1011	УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий	МДОУ «Д/с №32»
Allie Clerk	Л.Н. Симонова
Б Т С С В В В В В В В В В В В В В В В В В	распифровка подписи
<u>«≥Г8 » де</u>	кабря 2018 г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

No

«<u>18</u>» <u>декабря</u> 2018 года

МОГО «Ухта»

(наименование территориального образования субъекта РФ)

на дому, дистанционно) <u>с длительным пребыванием</u>

1. Общие сведения об объекте
1.1. Наименование (вид) объекта: <u>МДОУ «Детский сад №32 комбинированного вида»</u>
1.2. Адрес ооъекта: 169347, Республика Коми, г. Ухта, пгт Ярега, ул. Октябрьская л. 49а
1.5. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание: <u>2</u> этажа, <u>2524,1</u> кв.м.
 часть здания: этажей (или на этаже), кв.м
- наличие прилегающего земельного участка (Да. Нет), нет кв м
1.4. Год постройки здания: 1983, год последнего капитального ремонта:
1.5. дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего с 10.06.2019 г. по
<u> 31.08.2019 Г.</u> , капитального <u>-</u>
сведения об организации, расположенной на объекте:
1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно
уставу, краткое наименование): Муниципальное дошкольное образовательное
учреждение «Детский сад №32 комбинированного вида», МДОУ «Д/с № 32»
1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 169347, Республика Коми, г. Ухта,
птт Ярега, ул. Октябрьская, д. 49а
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) муниципальное
1.11. Вышестоящая организация (наименование): <u>МУ «Упраление образования»</u>
администрации МОГО «Ухта» (наименование): МУ «Упраление образования»
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 169300, Республика ками, Г.
Ухта, ул. Первомайская, д. 22, 8(8216) 76-11-67
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
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) образование
2.2 Виды оказываемых услуг: организация предоставления общедоступного бесплатного
дошкольного образования
2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием,
на лому листанционно) с динтон и ву телей преобъединем, в 1.4. проживанием,

- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) дети_
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: (инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития, все категории инвалидов)
- 2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), пропускная способность: _301 человек.
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (Да, Нет) нет

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь	следования к объе	кту пассажирски	им транспорт	'ΟΜ					
(описать	маршрут движения	я с использовани	ем пассажир	ско	ого трансі	торта))		
наличие	адаптированного	пассажирского	транспорта	К	объекту	(Да,	Нет):	_да,_	112
маршрут	пассажирского тра	анспорта							
3.2 Путь	к объекту от ближ	айшей остановк	и пассажирсь	COL	о транспо	пта:			

- 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) <u>10</u> мин.
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (Дa, Нет) да
- 3.2.4 Перекрестки (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером): нет
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту (акустическая, тактильная, визуальная):
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: Есть, Нет умеренно ровная асфальтированная дорожка

Их обустройство для инвалидов на коляске (Да, Нет): _нет__

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	внд
в тол	и числе инвалиды:	
2.	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3.	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
4.	с нарушениями зрения	ВНД
5.	с нарушениями слуха	ВНД
6.	с нарушениями умственного развития	ВНД

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

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)	внд
2.	Вход (входы) в здание	внд

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	внд
4.	4 (I) Зона обслуживания инвалидов (кабинетная, зальная, прилавочная, с перемещением по маршруту, кабина индивидуального обслуживания) 4 (II)Места приложения труда	внд
5.	Санитарно-гигиенические помещения	внд
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;

ДУ-В - доступно условно всем,

ДУ-И (к, о, с, г, у) – доступно условно избирательно (указать категории инвалидов);

ВНД-В – временно недоступно всем,

ВНД-И (к, о, с, г, у) – временно недоступно избирательно (указать категории инвалидов)

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

Объект признан временно недоступным для всех категорий инвалидов.

Для решения вопросов доступности для всех категорий инвалидов необходимо на начальном этапе:

- установить переговорное устройство или кнопку вызова помощи в начале лестничного марша, в начале существующего пандуса, перед входной площадкой, рядом с входной дверью на стене со стороны дверной ручки (во избежание травмирования человека открывающейся дверью);
- организовать оказание ситуационной помощи всем маломобильным гражданам;
- создать систему сопровождения с закреплением функциональных обязанностей в должностных инструкциях обученных сотрудников;
- продумать, и обозначить на схемах наиболее оптимальные пути движения к зоне целевого назначения и санитарно-гигиеническим помещениям;
- разместить на сайте (страничке, стенде, памятке) учреждения информацию об оказываемых на объекте услугах и технологии оказания этих услуг МГН;
- рассмотреть возможность предложения альтернативной формы оказания услуги (на дому; в дистанционном формате);
- направить обращение в Администрацию МОГО «Ухта» об обустройстве автобусных остановок, путей движения от остановок до объекта (восстановить целостность покрытия и устранить перепады высот), организации парковки для инвалидов в соответствие с СП 59.13330.2016. Данные меры позволят обеспечить условную доступность объекта.

