаты общего пользования для нужд людей с инвалидностью различных категорий. Поручни размещаются по обеим сторонам унитаза. Уточнение: один поручень откидной, один стационарный, со стороны откидного поручня, на расстоянии 0,8 м (пространство для инвалида колясочника), в целях организации зоны пересаживания, устанавливается дополнительный опорный стационарный поручень (с креплением в стену либо пол, на высоте 0,75 – 0,8 м., от уровня пола)); - Во всех туалетах разместить кнопку вызова помощника (в составе системы вызова помощника) с	ТР

						<p>расположением в зоне унитаза на высоте 0,8 м. от уровня пола, с установкой, в кабине санузла, в зоне прямой досягаемости. Кнопки системы вызова помощника должны быть выполнены из материалов обеспечивающих влагозащищенность, в антивандальном корпусе, снабжены шнурком и светов - звуковым извещателем, расположенным с наружи кабины, с четко определяемой зоной нажатия в диаметре не менее 60 мм.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Во всех туалетах разместить мнемосхему санузла возле входа в помещение, со стороны открывания двери (расположения ручки двери) на высоте 1,2-1,6 метра, с указанием расположения объектов внутри помещения; - Во всех туалетах размещение тактильной таблички с нанесением пиктограммы «выход» размером не менее 150x150 мм; - Во всех туалетах размещение тактильной таблички с нанесением пиктограммы «направление движения» размером не менее 150x150 мм; <p>Дополнительно: предусмотреть дублирование сигнализаторов системы оповещения при возникновении ЧС, для оповещения посетителей с инвалидностью категории «Г»;</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

5.2	Душевая/ ванная комната	Нет	---	---	---	---	---	---
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	Есть	---	109, 110	В гардеробных не соответствуют условия для индивидуального (самостоятельного) обслуживания. Для обеспечения эксплуатации гардероба для обучающихся предусмотреть оснащение согласно требований СП 59.13330.2020;	С, Г, У	<ul style="list-style-type: none"> - Обеспечить, гардеробных комнатах, наличие стационарных, откидных опорных поручней, откидных стульчиков (скамей) для организации комнаты общего пользования для нужд людей с инвалидностью различных категорий. - Во всех гардеробных комнатах разместить кнопку вызова помощника (в составе системы вызова помощника) с расположением в зоне обслуживания на высоте 0,8 м. от уровня пола, с установкой в зоне прямой досягаемости. Кнопки системы вызова помощника должны быть выполнены из материалов обеспечивающих влагозащищенность, в антивандальном корпусе, снабжены светов - звуковым извещателем, расположенным с наружи комнаты, с четко определяемой зоной нажатия в диаметре не менее 60 мм. - Во всех гардеробных комнатах разместить мнемосхему возле входа в помещение, со стороны открывания двери (расположения ручки двери) на высоте 1,2-1,6 метра, с указанием расположения объектов внутри помещения; - Во всех гардеробных комнатах размещение тактильной таблички с 	ТР

							нанесением пиктограммы «выход» размером не менее 150x150 мм; - Во всех гардеробных комнатах размещение тактильной таблички с нанесением пиктограммы «направление движения» размером не менее 150x150 мм; Дополнительно: предусмотреть дублирование сигнализаторов системы оповещения при возникновении ЧС, для оповещения посетителей с инвалидностью категории «Г»;	
	Общие требования к зоне	Нет	---	---	---	---	---	---

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К, С, Г, У) ДЧ-И (О)	---	87-110	Текущий ремонт;

* 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

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

Комментарий к заключению:

В обязательном порядке обеспечить дублирование сигнализаторов системы оповещения при возникновении ЧС, для оповещения посетителей с инвалидностью категории «Г»

I Результаты обследования:

6. Системы информации на объекте: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского»; Адрес объекта: 628624, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Нижневартовск, проезд Восточный, здание 7;

№	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	Есть	---	111, 112, 113, 114, 115	Не обеспечивают выполнение необходимы требований по информированию граждан, потребителей услуги, о месте, времени получения и форме получения услуг, путях и способах эвакуации, в случае возникновения ЧС, иной информации,	Г, С, У	Обеспечить наличие в составе системы навигации на объекте (контрастные маркировки дверей, ручек дверей; информационные таблички и т.д.), фотолюминесцентной эвакуационной системы с размещением на путях движения и эвакуации посетителей, включая людей с инвалидностью и МГН;	ТР

					относящейся к деятельности объекта.			
6.2	Акустические средства	Нет	---	---	Не обеспечены необходимы требований по информированию граждан, потребителей услуги, о месте, времени получения и форме получения услуг, путях и способах эвакуации, в случае возникновения ЧС, иной информации, относящейся к деятельности объекта.	Г, С, У	- Обеспечить наличие вспомогательных устройств для безбарьерного общения с людьми с инвалидностью категории «Г»;	ТР
6.3	Тактильные средства	Есть	---	116, 117, 118, 119	Не обеспечены необходимы требований по информированию граждан, потребителей услуги, о месте, времени получения и форме получения услуг, путях и способах эвакуации, в	С	Обеспечить наличие в составе системы навигации на объекте (Корректные тактильные мнемосхемы; информационно - тактильные таблички, системы тактильной навигации на поручнях и т.д.); Обеспечить наличие тактильно-контрастных указателей. Назначение устанавливаемых тактильно-контрастных напольных указателей должно	ТР

