

УТВЕРЖДЕН
приказом

от «14» 10 2019г. №109-ОД

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
к паспорту доступности объекта социальной инфраструктуры №2**

г. Ижевск

16 октября 2019г.

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: Автономное учреждение социального обслуживания Удмуртской Республики «Республиканский реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями»

1.2. Адрес объекта: 426009, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Ленина д. 108 а

1.3. Сведения о размещении объекта:

- здание 3-х этажное, общая площадь 10 292,9 кв. м, общая полезная площадь 6 484,7 кв. м.

- наличие прилегающего земельного участка: есть

1.4. Год постройки здания: **декабрь 2017 года**

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: **не определена**

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Автономное учреждение социального обслуживания Удмуртской Республики «Республиканский реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями» (Реабилитационный центр «Адели»)

1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 426035, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Репина д. 26

2. Характеристика деятельности организации на объекте

Дополнительная информация: виды оказываемых услуг:

Социально – бытовые услуги;

социально – медицинские услуги;

социально-психологические услуги;

социально – педагогические услуги;

социально - трудовые услуги;

социально – правовые услуги;

услуги в целях повышения коммуникативного потенциала получателей социальных услуг, имеющих ограничения жизнедеятельности, в том числе детей - инвалидов

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом:

- остановка трамвая «Улица Халтурина», трамвай № 5,8,10,11,12
- остановка автобуса «Больница», автобус № 28.40,45,79

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: **к объекту можно доехать на низкопольных автобусах с аппарелью № 40, № 79, в которых предусмотрены места для размещения инвалидов-колясочников**

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 Расстояние до объекта от остановки транспорта: до объекта от остановки трамвая «Улица Халтурина» 120 м, до объекта от остановки автобуса «Больница» 480 м.

3.2.2 Время движения (пешком): до остановки автобуса «Больница» 6 минут, до остановки трамвая «Улица Халтурина» 2 минуты

3.2.3 Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: да

3.2.4 Перекрестки: перекрестки не регулируемые, нет звуковой сигнализации, нет таймеров

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

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

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

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

«Б» - выделены для обслуживания инвалидов специальные участки и помещения;

«ДУ» - обеспечена условная доступность: помочь сотруднику организации, либо услуги предоставляются на дому или дистанционно;

«ВНД» - доступность не организована (временно недоступно).

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов <**>
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-И (К,О,Г,У)
2	Вход (входы) в здание	ДП-В
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-В
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта):	
	Кабинетная форма обслуживания	ДП-В
	Прилавочная форма обслуживания (регистратура, гардероб)	ДП-В
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-В
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-В
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (Г,У)

** Указывается:

ДП-В - доступно полностью всем;

ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов);

ДЧ-В - доступно частично всем;

ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов);

ДУ - доступно условно;

ВНД - недоступно

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

Территория, прилегающая к зданию.

На пути следования инвалидов обеспечены удобные пути движения от автостоянки и по территории к входам в здание. Для спуска (подъема) с тротуара на проезд предусмотрены пандусы с уклоном 1:12. Комфортность движения обеспечивается также за счет продольных уклонов тротуаров 5-50% и поперечных уклонов 15-20 %. Конструкции проездов и тротуаров из асфальтобетона не допускают чрезмерного скольжения, что необходимо для передвижения инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата.

Для безопасного движения инвалидов с нарушениями зрения вдоль тротуаров и на участках пересечения пешеходных путей с проездами уложена тактильная плитка. Автостоянка для инвалидов общей вместительностью на 20 м/мест (размер 1 м/места 3,6*6,0 м). На территории размещена тактильная мнемосхема, с помощью которой слабовидящие люди определяют пути до нужных объектов и опасные участки. Все элементы выполнены рельефно, а надписи дублируются шрифтом Брайля. Это позволяет инвалидам по зрению «читать» мнемосхему, ощупывая ее кончиками пальцев.

