

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий МБДОУ
«Детский сад № 21 «Теремок»



Р.В. Давлетова
(ФИО)

« 25 » июля 2019г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ объекта социальной инфраструктуры МБДОУ «Детский сад № 21 «Теремок»

(корпус: ул. Анны Коньковой, д. 6)

**г. Ханты-Мансийск
2019 год**

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

1. Общие сведения об объекте *(краткая характеристика объекта)*

- 1.1. Наименование отрасли (сферы деятельности): объект образования
- 1.2. Адрес объекта:
628001, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Анны Коньковой, дом, 6
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 9 этажей, 7429,1 кв. м
- часть здания на 1 этаже, 1222,5 кв. м
- наличие прилегающего земельного участка - 9777 кв. м
- 1.4. Год постройки здания 2016, капитального ремонта/реконструкции нет
- 1.5. Дата предстоящих плановых работ:
Текущий: ежегодно;
капитальный ремонт: 2025;

сведения об организации, расположенной на объекте:

- 1.6. Название организации (учреждения) - полное и краткое наименование (согласно Уставу):
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению развития детей № 21 «Теремок», МБДОУ «Детский сад № 21 «Теремок»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения):
628001, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Ханты-Мансийск, ул. Анны Коньковой, дом, 4
- 1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление
- 1.9. Форма собственности государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность: муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование)
Департамент образования Администрации города Ханты-Мансийска
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, координаты для связи
628001, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Ханты-Мансийск, ул. Чехова, д. 71

2. Характеристика деятельности организации на объекте
(краткая характеристика предоставляемых услуг)

- 2.1. Вид (или тип) объекта (согласно отраслевой классификации и Уставу):
Дошкольное образовательное учреждение
- 2.2. Виды оказываемых услуг (виды деятельности, согласно Уставу):

Предоставление общедоступного бесплатного дошкольного образования, предоставление дополнительного образования в Учреждении, 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:

Передвигающиеся на коляске, с нарушениями опорно-двигательного аппарата, с нарушениями зрения, с нарушениями слуха

2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 150 чел.

2.7. Участие в исполнении ИПРА инвалида/ребенка-инвалида – да

3. Состояние доступности объекта и услуг

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом

До объекта можно добраться городским общественным транспортом по маршруту № 1, 5, 16, 26

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет;

Наличие специального транспортного обслуживания (социальное такси): нет;

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта: 400 м;

3.2.2. Время движения (пешком): 5 - 8 мин;

3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: да;

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

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: нет;

3.2.6. Перепады высоты на пути: нет;

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет;

3.3. Организация доступности объекта и услуг для инвалидов – форма обслуживания

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

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»
 «А» - Доступность всех зон и помещений - универсальная
 «Б» - Доступны специально выделенные участки и помещения
 «ДУ» - Доступность условная: дополнительная помощь сотрудника
 «ВНД» - Не организована доступность

3.4. Доступность структурно-функциональных зон объекта

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

** 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-П – недоступно полностью всем; ВНД-И (К, О, С, Г, У) - недоступно только для (указать категории инвалидов)

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: ДЧ-В

4. Управленческое решение (проект)

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)	Ремонт (текущий)
2	Вход (входы) в здание	Ремонт (текущий)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Индивидуальные решения с ТСР
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Индивидуальные решения с ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	Ремонт (капитальный)
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Ремонт (капитальный)

*- 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 2020-2025 год

в рамках исполнения _____

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации ДП-В

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

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

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

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации дата: ТИС Югры

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Акта обследования объекта: от «25» июля 2019 г.;
2. Анкета ОСИ от «25» июля 2019 г

Заведующий

Должность



Подпись

Р.В. Давлетова

Ф.И.О

АНКЕТА
(информация об объекте социальной инфраструктуры)
к паспорту доступности оси
№ 2

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению развития детей № 21 «Теремок»

1.2. Адрес объекта: 628001, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Ханты-Мансийск, ул. Анны Коньковой, дом, 6

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 9 этажей, _____ кв.м.

- часть здания на 1 этаже, 1222,5 кв.м.