					случае возникновения ЧС, иной информации, относящейся к деятельности объекта.		соответствует требованиям ГОСТ Р 52875-2018 Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования, а именно: Рифы типа усеченных конусов, усеченных куполов, цилиндров, расположенных в линейном порядке.	
	Общие требования к зоне	Есть	---	---	---	---	---	---

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Системы информации на объекте	ВНД	---	111-119	Текущий ремонт;

* 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

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

Комментарий к заключению:

Приложение 7
к Акту обследования
паспорта доступности ОСИ

Результаты фотофиксации.

Фото 1



Фото 4



Фото 2



Фото 5



Фото 3



Фото 6



Фото 7



Фото 8



Фото 9



Фото 10



Фото 11



Фото 12



Фото 13



Фото 16



Фото 14



Фото 17



Фото 15



Фото 18



Фото 19



Фото 22



Фото 20



Фото 23



Фото 21



Фото 24



Фото 25



Фото 28



Фото 26



Фото 29



Фото 27



Фото 30



Фото 31



Фото 34



Фото 32



Фото 35



Фото 33



Фото 36



Фото 37



Фото 38

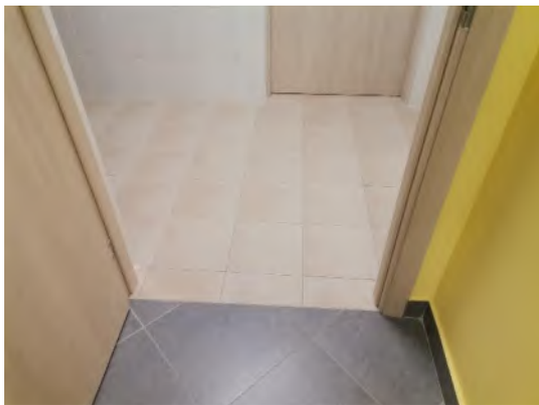


Фото 39



Фото 40



Фото 41



Фото 42



Фото 43



Фото 46



Фото 44



Фото 47



Фото 45



Фото 48

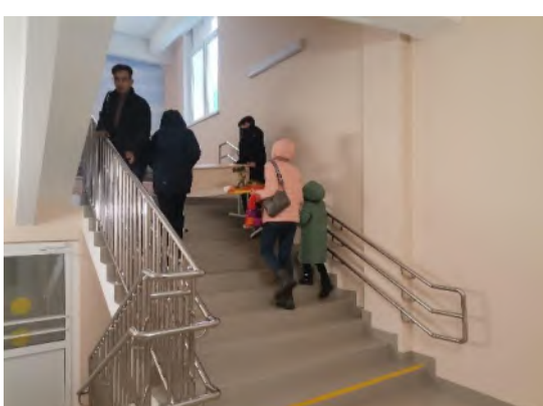


Фото 49



Фото 52



Фото 50

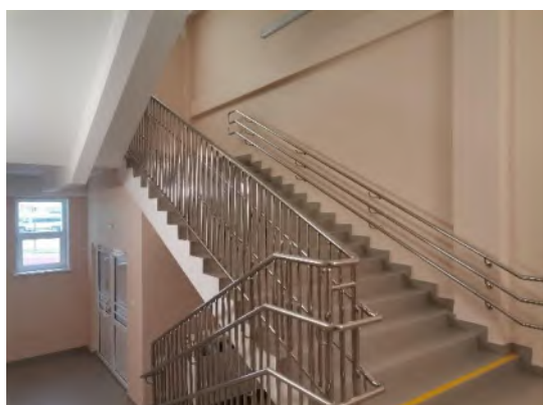


Фото 53



Фото 51