Для организации работы на объекте по созданию условий доступности услуг и оказанию ситуационной помощи инвалидам разработать и утвердить Приказом руководителя:

- **Положение** (Правила или Политику) об организации доступности объекта и предоставляемых на нём услуг, а также оказания инвалидам при этом необходимой помощи в учреждении (организации);

- **назначение ответственных сотрудников** за организацию и проведение работы в учреждении по обеспечению доступности объектов и услуг для инвалидов;
- **должностные инструкции** сотрудника, ответственного за организацию работы по обеспечению доступности объекта и услуг и инструктаж персонала в учреждении;
- должностные инструкции персонала (вносимые изменения в должностные инструкции), ответственного за оказание помощи инвалидам и сопровождение их на объекте:
- форму (журнал) учёта и порядок проведения инструктажа в учреждении персонала по вопросам, связанным с обеспечением доступности для инвалидов объектов и услуг.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с умственными нарушениями: 1.Территория прилегающая к зданию:

- разместить систему информационной поддержки на протяжении всего пути к ОСИ, доступной для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения;
- разместить план размещения объектов на территории.

2. Вход в здание:

- организовать донесение информации об ОСИ и оказываемых услугах на ясном и доступном для их понимания языке.

3. Пути движения внутри здания:

- оборудовать систему знаковых навигаций на всех путях движения.

4.1. Зона оказания услуги:

- организовать на объекте оказание ситуационной помощи.

4.2. Место приложения труда:

- рабочее место для инвалида следует предусматривать в соответствии с программами профессиональной реабилитации инвалида.

4.3. Жилые помещения:

-

5. Санитарно-гигиенические помещения:

-

6. Система информации на объекте:

- организовать донесение информации об ОСИ и оказываемых услугах на ясном и доступном для их понимания языке.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями опорнодвигательного аппарата:

1. Территория прилегающая к зданию:

- восстановить целостность покрытия путей движения, выбрать оптимальные пути движения до входа на объект, устранить перепады высоты или оборудовать их в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016;
- разместить систему информационной поддержки на протяжении всего пути к ОСИ, доступной для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения;
- разместить план размещения объектов на территории.

2. Вход в здание:

- установить/заменить поручни на лестнице согласно требований СП 59.13330.2016 и ГОСТ Р 51261-99;
- установить антискользящее покрытие на лестнице:
- демонтировать пороги (приведение к нормативному значению высота порога не более 0,014 м.) на входной двери и двери в тамбуре или приобрести перекатной пандус;
- отрегулировать доводчик на входной двери и двери в тамбуре до нормативных значений (усилие открытия 19,5 Нм и задержка при закрывании не менее 5 сек.);

- расширить дверные проёмы до нормативного значения не менее 0,9 м., при двухстворчатых дверях оказание ситуационной помощи путём открывания второй створки.

3. Пути движения внутри здания:

- установить/заменить поручни на лестнице и вдоль стен согласно требований СП 59.13330.2016 и ГОСТ Р 51261-99;
- демонтировать пороги (приведение к нормативному значению высота порога не более 0,014 м.) на пути следования к зоне оказания услуг или приобрести перекатной пандус;
- отрегулировать доводчик на дверях по пути следования к зоне оказания услуг (усилие открытия 19,5 Нм и задержка при закрывании не менее 5 сек.);
- расширить дверные проёмы до нормативного значения не менее 0,9 м., по пути следования к зоне оказания услуг, при двухстворчатых дверях оказание ситуационной помощи путём открывания второй створки;
- обустроить зоны отдыха на всём пути движения.

4.1. Зона оказания услуги:

- выделить зону для оказания услуг на первом этаже, как можно ближе к входу;
- приобрести специальное оборудование (кровать многофункциональная; кресло-коляску);
- установить удобные стулья с подлокотниками в зоне ожидания;
- установить/заменить поручни на лестнице для доступа на сцену СП 59.13330.2016 и ГОСТ Р 51261-99;
- приобрести специализированную мебель в группы;
- установить рядом с зоной ожидания и оказания услуги специальные держатели для костылей, трости и т.п.;
- организовать на объекте оказание ситуационной помощи.

4.2. Место приложения труда:

- рабочее место для инвалида следует предусматривать в соответствии с программами профессиональной реабилитации инвалида.

4.3. Жилые помещения:

- выделить специальное место в спальном помещении ближе к выходу (эвакуационному) с оборудованием его кнопкой вызова персонала.

5. Санитарно-гигиенические помещения:

- необходимо оборудовать санитарно-гигиенические помещения на всех этажах здания, для чего необходимо установить поручни рядом с унитазом, держатели для костылей рядом с унитазом, кнопку вызова помощи в зоне досягаемости руки при нахождении на унитазе, поручни по периметру раковины и вдоль стен.

6. Система информации на объекте:

- организовать донесение информации об ОСИ и оказываемых услугах на ясном и доступном языке, разместив её рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м. перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха:

1.Территория прилегающая к зданию:

- разместить систему информационной поддержки на протяжении всего пути к ОСИ, доступной для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения;
- разместить план размещения объектов на территории.

2. Вход в здание:

- организовать донесение информации об ОСИ и оказываемых услугах на ясном и доступном языке.

3. Пути движения внутри здания:

- оборудовать систему знаковых навигаций на всех путях движения.