1.4. Год постройки здания 2016, последнего капитального ремонта _____

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:

текущего ежегодно

капитального 2025

сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование)

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению развития детей № 21 «Теремок», МБДОУ «Детский сад № 21 «Теремок»

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 628001, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Ханты-Мансийск, ул. Анны Коньковой, дом 4

1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)

1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная)

1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)

1.11. Вышестоящая организация (наименование) Департамент образования Администрации города Ханты-Мансийска

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 628001, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Ханты-Мансийск, ул. Чехова, д. 71

2. Характеристика деятельности организации на объекте

2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)

2.2 Виды оказываемых услуг: предоставление общедоступного бесплатного дошкольного образования детям

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

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития: **все категории**

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность **150**

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

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

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

До объекта можно добраться общественным транспортом маршрут № 1, 5, 86, 16, 26 до остановки школа № 4

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту **нет**

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта **400 м**

3.2.2 время движения (пешком) **5 - 8** мин

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

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

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, **нет** (описать _____)

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, **нет** (_____)

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

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

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

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Состояние доступности, в том числе для	Основные структурно-функциональные зоны основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-И (К, О, У, Г), ДЧ-И (С)
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (К, О, У, Г), ДЧ-И(С)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (К, С, О), ДП-И (Г, У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И (У, Г), ДЧ-И(К,О, С)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (Г, У)

6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ
---	--	----

** 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: ДЧ-В

4. Управленческое решение

4.1. Предложения 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)	Ремонт (текущий)
2	Вход (входы) в здание	Ремонт (текущий)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Индивидуальное решение с ТСП
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Индивидуальные решения с ТСП
5	Санитарно-гигиенические помещения	Ремонт (капитальный)
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Ремонт (капитальный)

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

Размещение информации на Карте доступности субъекта РФ согласовано:


(подпись,

Р.В. Давлетова, заведующий, тел. 8-902-828-09-75

Ф.И.О., должность; координаты для связи уполномоченного представителя объекта)

Акт
контрольно-аналитического мероприятия
по установлению достоверного уровня доступности
объекта сферы образования

Дата **25.07.2019**

Место проведения: **Анны Коньковой, д. 6**

1. Наименование организации:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательнo-речевому направлению развития детей № 21 «Теремок»

2. Краткие сведения о составе объекта (количество зданий):

Часть здания 2016 г. постройки, располагается на **1** этаже, **1222,5** кв.м

3. Актуальность паспорта доступности, дата заполнения (актуализации):

Паспорт актуализирован 25.07.2019г.

4. Достоверность сведений, содержащихся в паспорте доступности, фактическому состоянию объекта (в т.ч. в разрезе структурно-функциональных зон):

Сведения достоверны

5. Наличие объекта (объектов) на информационных картах в сети «Интернет» ТИС Югры и «Жить вместе»

Данные об объекте не размещены в сети «Интернет» ТИС Югры и «Жить вместе»

6. Доступность официального сайта организации в сети «Интернет» для инвалидов по зрению:

Официальный сайт учреждения teremok21.tvoysadik.ru доступен для лиц с нарушением органов зрения, имеется версия для слабовидящих

7. Аналитическая справка о состоянии доступности зон объекта (заполняется подконтрольной организацией заблаговременно до проведения контрольно-аналитического мероприятия)

Принятые сокращения наименования категорий инвалидов:

- к – инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках;
- о - инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата;
- с - инвалиды с нарушениями зрения;
- г - инвалиды с нарушениями слуха;
- у – инвалиды с нарушением интеллекта.

Наименование элементов объекта	Единицы измерения (наличие)	Нормативная величина, наличие	Категории инвалидов	Фактическое состояние на момент обследования
1	2	3	4	5
1. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА (при наличии)				
Вход на территорию (при наличии ограждения)				нет
- ширина прохода, калитки	м	0,9 и более	к, о	нет
- информация об объекте	наличие	есть	к, о, с, г	нет
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)				есть
Расстояние до входа в здание	м	50 и менее	к, о	30
Количество машино-мест для инвалидов	%	10 % и более (при наличии менее 10 мест – не менее 1 машино-места)	к	0
Габариты машино-места для инвалидов (ширина)	м	3,6 и более	к	нет
Габариты машино-места для инвалидов (глубина)	м	6,0 и более	к	нет
Путь к входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)				
- ширина тротуара (пути движения):	м	2 и более (допускается 1,2 при наличии «карманов»)	к	2,5-3
- указатели направления движения	наличие	есть	к, г	нет
- ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	есть	с	нет
- места отдыха	наличие	есть	к, о	нет
Открытая лестница:				
- высота подъема	м	справочно		нет
- поручни на высоте	м	0,85 - 0,92	о, с	нет
- тактильная полоса перед маршем (вверху и внизу)	наличие	есть	с	нет
- выделение краевых ступеней цветом или фактурой	наличие	есть	с	нет
ширина марша	м	1,35 и более	о, с	нет
ширина проступей	м	0,35-0,4	о, с	нет
высота подступенка	м	0,12-0,15	о, с	нет
Пандус на рельефе				нет
- высота подъема одного марша	м	0,8 и менее	к	нет
- уклон	%	1:20 (5 %) и менее	к	нет
длина марша (при отсутствии горизонтальной площадки)	м	9 и менее	к	нет
Поручни с двух сторон		наличие	к, о	нет