Входы

В здании на первом этаже предусмотрено семь входных групп с пандусами, доступных для инвалидов:

- главный вход со стороны улицы Ленина;
- отдельный вход в лекотеку с западной стороны;
- отдельный вход в дневной стационар «Особый ребенок» с западной стороны;
- отдельный выход (вход) во двор из вестибюля;
- отдельный выход (вход) из блока с сауной на улицу;
- два эвакуационных выхода, расположенных в торцах коридоров.

На втором этаже имеются три выхода на террасы - зоны безопасности для инвалидов: в торцах здания и над главным входом. Пандусы предусмотрены на входах в игровые площади и на площадку для уличных тренажеров.

Наружные лестницы и пандусы имеют поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройством по ГОСТ Р 51261. Входные площадки при входах имеют навесы и водоотводы. Максимальная высота одного подъема пандусов не превышает 0,8 м при уклоне не более 8%. Ширина пандусов не менее 1,0 м. Предусмотрены бортики 0,05 м по продольным краям маршей пандусов. Поручни пандусов расположены на высоте 0,7 и 0,9 м, у лестниц – на высоте 0,9 м.

Входные двери имеют ширину в свету не менее 1,2 м. В полотнах наружных дверей предусмотрены смотровые панели. Наружные двери имеют пороги, высота каждого элемента которых не превышает 0,014 м. На прозрачных полотнах дверей предусмотрена яркая контрастная маркировка. Края дверного полотна и ручки окрашены в отличные от дверного полотна контрастные цвета. На путях движения применены двери одностороннего действия, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей. Использованы распашные двери с доводчиком. При входе имеется тактильная информационная вывеска с названием и режимом работы учреждения.

Пути движения

При движении по коридору инвалидам на креслах-колясках обеспечено минимальное пространство для: поворота на 90 градусов - равное 1,2 * 1,2 м; разворота на 180 градусов – равное диаметру 1,4 м. Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей имеют контрастно окрашенную поверхность. Ширина дверных проемов в стене, а также выходов из помещений и коридоров на лестничную клетку не менее 0,9 м. Двери на путях эвакуации имеют

окраску контрастную вертикальной и горизонтальной поверхности. На путях движения инвалидов в здании предусмотрены места отдыха и ожидания в холлах.

Лестницы и лифты

Ступени лестниц ровные, без выступов и с шероховатой поверхностью. Ребра ступеней имеют закругление радиусом не более 0,05 м. Ступени лестниц с подступенком.

Здание оборудовано двумя пассажирскими лифтами с глубиной кабины 2100 мм. Световая и звуковая информирующая сигнализация в кабинах лифтов соответствует требованиям ГОСТ Р 51631.

Места обслуживания

Расстановка мебели и оборудования в жилых комнатах, игровых, кабинете социально-бытовой адаптации выполнена с учетом норм, в частности разворота инвалидных колясок на 180 градусов. Учебный класс адаптирован регулирующими столами и стульями для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата.

В концертном зале установлено подъемное устройство.

Санитарно-бытовые помещения

Санитарно - бытовые помещения оборудованы специальными откидными и опорными поручнями, откидными сидениями, зеркалами настенными поворотными, системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала, а также крючками для одежды, тростей и костылей.

Система информации и связи

У дверей помещений со стороны ручки установлены информационные таблички, выполненные рельефно-графическим и рельефно точечным способом. По поверхности поручней у лестниц нанесены рельефные обозначения.

Для инвалидов по зрению в учреждении имеется следующее оборудование:

- читающее устройство. Это устройство позволяет как увеличить текст на экране для людей с ослабленным зрением, так и прослушать текст голосом;
- портативный ручной видео увеличитель;
- тактильно-звуковая мнемосхема. Мнемосхема предназначена для информирования о расположении помещений внутри здания и путей следования к ним.

Для инвалидов по слуху в учреждении имеется следующее оборудование:

- портативная система информационная. Это устройство предназначено для передачи аудиоинформации лицам с нарушенной функцией слуха, пользующимся слуховыми аппаратами в режиме индукционной катушки «Т». В учреждении имеется две переносные портативные системы и одна стационарная в концертном зале.