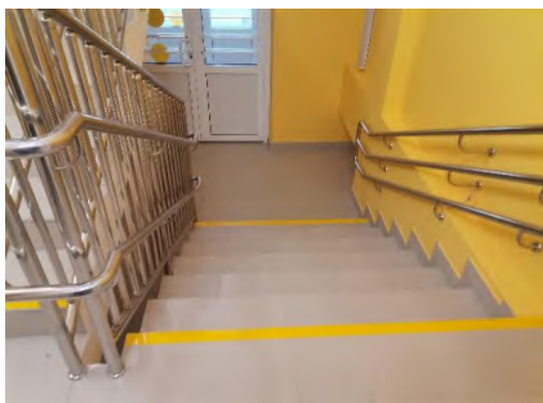


Фото 54

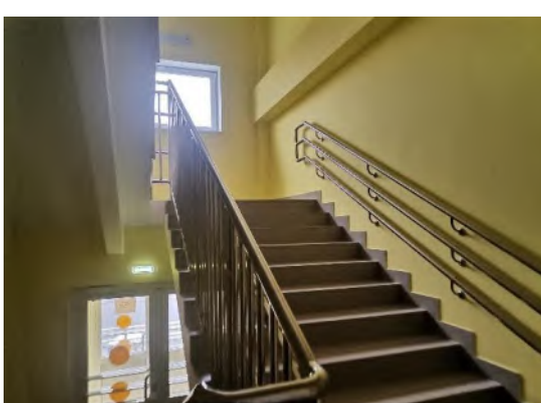


Фото 55



Фото 58

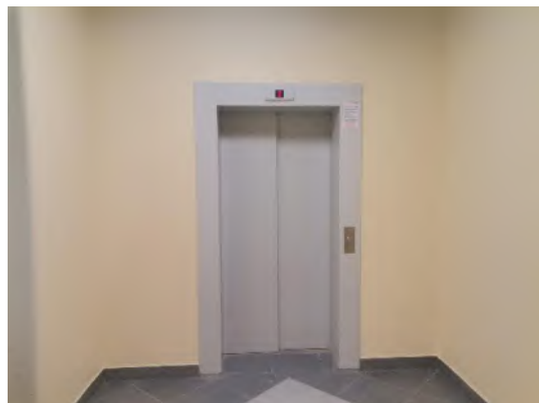


Фото 56



Фото 59



Фото 57



Фото 60



Фото 61



Фото 64

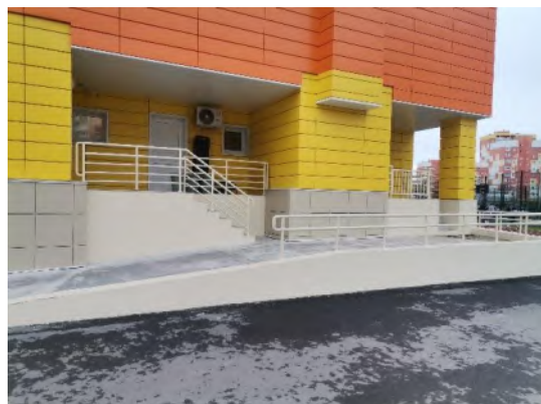


Фото 62



Фото 65



Фото 63

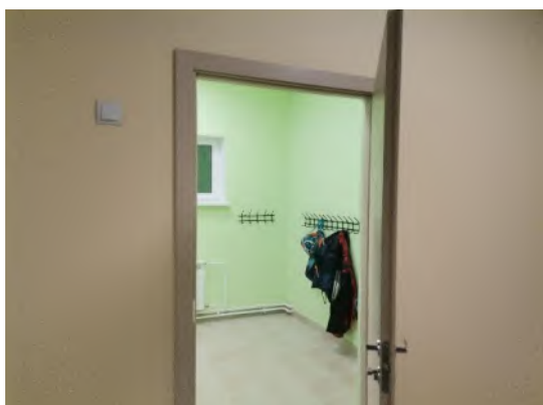


Фото 66



Фото 67



Фото 70

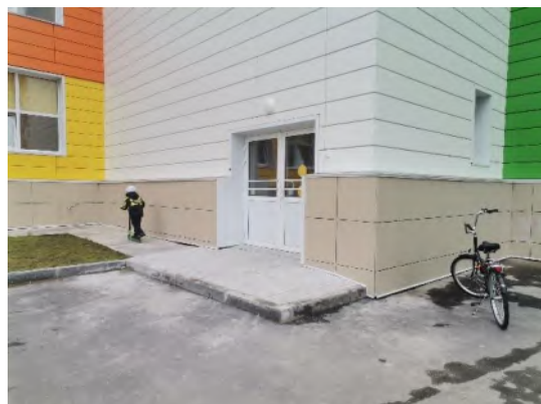


Фото 68



Фото 71



Фото 69



Фото 72



Фото 73



Фото 76



Фото 74

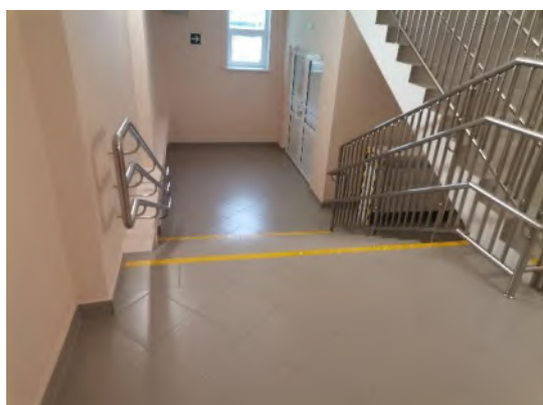


Фото 77



Фото 75



Фото 78



Фото 79



Фото 82



Фото 80



Фото 83



Фото 81



Фото 84



Фото 85



Фото 88



Фото 86



Фото 89



Фото 87



Фото 90