Наименование элементов объекта	Единицы измерения (наличие)	Нормативная величина, наличие	Категории инвалидов	Фактическое состояние на момент обследования
1	2	3	4	5
- на высоте (нижний поручень)	м	0,7	к	нет
- на высоте (верхний поручень)	м	0,85 - 0,92	о	нет
2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)				
Крыльцо или входная площадка				
Высота площадки	м	справочно		0,4
Габариты площадки (ширина)	м	2,2 и более	к	1,8
Габариты площадки (глубина)	м	2,2 и более	к	1,8
Поручни (ограждение)	наличие	Есть	к, о, с	нет
Навес	наличие	Есть	к, о	есть
Информация об объекте	наличие	Есть	г	нет
Лестница наружная				
Тактильная полоса перед маршем вверху и внизу	наличие	Есть	с	нет
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	Есть	с	есть
Поручни с двух сторон	наличие	Есть	о, с	нет
- на высоте	м	0,85-0,92	о, с	0,92
- горизонтальные завершения поручней	наличие	Есть	о, с	нет
- не травмирующие окончания	наличие	Есть	о, с	нет
Пандус наружный				
Уклон	%	1:20 (5 %) и менее	к	7
Ширина марша (в чистоте, между поручнями)	м	0,9 – 1,0	к	0,9
Высота подъема одного марша (максимальная)	м	0,8 и менее	к	0,3
длина марша (при отсутствии горизонтальной площадки)	м	9 и менее	к	4,3
Разворотные площадки:				
-при въезде на пандус, длина	м	1,5 и более	к	1,5
-при въезде на пандус, ширина	м	1,5 и более	к	1,5
-промежуточная прямая, длина	м	1,5 и более	к	нет
-промежуточная прямая, ширина	м	1,0 и более	к	нет
-промежуточная с поворотом направления движения, длина	м	1,5 и более	к	0,9
-промежуточная с поворотом направления движения, ширина	м	1,5 и более	к	0,9
Поручни с двух сторон:	наличие	есть	к, о	есть
- на высоте (нижний поручень)	м	0,7	к	0,7
- на высоте (верхний поручень)	м	0,85-0,92	о	0,9
- горизонтальные завершения поручней	наличие	Есть	к	есть
- не травмирующие окончания	наличие	Есть	к, о	есть
Нескользящее покрытие	наличие	Есть	к	есть
Наружный подъемник	наличие	Есть	к	нет

Наименование элементов объекта	Единицы измерения (наличие)	Нормативная величина, наличие	Категории инвалидов	Фактическое состояние на момент обследования
1	2	3	4	5
Звуковой маяк у входа	наличие	Есть	с	нет
Тамбур				
Глубина	м	1,8 и более	к	2,4
Ширина	м	2,2 и более	к	2,2
Двери распашные	наличие	справочно	-	есть
Двери автоматические	наличие	справочно	-	нет
- ширина дверного проема в свету	м	0,9 и более	к, о	1,37 (2 створки)
- высота порога наружного, внутреннего	м	0,014 и менее	к	0,015
3. Пути движений на объекте				
Лестница на уровень 1-го этажа				
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	есть	с	нет
Поручни с двух сторон:	наличие	есть	о, с	нет
- на высоте	м	0,85-0,92	о, с	нет
- горизонтальные завершения поручня	наличие	есть	о, с	нет
- не травмирующие окончания	наличие	есть	о, с	нет
Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа				нет
Ширина марша	м	1,0 и более	к	нет
Уклон	%	1:20 (5 %) и менее	к	нет
Разворотные площадки внизу,верху	м	1,5 и более	к	нет
Поручни с двух сторон:	наличие	есть	к, о	нет
- на высоте (нижний поручень)	м	0,7	к	нет
- на высоте (верхний поручень)	м	0,85 - 0,92	к, о	нет
- горизонтальные завершения поручней	наличие	есть	к	нет
Пандус переносной	наличие	есть	к	нет
Подъемник для инвалидов				
- стационарный	наличие		к	нет
- мобильный	наличие		к	нет
Коридоры/холлы				
Ширина полосы движения	м	1,2 и более	к	1,3-2
Разворотные площадки, глубина	м	1,5 и более	к	1,5 и более
Разворотные площадки, ширина	м	1,5 и менее	к	1,5 и более
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	есть	к, г	нет
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	есть	к, г	нет
Речевые информаторы и маяки	наличие	есть	с	нет
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	есть	г	нет
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	есть	г	нет
Тактильная схема	наличие	есть	с	нет