4.1. Зона оказания услуги:

- установить звукоусиливающее устройство (индукционная петля);
- организовать сурдоперевод при оказании услуг (по требованию);
- организовать оказание ситуационной помощи.

4.2. Место приложения труда:

- рабочее место для инвалида следует предусматривать в соответствии с программами профессиональной реабилитации инвалида.

4.3. Жилые помещения:

-

5. Санитарно-гигиенические помещения:

_

6. Система информации на объекте:

- разместить информацию и сигнализацию об опасности (световые маяки).

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках:

1.Территория прилегающая к зданию:

- восстановить целостность покрытия путей движения, выбрать оптимальные пути движения до входа на объект, устранить перепады высоты или оборудовать их в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016;
- разместить систему информационной поддержки на протяжении всего пути к ОСИ, доступной для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения;
- разместить план размещения объектов на территории.

2. Вход в здание:

- установить пандус в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016 (уклон 1:12 или 1:20)
- установить/заменить поручни на существующем пандусе согласно требований СП 59.13330.2016 и ГОСТ Р 51261-99;
- установить антискользящее покрытие на пандусе;
- демонтировать пороги (приведение к нормативному значению высота порога не более 0,014 м.) на входной двери и двери в тамбуре или приобрести перекатной пандус;
- отрегулировать доводчик на входной двери и двери в тамбуре до нормативных значений (усилие открытия 19,5 Нм и задержка при закрывании не менее 5 сек.);
- расширить дверные проёмы до нормативного значения не менее 0,9 м., при двухстворчатых дверях оказание ситуационной помощи путём открывания второй створки.

3. Пути движения внутри здания:

- демонтировать пороги (приведение к нормативному значению высота порога не более 0,014 м.) на пути следования к зоне оказания услуг или приобрести перекатной пандус;
- отрегулировать доводчик на дверях по пути следования к зоне оказания услуг (усилие открытия 19,5 Нм и задержка при закрывании не менее 5 сек.);
- расширить дверные проёмы до нормативного значения не менее 0,9 м., по пути следования к зоне оказания услуг, при двухстворчатых дверях оказание ситуационной помощи путём открывания второй створки.

4.1. Зона оказания услуги:

- выделить зону оказания услуг на первом, как можно ближе к входу;
- необходимо приобрести специальное оборудование (*кровать многофункциональная*; *кресло-коляску*; *ступенькоход*);
- приобрести специализированную мебель в группы;
- создать условия доступного подхода к мебели и оборудованию;
- организовать свободную зону подхода к месту обслуживания (прилавочная форма обслуживания), ширина рабочего фронта не менее 1 м, высота от 0,8 до 0,85 м. пространство для ног высота 0,75 м глубина 0,5 м;

- организовать на объекте оказание ситуационной помощи.

4.2. Место приложения труда:

- рабочее место для инвалида следует предусматривать в соответствии с программами профессиональной реабилитации инвалида.

4.3. Жилые помещения:

- выделить специальное место в спальном помещении ближе к выходу (эвакуационному) с оборудованием его кнопкой вызова персонала.

5. Санитарно-гигиенические помещения:

- оборудовать санитарно-гигиеническое помещение на первом этаже;
- установить поручни рядом с унитазом, организовать зону разворота не менее 1,4 м., обустроив свободное пространство рядом с унитазом не менее 0,8 м. Необходимо закрепить бачок унитаза, установив жёсткую прокладку между стеной и бачком, установить кнопку вызова помощи в зоне досягаемости руки при нахождении на унитазе, установить поручни по периметру раковины;
- душевая должна быть оборудована переносным или закрепленным на стене складным сиденьем, расположенным на высоте не более 0,48 м от уровня поддона; ручным душем; настенными поручнями; глубина и длина сиденья должны быть не менее 0,5 м.. Габариты зоны для душевой должны быть не менее 0,9х1,5 м, свободной зоны не менее 0,8х1,5 м.. Необходимо установить кнопку вызова помощи в зоне досягаемости руки при нахождении на сидении, поручни вдоль стен и по ходу движения.

6. Система информации на объекте:

- организовать донесение информации об ОСИ и оказываемых услугах на ясном и доступном языке, разместив её рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м. перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения:

1.Территория прилегающая к зданию:

- восстановить целостность покрытия путей движения, выбрать оптимальные пути движения до входа на объект, устранить перепады высоты или оборудовать их в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016;
- разместить систему информационной поддержки на протяжении всего пути к ОСИ, доступной для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения с дублированием рельефно-точечного шрифта Брайля;
- разместить план размещения объектов на территории с дублированием рельефноточечного шрифта Брайля.