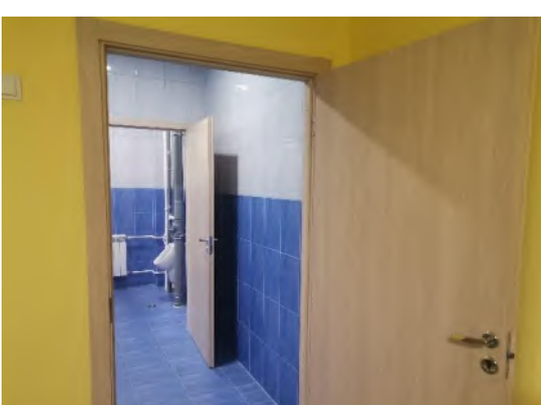


Фото 91



Фото 94



Фото 92

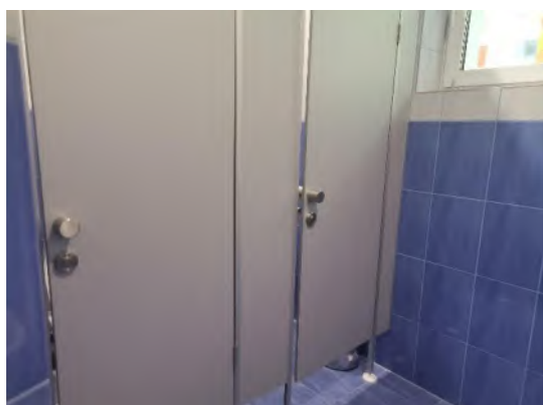


Фото 95



Фото 93



Фото 96



Фото 97



Фото 100

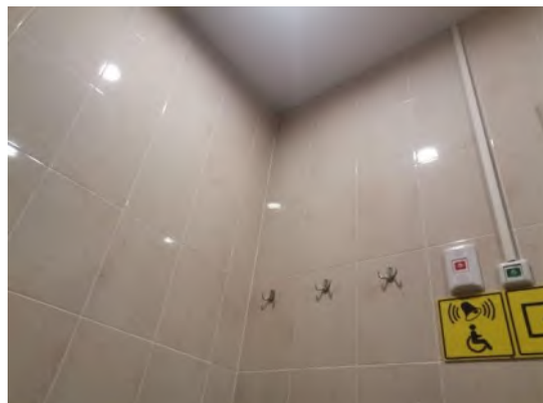


Фото 98

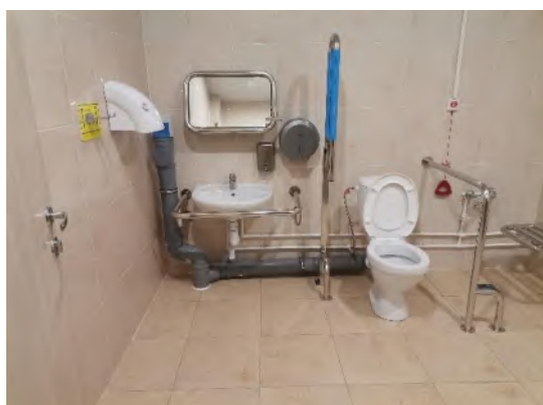


Фото 101



Фото 99



Фото 102



Фото 103



Фото 106



Фото 104



Фото 107



Фото 105



Фото 108



Фото 109



Фото 110



Фото 111



Фото 112



Фото 113



Фото 114



Фото 115

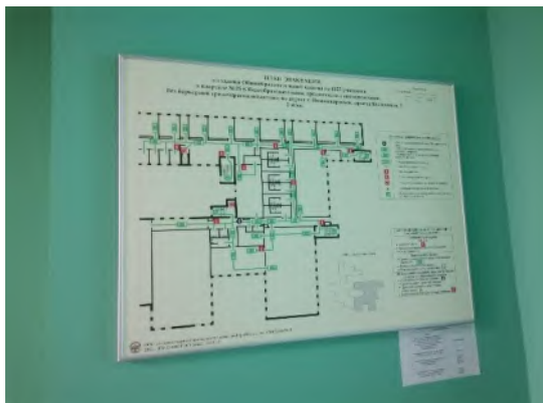


Фото 118



Фото 116



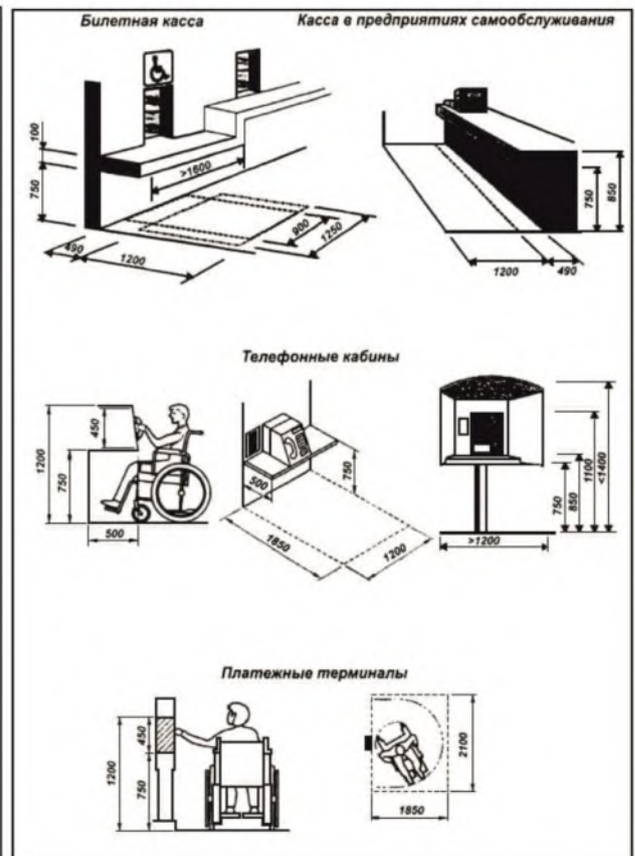
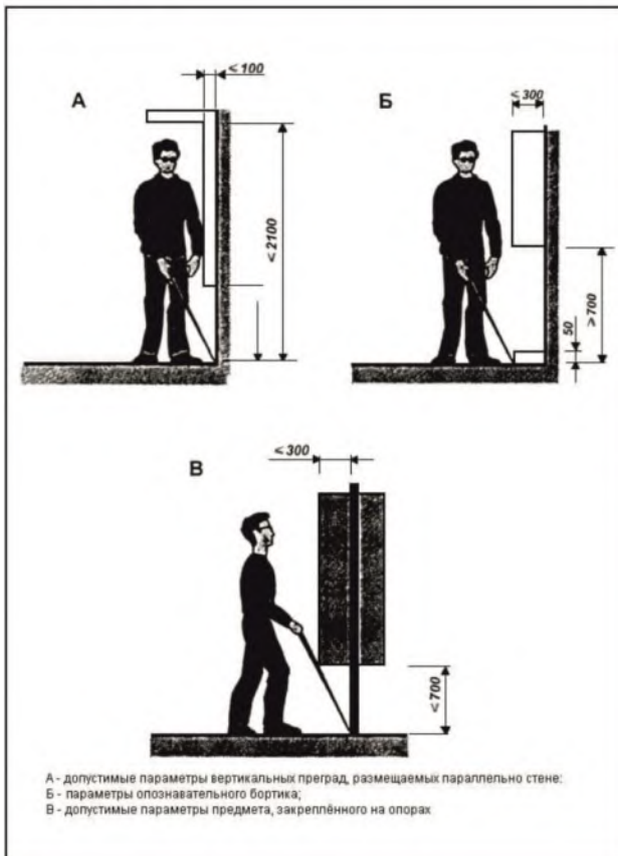
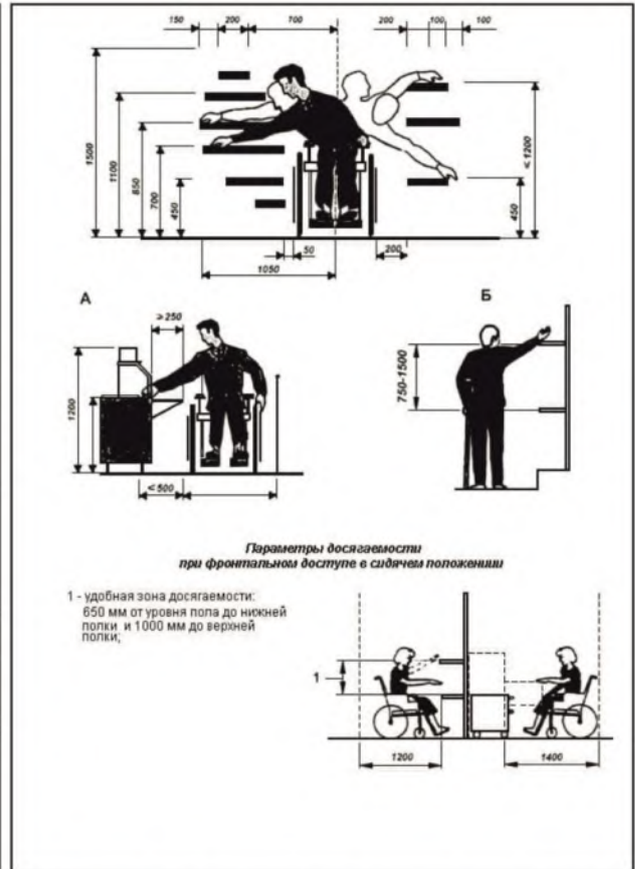
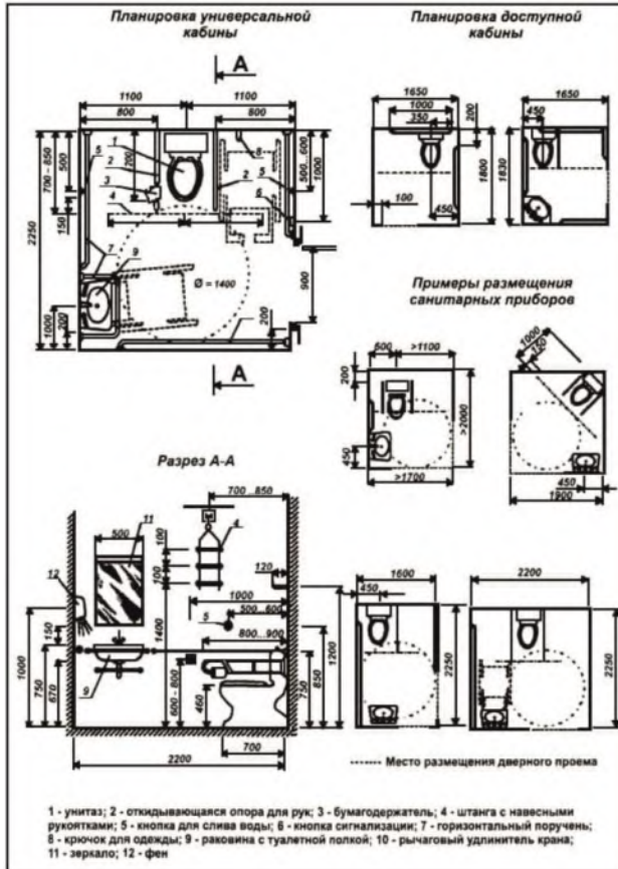
Фото 119