Наименование элементов объекта	Единицы измерения (наличие)	Нормативная величина, наличие	Категории инвалидов	Фактическое состояние на момент обследования
1	2	3	4	5
Место отдыха и ожидания:				
- места для сидения на каждом этаже	наличие	есть	о	нет
- зона для коляски на каждом этаже	наличие	есть	к	нет
Навесное оборудование, выступ в зону движения	м	0,1 и менее	с	нет
Лестница, перепады высот на этаже (в коридорах)				нет
Контрастная маркировка	наличие	есть	с	нет
Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	есть	о	нет
- горизонтальные завершения поручней	наличие	есть	о	нет
Пандус внутренний на этаже				нет
Ширина марша	м	1,0 и более	к	нет
Уклон	%	8 и менее	к	нет
Разворотные площадки внизу,верху	м	1,5 и более	к	нет
Поручни с двух сторон:	наличие	есть	к, о	нет
- на высоте (нижний поручень)	м	0,7	к	нет
- на высоте (верхний поручень)	м	0,85 - 0,92	о	нет
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)				
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	есть	с	нет
Поручни с двух сторон:	наличие	есть	о, с	нет
- на высоте	м	0,85 - 0,92	о, с	нет
- горизонтальные завершения	наличие	есть	о, с	нет
- не травмирующие окончания	наличие	есть	о, с	нет
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	есть	с	нет
Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)				
Лифт пассажирский				нет
Кабина:				
- длина	м	1,4 и более	к	нет
- ширина	м	1,1 и более	к	нет
- ширина дверного проема	м	0,8 и более	к	нет
- поручни	наличие	есть	о	нет
Световая информация в кабине	наличие	есть	г	нет
Звуковая информация в кабине	наличие	есть	с	нет
Знак доступности	наличие	есть	к	нет
Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	есть		нет
4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от вида деятельности)				
Обслуживание через окно/прилавок				нет
Высота рабочей поверхности	м	0,8-1,1	к	нет
Габариты зоны обслуживания (глубина)	м	1,5 и более	к	нет

Наименование элементов объекта	Единицы измерения (наличие)	Нормативная величина, наличие	Категории инвалидов	Фактическое состояние на момент обследования
1	2	3	4	5
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков				
Обслуживание в кабинете №				нет
Ширина проема двери в свету	м	0,9 и более	к	нет
Высота порога	м	0,025 и менее	к	нет
Информация тактильная	наличие	есть	с	нет
Информация визуальная контрастная:	наличие	есть	к, о, с, г	нет
- размещение на высоте	м	1,8 и менее	к	нет
- высота прописных букв	м	0,025 и более	с	нет
Зона для кресла-коляски	наличие	есть	к	нет
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов				
Обслуживание с перемещением №				нет
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	м	1,2 и более	к	нет
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	м	0,8-1,1	к	нет
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов обслуживания на объекте				
Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)				нет
Длина	м	1,8 и более	к	нет
Ширина	м	1,6 и более	к	нет
Место для сидения	наличие	есть	о	нет
Крючки для костылей	наличие	есть	о	нет
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин				
Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)				нет
Доля мест для колясочников	%	2 и более	к	нет
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	м	1,2 и более	к	нет
Доля мест для лиц с нарушением слуха	%	2 и более	г	нет
Вкладка при необходимости описания нескольких залов				
Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	есть	к	нет
5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ для посетителей				
Санузел для инвалидов				нет
Знак доступности помещения	наличие	есть	к	нет
Тактильная маркировка санузла	наличие	есть	с	нет
Ширина дверного проема	м	0,9 и более	к, о	0,7
Раковина:				
- зона у раковины (глубина)	м	1,3 и более	к	1,6