Также учреждение оснащено следующим оборудованием:

- многофункциональный киоск. Это устройство может обеспечить не только - информационное сопровождение для инвалидов всех категорий, но и возможность воспроизведения различных роликов и презентаций.

Столовая и комната социально-бытовой адаптации оснащены специализированной посудой, которая предназначена для инвалидов и больных с нарушением функций опорно-двигательного аппарата при их самообслуживании в учреждении и в быту.

Предложения по устранению замечаний

Предлагаем выполнить следующие мероприятия по адаптации объекта социальной инфраструктуры и прилегающей территории, путей движения к объекту (от остановки транспорта) с целью обеспечения их доступности для инвалидов:

- выйти с письменным обращением к Администрации города Ижевска по вопросу обустройства плавных сопряжений пешеходных тротуаров с проезжей частью дороги со стороны Реабилитационного центра «Адели», снижение бордюрного камня на остановке трамвая «улица Халтурина» с четной и нечетной стороны для беспрепятственного доступа инвалидов к Реабилитационному центру «Адели»;

- выйти с письменным обращением в Госавтоинспекцию по Удмуртской Республике по вопросу установки светофора с звуковым дублированием сигнала для слабовидящих и незрячих пешеходов во время движения по переходу от остановки трамвая «улица Халтурина» с четной и нечетной стороны для беспрепятственного доступа инвалидов к Реабилитационному центру «Адели»;

- демонтировать имеющиеся тактильные указатели и выполнить разметку путей движения по территории в соответствии ГОСТ 52875 -2018;

- у главного входа установить символ, указывающий на его доступность (п. 6.1.7 СП 59.13330.2016);

- установить бортики на боковые края ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги на лестничном марше 3 и 4 блока;

- нанести контрастную маркировку ступеней внутри здания для обеспечения безопасного движения людей с нарушением зрения.

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)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	- Не нуждается
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	- Не нуждается
4	Зона целевого назначения	- Не нуждается

	здания (целевого посещения объекта)	
5	Санитарно-гигиенические помещения	- Не нуждается
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	- Не нуждается
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Организационные решения

*- указывается один из вариантов (видов работ):

- не нуждается;
- ремонт (текущий, капитальный);
- индивидуальное решение с ТСР;
- технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания;
- организационные решения.

4.2. Период проведения работ

Проведение работ планируется в рамках исполнения Перечня мероприятий («дорожной карты») по повышению показателей доступности для инвалидов объектов и услуг в Автономном учреждении социального обслуживания Удмуртской Республики «Республиканский реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями», утвержденного директором Реабилитационным центром «Адели» от 20.09.2019 года

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации:

К - ДП
О - ДП
С - ДП
Г - ДП
У - ДП

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4. Для принятия решения не требуется согласование с общественными организациями инвалидов.

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации: Доступная среда жизнедеятельности инвалидов (<http://zhit-vmeste.ru/map/>).

Информация на момент составления паспорта не размещена на сайте: <http://zhit-vmeste.ru/map>, <http://minsoc18.ru>
(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Председатель комиссии:

Паюсова С.П.,
специалист по социальной работе


(подпись)

Члены комиссии:

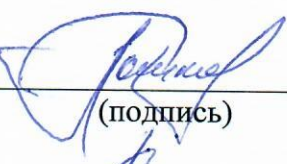
Гиззатова Р.А.,
специалист по охране труда


(подпись)

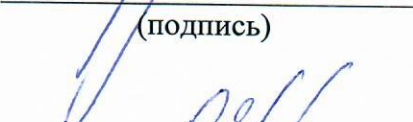
Кузнецова Л.С.,
заведующий отделением
дневного пребывания


(подпись)

Рожков А.А.,
заведующий хозяйством


(подпись)

Мурыгина Е.Г.,
заместитель
директора по АХЧ


(подпись)

Яранцев О.В.,
комендант


(подпись)