Фото 117



Справочно:



**Адресная программа (план)
адаптации объектов социальной инфраструктуры
и обеспечения доступности услуг для инвалидов и других маломобильных групп населения
на территории _____ на _____ год**

N п/п	Наименование объекта и название организации, расположенной на объекте	Адрес объекта	N паспорта доступности объекта	Плановые работы		Ожидаемый результат (по состоянию доступности)***	Финансирование		Ответственный исполнитель, соисполнитель и	Дата текущего контроля
				Содержание работ*	Вид** работ		Объем, тыс. руб.	Источник		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Примечание: структура (разделы) адресной программы (плана) формируются аналогично структуре Реестра ОСИ

* - указываются мероприятия в соответствии с управленческим решением - "Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта" Паспорта ОСИ

** - указывается вид работы в соответствии с классификатором: ТР - текущий ремонт; ПСД - подготовка проектно-сметной документации; Стр - строительство; КР - капитальный ремонт; Рек - реконструкция; Орг - организация альтернативной формы обслуживания и другие организационные мероприятия

*** - указывается: ДП-В - доступен полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступен полностью избирательно (указать, каким категориям инвалидов); ДЧ-В - доступен частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступен частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно (ДУ-В или ДУ-И)

**Отчет о выполнении
адресной программы (плана) адаптации объекта социальной инфраструктуры
и обеспечения доступности услуг для инвалидов и других маломобильных групп населения
на территории _____ за _____ год**

N п/п	Наименование объекта и название организации, расположенной на объекте	Адрес объекта	N паспорта доступности объекта	Выполненные работы		Оценка результата (по состоянию доступности)* ⁽³⁾	Фактические затраты		Причины невыполнения	Заключение
				Содержание работ * ⁽¹⁾	Оценка работ * ⁽²⁾		Объем, тыс. руб.	Оценка * ⁽⁴⁾		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

*⁽¹⁾ - указываются фактически выполненные мероприятия на объекте

*⁽²⁾ - оценивается объем выполненной работы в сравнении с плановыми работами: полностью; частично; перенесено на следующий период; выполнено сверх плана

*⁽³⁾ - указывается: ДП-В - доступен полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступен полностью избирательно (указать, каким категориям инвалидов); ДЧ-В - доступен частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступен частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно (ДУ-В или ДУ-И)

*⁽⁴⁾ - оценивается в сравнении с плановыми показателями: полностью, частично, не выделено, с дополнительным финансированием

**Решение рабочей группы
«Определение на соответствие объектов социальной инфраструктуры (ОСИ)»**

г. Нижневартовск

01.12.2023г.

Рабочая группа в составе:

Директор МБОУ «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского» - С. А. Строчинский;

Заместитель директора по АХР

МБОУ «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского» – Н.В. Емцова;

Заведующая хозяйством

МБОУ «СШ №44 с УИОП им. К.Д. Ушинского» – А.С. Баязитова;

В том числе:

Председатель общественной организации

«Нижневартовское городское общество слепых» - С.А. Горбачева;

Общественный эксперт (инспектор)

Национального центра содействия эколого-социальному
и инновационному развитию территорий

Ассоциации "СРПК" Доступная среда" РУИН "Рубикон"

ОООИ " Всероссийское, ордена

Трудового Красного Знамени, общество слепых"

ОООИ " Всероссийское Общество Инвалидов" - Р.С. Пащенко;

Цели:

Определение текущего состояния доступности ОСИ для инвалидов всех категорий представителей маломобильных групп населения.