2. Вход в здание:

- нанести контрастную маркировку по периметру входной двери и двери в тамбуре, на ручку входной двери и двери в тамбуре;
- нанести контрастную маркировку (желтый круг) на прозрачное полотно входной двери и двери в тамбуре;
- установить тактильные предупреждающие перед лестницей, входной дверью и дверью в тамбуре;
- выделить первую и последнюю ступень лестничного марша цветом (нанесение лакокрасочного покрытия или выделение при помощи цветной клейкой ленты);
- разместить информацию об ОСИ со стороны дверной ручки на высоте 1,2-1,6 м. с дублированием рельефно-точечного шрифта Брайля и размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения с указанием наименования учреждения, времени оказания услуг (приемных часов);

3. Пути движения внутри здания:

- нанести контрастную маркировку на двери в помещении, которые будут расположены в зоне оказания услуг для инвалидов;
- нанести контрастную маркировку по периметру окна (дежурного администратора);

- нанести контрастную маркировку (желтый круг) на прозрачное полотно дверей внутри здания;
- нанести контрастные направляющие на полу по пути следования инвалида;
- выделить первую и последнюю ступень лестничного марша цветом (нанесение лакокрасочного покрытия или выделение при помощи цветной клейкой ленты);
- тактильные направляющие на объекте не использовать ввиду возможного травматизма других категорий МГН, заменить на оказание ситуационной помощи на объекте;
- выделить контрастным цветом углы и выступающие элементы на пути следования инвалида;
- установить звуковые маяки на пути следования;
- выделить место для собаки поводыря;
- разместить информирующие тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м. перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения.

4.1. Зона оказания услуги:

- приобрести электронные лупы увеличители для удобства работы с документами;
- приобрести специализированные пособия и ТСР в группы;
- организовать на объекте оказание ситуационной помощи.

4.2. Место приложения труда:

- рабочее место для инвалида следует предусматривать в соответствии с программами профессиональной реабилитации инвалида.

5. Санитарно-гигиенические помещения:

- разместить информирующие тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м. перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения;
- в санитарном помещении необходимо установить поручни рядом с унитазом, установить кнопку вызова помощи в зоне досягаемости руки при нахождении на унитазе, установить поручни по периметру раковины и вдоль стен.

6. Система информации на объекте:

- разместить информацию об ОСИ со стороны дверной ручки на высоте 1,2-1,6 м. с дублированием рельефно-точечного шрифта Брайля и размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения с указанием наименования учреждения, времени оказания услуг (приемных часов);
- разместить информирующие тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м. перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения.

3.6 Оценка соответствия уровня доступности для инвалидов предоставляемых услуг

No	Основные показатели доступности для инвалидов	Оценка состояния и
Π/Π	предоставляемой услуги	имеющихся недостатков в
		обеспечении условий
		доступности для инвалидов
		предоставляемой услуги
1	Наличие помещений, предназначенных для	Отсутствует
	проведения массовых мероприятий, оборудованных	

№	Осморун на поморожани поступнуважи и па имранитар	Orrowing accompanying in
п/п	Основные показатели доступности для инвалидов предоставляемой услуги	Оценка состояния и
11/11	предоставляемой услуги	имеющихся недостатков в обеспечении условий
		,
		доступности для инвалидов
		предоставляемой услуги
	индукционных петлей и звукоусиливающей	
2	праводаржения макет в макет заражими пуского	Отаутатрујат
2	Предоставление услуг с использованием русского жестового языка, включая допуска на объект	Отсутствует
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
3	сурдопереводчика, тифлопереводчика	II. comag
3	Наличие сотрудников, прошедших инструктирование или обучения для работы с инвалидами по вопросам,	Имеется
	связанным с обеспечением доступности для них	
	объектов и услуг	
4	Предоставление услуги инвалидам с сопровождением	При наличии возможности
4	ассистента- помощника	при наличии возможности
5	Предоставление услуги инвалидам с сопровождением	При наличии возможности
)	тьютора	при наличии возможности
6	Наличие работников, имеющих образование и	2
0	квалификацию, позволяющие осуществлять обучение	
	по адаптивным основным общеобразовательным	
	программам	
7	Доля детей-инвалидов, получающих дополнительное	Отсутствуют
′	образование, от общего числа детей – инвалидов в	Oley lelbylol
	мдоу	
8	Доля детей-инвалидов, которым созданы условия для	1,09 %
	получения качественного общего образования, от	,
	общего числа детей- инвалидов в МДОУ	
9	Наличие официального сайта адаптированного для	Имеется
	лиц с нарушением зрения	
10	Исходя из категории учащихся с ограниченными	Не выполнено
	возможностями здоровья их численность в классе	
	(группе) не должна превышать 15 человек.	
	1	

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
2.	Вход (входы) в здание	Орг. мер-ия, тср, ремонт
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
4.	4 (I) Зона обслуживания инвалидов (кабинетная, зальная, прилавочная, с перемещением по маршруту, кабина индивидуального обслуживания)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
	4 (II)Места приложения труда	Орг. мер-ия, тср, ремонт
5.	Санитарно-гигиенические помещения	Орг. мер-ия, тср, ремонт

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
6.	Система информации на объекте (на всех зонах)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
8.	Все зоны и участки	Орг. мер-ия, тср, ремонт

^{*-} указывается один из вариантов (видов работ):

не нуждается; ремонт (текущий, капитальный);

индивидуальное решение с ТСР;

технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

4.2. Рекомендации по повышению уровня доступности предоставляемых услуг

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов предоставляемой услуги	Рекомендации по адаптации услуги (вид работы)*
1	Обеспечение доступа к месту предоставления услуги на объекте путем оказания работниками организации помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих получению ими услуг на объекте, в том числе с сопровождением инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения (K, O, C)	Разработка локальных актов
2	Организация систематического обучения (инструктажа) персонала по вопросам оказания помощи на объекте инвалидам и другим маломобильным гражданам (план инструктажа, журнал учета)	Разработка Плана инструктажа, журнала учета инструктажа, инструкций
3	Предоставление (при необходимости) инвалидам по слуху услуг с использованием русского жестового языка, с допуском на объект (к местам предоставления услуг) сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика	Ситуационно, по мере необходимости
4	Закрепление в должностных инструкциях персонала конкретных задач и функций по оказанию помощи инвалидам и другим маломобильным гражданам (и их сопровождение)	Разработка локальных актов
5	Наличие работников, имеющих образование и квалификацию, позволяющие осуществлять обучение по адаптивным основным общеобразовательным программам	Повышение квалификации учителей
6	Доля детей-инвалидов, получающих дополнительное образование, от общего числа детей – инвалидов в МДОУ	Увеличение доли детей – инвалидов, получающие дополнительное образование

4.3. Период проведения работ: 2025 год

в рамках исполнения: Адресной программы адаптации объектов социальной инфраструктуры и обеспечения доступности услуг для инвалидов и других маломобильных групп населения на территории РК Доступная среда

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

на 1 этапе: $\mathcal{A}Y(\kappa, o, c, z, y)$, на 2 этапе: $\mathcal{A}\Pi(\kappa, o, c, z, y)$.

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

4.5. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть): Согласование с территориальными органами социальной защиты, согласно п. 1.2, СП 59.13330.2012 г.___

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

4.6. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации, дата: <u>www.zhit-vmeste.ru</u> карта доступности интернет портала «Жить вместе» (наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

- 1. Анкеты (информации об объекте) от «_18_»_декабря__2018 года,
- 2. Акта обследования объекта: от «<u>18</u>» <u>декабря</u> 20<u>18</u> года
- 3. Решения Комиссии <u>МДОУ «Д/с №32»</u> от «<u>18</u>» <u>декабря</u> 20<u>18</u> г.

АЗОВПриложение А.3 УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий МДОУ «Д/с. №32»

Л.Н. Симонова
долгись расвифровка подписи

«18» декабря ⊋2018 г.

AHKETA

(информация об объекте социальной инфраструктуры). К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ №1

<u>МОГО «Ухта»</u> « <u>18</u> » декабря 2018 года
(наименование территориального образования субъекта РФ)
1. Общие сведения об объекте
1.1. Наименование (вид) объекта: <u>МДОУ «Детский сад №32 комбинированного вида»</u>
1.2. Адрес объекта: 169347, Республика Коми, г. Ухта, пгт Ярега, ул. Октябрьская, д. 49а
1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание: <u>2</u> этажа, <u>2524,1</u> кв.м.
- часть здания: этажей (или на этаже), кв.м
- наличие прилегающего земельного участка (Да, Нет); нет кв.м.
1.4. Год постройки здания: 1983, год последнего капитального ремонта:
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего с 10.06.2019 г. по
<u>31.08.2019 г.</u> , капитального <u>-</u>
сведения об организации, расположенной на объекте:
1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно
Уставу, краткое наименование): Муниципальное дошкольное образовательное
учреждение «Детский сад №32 комбинированного вида», МДОУ «Д/с № 32»
1.7. Юридический адрес организации (учреждения): _169347, Республика Коми, г. Ухта,
пгт Ярега, ул. Октябрьская, д. 49а
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)
_муниципальное
1.11. Вышестоящая организация (наименование): _МУ «Упраление образования»
администрации МОГО «Ухта»
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 169300, Республика Коми, г.
Ухта, ул. Первомайская, д. 22, 8(8216) 76-11-67
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) образование
2.2 Виды оказываемых услуг: _организация предоставления общедоступного бесплатного
дошкольного образования
2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием,
на дому, дистанционно) <u>с длительным пребыванием</u>
2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного
возраста, пожилые: все возрастные категории) лети

- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: (инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития, все категории инвалидов) 2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), пропускная способность: 301 человек.
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (Да, Нет) нет

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту (Да, Нет): <u>да, 112</u> маршрут

- 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) 10 мин.
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (Да, Нет) да
- 3.2.4 Перекрестки (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером): нет
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту (акустическая, тактильная, визуальная): нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути (Есть, Нет): <u>умеренно ровная асфальтированная дорожка</u> Их обустройство для инвалидов на коляске (Да, Нет): <u>нет</u>
- 3.3 Вариант организации доступности ОСИ с учетом СП 59.13330.2016

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

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

4. Управленческое решение (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)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
2.	Вход (входы) в здание	Орг. мер-ия, тср, ремонт
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
44.	4 (I) Зона обслуживания инвалидов (кабинетная, зальная, прилавочная, с перемещением по маршруту, кабина индивидуального обслуживания)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
	4 (II) Места приложения труда	Орг. мер-ия, тср, ремонт

№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
5.	Санитарно-гигиенические помещения	Орг. мер-ия, тср, ремонт
6.	Система информации на объекте (на всех зонах)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
	Все зоны и участки	Орг. мер-ия, тср, ремонт

^{*-} указывается один из вариантов (видов работ):