Наименование элементов объекта	Единицы измерения (наличие)	Нормативная величина, наличие	Категории инвалидов	Фактическое состояние на момент обследования
1	2	3	4	5
- зона у раковины (ширина)	м	0,85 и более	к	1,21
- высота раковины	м	0,75 - 0,85	к	0,82
- опорный поручень	наличие	есть	о	нет
Кабины для инвалидов:				нет
- количество кабин	ед.	справочно	к, с	нет
доля доступных кабин	%	7, но не менее 1 единицы	к, с	нет
- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	есть	к	нет
- ширина дверного проема	м	0,9 и более	к, о	нет
- габариты кабины (глубина)	м	1,8 и более	к	нет
- габариты кабины (ширина)	м	1,65 и более	к	нет
- опорные поручни	наличие	есть	к, о	нет
т ч откидные	наличие	есть	к	нет
- зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина)	м	0,8 и более	к	нет
- крючки для костылей	наличие	есть	о	нет
тревожная сигнализация	наличие	есть	к, с	нет
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат</i>				

8. Достижение значений показателей по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг (с указанием значений показателей):

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности
Территория объекта	ДП-И (К,О,У,Г), ДЧ-И(С)
Входная группа	ДП-И (О,У,Г), ДЧ-И(С,К)
Пути движений на объекте	ДП-И (У,Г), ДЧ-И (К,С,О)
Зона оказания услуг	ДП-И (У), ДЧ-И (К,Г,С,О)
Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (С,О,Г,У), ДЧ-И (К)
Системы информации на объекте	ДЧ-В

9. Факт организации ситуационной помощи для МГН (наличие закрепленного специалиста, вид документа, установившего ответственность специалиста, наличие системы информации о возможности предоставления ситуационной помощи)

На данном объекте организована ситуационная помощь для инвалидов и других маломобильных групп населения, для сопровождения людей с ограниченными возможностями закреплен специалист организации педагог-психолог (приказ от 11.07.2019, №75/03). Работники прошли обучение (инструктирование) по вопросам обеспечения доступности помещений и услуг для инвалидов, которое проводилось

в соответствии с «Методическим пособием для обучения (инструктирования) сотрудников учреждений МСЭ и других организаций по вопросам обеспечения доступности для инвалидов услуг и объектов, на которых они предоставляются, оказания при этом необходимой помощи», разработанном Фондом содействия научным исследованиям проблем инвалидности в 2015 году.

10. Итоговое заключение* о результативности исполнения мероприятий Программы – повышения уровня доступности для инвалидов и МГН (по каждой категории инвалидов указывается: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно; ДЧ-В – доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно; ДУ – доступно условно, ВНД – временно недоступно): **ДП-И (О,У), ДЧ-И (К,С,Г)**

11. Отдельные рекомендации по адаптации и повышению уровня доступности основных структурных элементов объекта, оснащенных за счет средств Программы:

Наименование структурно-функциональной зоны	Рекомендации по адаптации
<i>Территория объекта</i>	<ul style="list-style-type: none"> - применить тактильные средства на покрытие пешеходных путей по территории объекта; - произвести дополнительное занижение бордюрного камня; - организовать на путях движения МГН места отдыха; - рекомендуется установить дорожный знак «Стоянка для инвалидов» с зоной действия этого знака в соответствии с ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные»
<i>Входная группа</i>	<p><i>1. Главный вход/выход:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - применить контрастную маркировку крайних ступеней на лестнице; - установить световые маяки «пара» по краям дверного проема; - рекомендуется реконструкция поручней на пандусе (применить ширину пандуса не менее 0,9 м); - применить контрастную маркировку дверных проемов на входной группе. <p><i>2. Эвакуационный выход (площадка наружная):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - применить контрастную маркировку крайних ступеней на лестнице; - монтаж поручней с двух сторон; - тактильная полоса перед маршем вверху/внизу; - оборудовать наружную эвакуационную площадку пандусом с нескользким покрытием.
<i>Пути движений на объекте</i>	<p><i>1. Холл:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - реконструкция поручней лестницы на уровень 1 этажа (применить горизонтальные завершения и не травмирующие окончания); - применить тактильную полосу перед лестничным