Задачи:

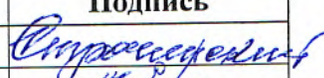
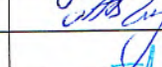
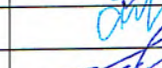
Определение текущего уровня доступности объекта, разработка мероприятий, в том числе компенсирующих, направленных на повышение уровня доступности ОСИ, соблюдением «разумного применения» и «универсального дизайна», действующего законодательства в РФ, регламентирующего данную категорию.

Выводы и предложения:

В части СФЗ (структурно-функциональных зон) наличие архитектурно-планировочных барьеров позволяет определить уровень доступности объекта для отдельных категорий как «временно недоступный», т.к. имеющиеся несоответствия являются критичными и отдельные категории (нозологии) не могут их преодолеть в рамках как индивидуальной мобильности, так и с помощью персонала учреждения, соблюдая правила и требования безопасности и досягаемости. В части СФЗ (структурно-функциональных зон) наличие архитектурно-планировочных барьеров позволяет определить уровень доступности объекта для отдельных категорий как «доступен частично - избирательно», т.к. имеющиеся несоответствия архитектурно-планировочных решений, в части доступности СФЗ, частично обеспечивают возможность преодоления имеющихся барьеров на пути движения к месту получения услуг самостоятельно. Исполнение требований безопасности, досягаемости и индивидуальной мобильности могут быть обеспечены только с помощью персонала учреждения. Необходимо

обеспечить наличие разработанной и согласованной, с представителями общественных объединений инвалидов, политики (алгоритма) организации об оказании ситуационной помощи людям с ограниченными возможностями и маломобильным гражданам населения, где часть услуг оказываются путем сопровождения и оказания им помощи в преодолении барьеров на объекте, квалифицированным персоналом.

Также на объекте частично отсутствуют элементы системы ориентации и навигации для инвалидов и МГН, т.к. указатели доступных помещений и путей движения, доступных путей эвакуации и информации для инвалидов о чрезвычайных ситуациях и оповещениях в экстренных случаях, но учитывая имеющуюся разработанную и внедренную документацию и политику (алгоритм) об оказании ситуационной помощи инвалидам и МГН на объекте, а так же локально-нормативные акты в области обеспечения доступной, без барьерной среды, на объекте СИ (социальной инфраструктуры) определен статус доступности как ВНД.

Роль	Член комиссии	Решение	Подпись
Председатель комиссии	С. А. Строчинский	За	
Член комиссии	Н.В. Емцова	За	
Член комиссии	А.С. Баязитова	За	
Член комиссии	С.А. Горбачева	За	
Член комиссии	Р.С. Пашенко	За	



ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ИНВАЛИДОВ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»

Зарегистрирована в едином реестре зарегистрированных
систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
регистрационный номер № РОСС RU.К1843.04ЖЖЖ1

СЕРТИФИКАТ
Эксперта
№ ЭТ-03-1600059

Настоящий сертификат удостоверяет, что

ПАЩЕНКО РОМАН СЕРГЕЕВИЧ

Сертифицирован(-а) в качестве

Эксперта

в области создания и обеспечения безбарьерной среды
для людей с инвалидностью и маломобильных групп населения

Сертификация осуществлена в соответствии с
Положением о сертификации экспертов
Системы добровольной сертификации Общероссийской общественной организации
«Всероссийское общество инвалидов» «МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»

Дата выдачи: 29 апреля 2022 г.
Сертификат действителен до: 28 апреля 2025 г.

Орган по сертификации Системы добровольной сертификации
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»
АНО «Центр изучения проблем инвалидов «Общество для всех»
119415, г. Москва, ул. Удальцова, д. 11.
Тел. (495) 935-00-22

Руководитель
Органа по сертификации



Е. А. Бухаров



**УДОСТОВЕРЕНИЕ
О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ**

ПК № 012884



Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что
ПАЩЕНКО

РОМАН СЕРГЕЕВИЧ

в период с «14» апреля 20 21 г. по «16» апреля 20 21 г.
прошел(а) обучение в

Федеральном государственном бюджетном образовательном
учреждении высшего образования
«Югорский государственный университет»

по программе повышения квалификации
«Доступная среда»



в объеме 24 часа

В.А. Мищенко

Л.В. Нейкина

Регистрационный номер 0370

Дата выдачи «16» апреля 20 21 г.