не нуждается; ремонт (текущий, капитальный);

индивидуальное решение с ТСР;

технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации согласовано:

Заведующий МДОУ «Д/с № 32» Симонова Любовь Николаевна, телефон 8 (8216) 75-57-27 (подпись, Ф.И.О., должность; координаты для связи уполномоченного представителя объекта)



АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ объекта социальной инфраструктуры К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ №

МОГО «Ухта»

«<u>18</u>» <u>декабря</u> 20<u>18</u> года

(наименование территориального образования субъекта РФ)

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: <u>МДОУ «Детский сад №32 комбинированного вида»</u>
1.2. Адрес объекта: 169347, Республика Коми, г. Ухта, птт Ярега, ул. Октябрьская, д. 49а
1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание: <u>2</u> этажа, <u>2524,1</u> кв.м.
- часть здания: этажей (или на этаже), кв.м
- наличие прилегающего земельного участка (Да, Нет); _нет_ кв.м.
1.4. Год постройки здания: 1983, год последнего капитального ремонта:
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего _с 10.06.2019 г. по
<u>31.08.2019 г.</u> , капитального <u>-</u>
сведения об организации, расположенной на объекте:
1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно
Уставу, краткое наименование): Муниципальное дошкольное образовательное
учреждение «Детский сад №32 комбинированного вида», МДОУ «Д/с № 32»
1.7. Юридический адрес организации (учреждения): _169347, Республика Коми, г. Ухта,
пгт Ярега, ул. Октябрьская, д. 49а
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)
муниципальное
1.11. Вышестоящая организация (наименование): <u>МУ «Упраление образования»</u>
администрации МОГО «Ухта»
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: _169300, Республика Коми, Г.
Ухта, ул. Первомайская, д. 22, 8 (8216) 76-11-67
2. Характеристика деятельности организации на объекте
2.1 Сфера подтаци пости (в прородующих образоромих остига в пости в по
2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд,
культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое) образование
2.2 Вышь оказываемых услуг, арканизация проноставляюще
2.2 Виды оказываемых услуг: _организация предоставления общедоступного бесплатного дошкольного образования

- 2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) <u>с длительным пребыванием</u>
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) дети
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: (инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития, все категории инвалидов)
- 2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), пропускная способность: <u>301</u> человек.
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (Да, Нет) <u>нет</u>

3. Состояние доступности объекта

- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту (Да, Нет): да, 112 маршрут
- 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) _10 мин.
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (Да, Нет) да
- 3.2.4 Перекрестки (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером): нет
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту (акустическая, тактильная, визуальная): нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути (Есть, Нет): <u>умеренно ровная асфальтированная дорожка</u> Их обустройство для инвалидов на коляске (Да, Нет): <u>нет</u>
- 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	ВНД
в том ч	иисле инвалиды:	
2.	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3.	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
4.	с нарушениями зрения	ВНД
5.	с нарушениями слуха	ВНД
6.	с нарушениями умственного развития	ВНД

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

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

No	Основные структурно-	Состояние доступности,	Приложение	
п/п	функциональные зоны	в том числе для основных категорий	No	
		инвалидов**	на плане	№ фото
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	внд	-	6, 7, 8, 9, 10, 11
2.	Вход (входы) в здание	внд	a ³ , a ⁴ , a ⁵ , a ⁶ , a ⁸ , a ⁹ , a ¹⁰ , a ¹¹ , a ¹	12, 13, 14, 15

№ п/п	Основные структурно- функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для	Прило	жение
		основных категорий инвалидов**	№ на плане	№ фото
	2.1 Входа (входов) в здание	внд	a ³ , a ⁴ , a ⁵ , a ⁶ , a ⁸ , a ⁹ , a ¹⁰ , a ¹¹ , a ¹	12, 13, 14, 18, 19, 20
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	внд	10, 11, 29, 30, 34, 45, 46, 47, 48, 58, 59, 70, 71, 72.	24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35
4.	4 (I) Зона обслуживания инвалидов (кабинетная, зальная, прилавочная, с перемещением по маршруту, кабина индивидуального обслуживания)	внд	1, 5, 7, 8, 9, 12, 14, 18, 21, 22, 27, 27, 31, 32, 41, 42, 46, 49, 50, 52, 56, 56, 59, 60, 63, 66, 74, 80	36, 37, 38, 39
	4 (II)Места приложения труда	ВНД	-	-
5.	Санитарно-гигиенические помещения	внд	2, 3, 6, 10, 11, 12, 16, 16, 17, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 28, 29, 30, 43, 44, 47, 48, 51, 53, 54, 54, 55, 58, 61, 61, 62, 64, 68, 69, 76, 79	40, 41, 42, 43, 44
6.	Система информации и связи (на всех зонах)	внд	45, 46, 47, 48, 58	45, 46, 47, 48
7.	Результаты фото-фиксации на объекте	-	-	-

** 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 $(\kappa, o, c, \Gamma, y)$ – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов);

ДУ-В - доступно условно всем,

ДУ-И (к, о, с, г, у) – доступно условно избирательно (указать категории инвалидов);

ВНД-В – временно недоступно всем,

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

Объект признан временно недоступным для всех категорий инвалидов.