	<p>маршем (вверх и вниз);</p> <ul style="list-style-type: none"> - установить знаки доступности на стационарные подъемники. <p><i>2. Коридоры:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - установить световые маяки «пара» для дверей помещений обслуживания инвалидов; - применить контрастную маркировку дверных проемов помещений обслуживания инвалидов; - применить установку ограждений в местах установки навесного оборудования (шкафов пожарных). - установить тактильные пиктограммы на доступность помещений, направление движений по коридорам. <p><i>3. Межэтажные лестницы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - установить на лестничных маршах таблички с номером этажа; - установить указатели номера этажа на поручне тактильные; - применить тактильные полосы перед лестничным маршем вверх и вниз; - рекомендуется установить поручни с двух сторон с учетом возможности при соблюдении пожарных норм и правил (в данный момент поручни с одной стороны) <p><i>Лифты:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - применить разметку тактильных путей (тактильная плитка или индикаторы) на каждом этаже, перед входом в лифт; - установить световые маяки на каждом этаже, перед входом в лифт; - установить тактильные пиктограммы доступности лифта для инвалидов на каждом этаже; - применить контрастную разметку дверного проема лифта; - применить тактильные средства на кнопки в лифте; - установка опорного поручня и зеркала в лифте; - установить тактильные таблички номера этажа напротив лифта; - установить в лифте звуковой лифтовой информатор. <p><i>4. Пути эвакуации:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - контрастная разметка крайних ступеней лестницы; - тактильная полоса перед маршем лестницы вверх/вниз на пути эвакуации; - установка откидного пандуса или применение переносного (мобильного) пандуса на лестнице; <p>рекомендуется установить поручни с двух сторон с учетом возможности при соблюдении пожарных норм и правил (в данный момент поручни с одной стороны)</p>
Зона оказания услуг	<p><i>1. Спортивный зал:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - установка опорного поручня и сиденья в душевой комнате;

	<ul style="list-style-type: none"> - установка опорного поручня для раковины в душевой комнате; - установка локтевого смесителя для раковины и душа; - установка поворотного зеркала над раковиной в душевой комнате; - установка универсального держателя для трости и костылей в душевой комнате; - реконструкция поручней лестницы на уровень 1 этажа (применить горизонтальные завершения и не травмирующие окончания); - контрастная разметка крайних ступеней; - тактильная полоса перед маршем лестницы вверх/вниз; - установка откидного пандуса или применение переносного (мобильного) пандуса на лестнице; - понижение дверных порогов. <p><i>2. Столовая:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - установка опорного поручня для раковины; - установка локтевого или сенсорного смесителя для раковины; - установка поворотного зеркала над раковиной; - понижение дверных порогов. <p><i>3. Актный зал:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - организовать на последних рядах места для инвалидов-колясочников; - установка стационарной индукционной системы (петли) для слабослышащих. <p><i>4. Кабинетное обслуживание:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - понижение дверных порогов - установить тактильные таблички с названием помещений; <p><i>5. Гардероб:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - рекомендуется установить опорный поручень.
<i>Санитарно-гигиенические помещения</i>	<ul style="list-style-type: none"> - применить тактильную маркировку санузла; - установка поворотного зеркала для инвалидов; - демонтировать перегородку (ненесущая стена) в туалете; - рекомендуется пересмотреть место установки унитаза с опорными поручнями для более удобной доступности инвалидов-колясочников; - рекомендуется установить откидной поручень для унитаза.
<i>Системы информации на объекте</i>	<ul style="list-style-type: none"> - установка аудиовизуальной информационно-справочной системы (сенсорный информационный терминал). - применение тифлокомпьютера для пользования инвалидов по зрению

12. Приложение к настоящему акту: фотоотчет на 11 слайдах

13. Ф.И.О. (полностью) и контактный телефон специалиста, заполнившего настоящую справку об объекте Фетисов Пётр Ильич, тел: 35-15-35, доб. 206,

Руководитель организации:



подпись

Давлетова Р.В

расшифровка подписи

Специалист, ответственный за комплексную безопасность здания (сооружения), курирующий вопросы безбарьерной среды)

подпись

Фетисов П.И.

расшифровка подписи

Представитель Ханты-Мансийской городской организации Общероссийской Общественной Организации «Всероссийское Общество Инвалидов»



подпись

расшифровка подписи