Города Ханты-Мансийск



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ТОВАРОВ, УСЛУГ (РАБОТ) В ОБЛАСТИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА ПРИ ФОРМИРОВАНИИ И ОБЕСПЕЧЕНИИ БЕЗБАРЬЕРНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПОДГОТОВКИ ЭКСПЕРТОВ, СУБЪЕКТОВ ОБЩЕСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ И ПЕРСОНАЛА

АНО «Национальный центр содействия эколого-социальному и инновационному развитию территорий»
ИНН 7708259846, ОГРН 1157700009400
юридический адрес: ул. Куусинена, д. 19А, ком. 306, Москва, 125252
почтовый адрес: пер. Чеплева, д. 13, Санкт-Петербург, 193230
тел./факс: (812) 645-67-97; (812) 645-07-67; e-mail: nc-asf@mail.ru

СЕРТИФИКАТ

участника семинара

«Эксперт в области предупреждения причинения вреда инвалидам с нарушением ОДА (в том числе передвигающихся на кресле-коляске), зрения и слуха»

Выдан

Пашенко Роману Сергеевичу

Сертификат удостоверяет, что участник **освоил** программу семинара, успешно прошел тестирование и допущен до квалификационного экзамена на аттестационную комиссию Росстата России.

Дата выдачи сертификата 15 июля 2021 г.

Председатель аттестационной комиссии

Петраков Д.П.

Член аттестационной комиссии

Палкина В.А.

Член аттестационной комиссии

Вишневецкая А.В.



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ТОВАРОВ, УСЛУГ (РАБОТ) В ОБЛАСТИ
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА ПРИ ФОРМИРОВАНИИ И ОБЕСПЕЧЕНИИ
БЕЗБАРЬЕРНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ,
ПОДГОТОВКИ ЭКСПЕРТОВ, СУБЪЕКТОВ ОБЩЕСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ И ПЕРСОНАЛА**

Зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии
Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных
систем добровольной сертификации
РОСС RU.И1871.04ИДН1



ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОРГАН СДС

АНО "Национальный центр содействия эколого-
социальному и инновационному
развитию территорий"

юр адрес: 125252 Москва, ул. Куусинена, д. 19А, ком. 306
почт. адрес: 193230 Санкт-Петербург, пер. Челиева, д. 13,
тел./факс 8 (812) 645 67 97, (901) 301 09 87
e-mail: nc-asi@mail.ru
(адрес, тел./факс, e-mail)



АТТЕСТАТ КОМПЕТЕНТНОСТИ

№ 00208

НАСТОЯЩИЙ АТТЕСТАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО Пащенко Роман Сергеевич

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.И1871.04ИДН1,
ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫМ К:**

ПЕРСОНАЛУ

СУБЪЕКТАМ ОБЩЕСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ (в качестве общественного эксперта /
общественного инспектора)

ТЕХНИЧЕСКИМ ЭКСПЕРТАМ

ОСНОВАНИЕ: Решение Центрального органа СДС РОСС RU.И1871.04ИДН1 от 06.08.2021 г. Протокол №105

Срок действия с 09.08.2022 по 09.08.2023



Руководитель центрального органа
РОСС RU.И1871.04ИДН1

Д.П. Петраков

Аттестат компетентности имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

Документ системы ДС № 02588



Система добровольной сертификации товаров, услуг (работ) в области предупреждения причинения вреда при формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов и маломобильных групп населения, подготовки экспертов, субъектов общественного контроля и персонала.

Зарегистрировано в Едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации в Федеральном агентстве по Техническому регулированию и метрологии
Регистрационный номер РОСС RU.И1871.04ИДН1

ПРИЛОЖЕНИЕ К АТТЕСТАТУ КОМПЕТЕНТНОСТИ

№ 00208

Требования к работе общественного эксперта / общественного инспектора

1. Участие в работе группы экспертов, осуществляющих деятельность в порядке, установленном системой сертификации, в интересах маломобильных групп населения на территории ХМАО-Югра;
2. Участие в оценке рисков (мер предупреждения причинения вреда) при формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов и иных маломобильных групп населения на территории ХМАО-Югра;
3. Участие в подготовке и проведении мероприятий аудита (сертификации) на территории ХМАО-Югра;
4. Участие в мероприятиях общественного контроля с подготовкой итогового документа (заключения), содержащего объективные, достоверные и обоснованные выводы о результатах общественной экспертизы (проверки), а также при необходимости предложения и рекомендации.

ОСОБЫЕ ТРЕБОВАНИЯ:

- Экспертное заключение составляется при взаимодействии с экспертами не ниже уровня региональный технический эксперт.
- Заключение, оформляемое общественным экспертом/общественным инспектором визируется экспертом не ниже уровня региональный технический эксперт.



Руководитель центрального органа
М.П. РОСС RU.И1871.04ИДН1


(подпись)

Д.П. Петраков
(Ф.И.О.)

*Приложение к аттестату компетентности регионального технического эксперта
Аттестат компетентности имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации*

Документ системы ДС № **02589**