Для решения вопросов доступности для всех категорий инвалидов необходимо на начальном этапе:

- установить переговорное устройство или кнопку вызова помощи в начале лестничного марша, в начале пандуса, перед входной площадкой, рядом с входной дверью на стене со стороны дверной ручки (во избежание травмирования человека открывающейся дверью);
- организовать оказание ситуационной помощи всем маломобильным гражданам;
- создать систему сопровождения с закреплением функциональных обязанностей в должностных инструкциях обученных сотрудников;
- продумать, и обозначить на схемах наиболее оптимальные пути движения к зоне целевого назначения и санитарно-гигиеническим помещениям;
- разместить на сайте (страничке, стенде, памятке) учреждения информацию об оказываемых на объекте услугах и технологии оказания этих услуг МГН;
- рассмотреть возможность предложения альтернативной формы оказания услуги (*на дому*; в дистанционном формате);
- направить обращение в Администрацию МОГО «Ухта» об обустройстве автобусных остановок, путей движения от остановок до объекта (восстановить целостность покрытия и устранить перепады высот), организации парковки для инвалидов в соответствие с СП 59.13330.2016. Данные меры позволят обеспечить условную доступность объекта.

Для организации работы на объекте по созданию условий доступности услуг и оказанию ситуационной помощи инвалидам разработать и утвердить Приказом руководителя:

- **Положение** (Правила или Политику) об организации доступности объекта и предоставляемых на нём услуг, а также оказания инвалидам при этом необходимой помощи в учреждении (организации);
- **назначение ответственных сотрудников** за организацию и проведение работы в учреждении по обеспечению доступности объектов и услуг для инвалидов;
- **должностные инструкции** сотрудника, ответственного за организацию работы по обеспечению доступности объекта и услуг и инструктаж персонала в учреждении;
- должностные инструкции персонала (вносимые изменения в должностные инструкции), ответственного за оказание помощи инвалидам и сопровождение их на объекте:
- форму (журнал) учёта и порядок проведения инструктажа в учреждении персонала по вопросам, связанным с обеспечением доступности для инвалидов объектов и услуг.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с умственными нарушениями: 1.Территория, прилегающая к зданию:

- разместить систему информационной поддержки на протяжении всего пути к ОСИ, доступной для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения;
- разместить план размещения объектов на территории.

2. Вход в здание:

- организовать донесение информации об ОСИ и оказываемых услугах на ясном и доступном для их понимания языке.

3. Пути движения внутри здания:

- оборудовать систему знаковых навигаций на всех путях движения.

4.1. Зона оказания услуги:

- организовать на объекте оказание ситуационной помощи.

4.2. Место приложения труда:

- рабочее место для инвалида следует предусматривать в соответствии с программами профессиональной реабилитации инвалида.

5. Санитарно-гигиенические помещения:

_

6. Система информации на объекте:

- организовать донесение информации об ОСИ и оказываемых услугах на ясном и доступном для их понимания языке.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями опорнодвигательного аппарата:

1.Территория, прилегающая к зданию:

- восстановить целостность покрытия путей движения, выбрать оптимальные пути движения до входа на объект, устранить перепады высоты или оборудовать их в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016;
- разместить систему информационной поддержки на протяжении всего пути к ОСИ, доступной для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения;
- разместить план размещения объектов на территории.

2. Вход в здание:

- установить/заменить поручни на лестнице согласно требований СП 59.13330.2016 и ГОСТ Р 51261-99;
- установить антискользящее покрытие на лестнице;
- демонтировать пороги (приведение к нормативному значению высота порога не более 0,014 м.) на входной двери и двери в тамбуре или приобрести перекатной пандус;
- отрегулировать доводчик на входной двери и двери в тамбуре до нормативных значений (усилие открытия 19,5 Нм и задержка при закрывании не менее 5 сек.);
- расширить дверные проёмы до нормативного значения не менее 0,9 м., при двухстворчатых дверях оказание ситуационной помощи путём открывания второй створки.

3. Пути движения внутри здания:

- установить/заменить поручни на лестнице и вдоль стен согласно требований СП 59.13330.2016 и ГОСТ Р 51261-99;
- демонтировать пороги (приведение к нормативному значению высота порога не более 0,014 м.) на пути следования к зоне оказания услуг или приобрести перекатной пандус;
- отрегулировать доводчик на дверях по пути следования к зоне оказания услуг (усилие открытия 19,5 Нм и задержка при закрывании не менее 5 сек.);
- расширить дверные проёмы до нормативного значения не менее 0,9 м., по пути следования к зоне оказания услуг, при двухстворчатых дверях оказание ситуационной помощи путём открывания второй створки;
- обустроить зоны отдыха на всём пути движения.

4.1. Зона оказания услуги:

- выделить зону для оказания услуг на первом этаже, как можно ближе к входу;
- приобрести специальное оборудование (кровать многофункциональная; кресло-коляска);
- установить удобные стулья с подлокотниками в зоне ожидания;
- установить/заменить поручни на лестнице для доступа на сцену СП 59.13330.2016 и ГОСТ Р 51261-99;
- приобрести специализированную мебель в (группы);
- установить рядом с зоной ожидания и оказания услуги специальные держатели для костылей, трости и т.п.;
- организовать на объекте оказание ситуационной помощи.

4.2. Место приложения труда:

- рабочее место для инвалида следует предусматривать в соответствии с программами профессиональной реабилитации инвалида.

5. Санитарно-гигиенические помещения:

- необходимо оборудовать санитарно-гигиенические помещения на всех этажах здания, для чего необходимо установить поручни рядом с унитазом, держатели для костылей рядом с унитазом, кнопку вызова помощи в зоне досягаемости руки при нахождении на унитазе, поручни по периметру раковины и вдоль стен.

6. Система информации на объекте:

- организовать донесение информации об ОСИ и оказываемых услугах на ясном и доступном языке, разместив её рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м. перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха:

1.Территория, прилегающая к зданию:

- разместить систему информационной поддержки на протяжении всего пути к ОСИ, доступной для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения;
- разместить план размещения объектов на территории.

2. Вход в здание:

- организовать донесение информации об ОСИ и оказываемых услугах на ясном и доступном языке.

3. Пути движения внутри здания:

- оборудовать систему знаковых навигаций на всех путях движения.

4.1. Зона оказания услуги:

- установить звукоусиливающее устройство (индукционная петля);
- организовать сурдоперевод при оказании услуг (по требованию);
- организовать оказание ситуационной помощи.

4.2. Место приложения труда:

- рабочее место для инвалида следует предусматривать в соответствии с программами профессиональной реабилитации инвалида.

5. Санитарно-гигиенические помещения:

Ξ

6. Система информации на объекте:

- разместить информацию и сигнализацию об опасности (световые маяки).

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках:

1.Территория, прилегающая к зданию:

- восстановить целостность покрытия путей движения, выбрать оптимальные пути движения до входа на объект, устранить перепады высоты или оборудовать их в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016;
- разместить систему информационной поддержки на протяжении всего пути к ОСИ, доступной для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения;
- разместить план размещения объектов на территории.

2. Вход в здание:

- установить пандус в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016 (уклон 1:12 или 1:20)
- установить/заменить поручни на существующем пандусе согласно требований СП 59.13330.2016 и ГОСТ Р 51261-99;
- установить антискользящее покрытие на пандусе;
- демонтировать пороги (приведение к нормативному значению высота порога не более 0,014 м.) на входной двери и двери в тамбуре или приобрести перекатной пандус;
- отрегулировать доводчик на входной двери и двери в тамбуре до нормативных значений (усилие открытия 19,5 Нм и задержка при закрывании не менее 5 сек.);

- расширить дверные проёмы до нормативного значения не менее 0,9 м., при двухстворчатых дверях оказание ситуационной помощи путём открывания второй створки.

3. Пути движения внутри здания:

- демонтировать пороги (приведение к нормативному значению высота порога не более 0,014 м.) на пути следования к зоне оказания услуг или приобрести перекатной пандус;
- отрегулировать доводчик на дверях по пути следования к зоне оказания услуг (усилие открытия 19,5 Нм и задержка при закрывании не менее 5 сек.);
- расширить дверные проёмы до нормативного значения не менее 0,9 м., по пути следования к зоне оказания услуг, при двухстворчатых дверях оказание ситуационной помощи путём открывания второй створки.

4.1. Зона оказания услуги:

- выделить зону оказания услуг на первом, как можно ближе к входу;
- необходимо приобрести специальное оборудование (кровать многофункциональная; кресло-коляска; ступенькоход);
- приобрести специализированную мебель в (группы);
- создать условия доступного подхода к мебели и оборудованию;
- организовать свободную зону подхода к месту обслуживания (прилавочная форма обслуживания), ширина рабочего фронта не менее 1 м, высота от 0,8 до 0,85 м. пространство для ног высота 0,75 м глубина 0,5 м;
- организовать на объекте оказание ситуационной помощи.

4.2. Место приложения труда:

- рабочее место для инвалида следует предусматривать в соответствии с программами профессиональной реабилитации инвалида.

5. Санитарно-гигиенические помещения:

- оборудовать санитарно гигиеническое помещение на первом этаже;
- установить поручни рядом с унитазом, организовать зону разворота не менее 1,4 м., обустроив свободное пространство рядом с унитазом не менее 0,8 м. Необходимо закрепить бачок унитаза, установив жёсткую прокладку между стеной и бачком, установить кнопку вызова помощи в зоне досягаемости руки при нахождении на унитазе, установить поручни по периметру раковины;

6. Система информации на объекте:

- организовать донесение информации об ОСИ и оказываемых услугах на ясном и доступном языке, разместив её рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м. перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения: 1. Территория, прилегающая к зданию:

- восстановить целостность покрытия путей движения, выбрать оптимальные пути движения до входа на объект, устранить перепады высоты или оборудовать их в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016;
- разместить систему информационной поддержки на протяжении всего пути к ОСИ, доступной для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения с дублированием рельефно-точечного шрифта Брайля;
- разместить план размещения объектов на территории с дублированием рельефноточечного шрифта Брайля.

2. Вход в здание:

- нанести контрастную маркировку по периметру входной двери и двери в тамбуре, на ручку входной двери и двери в тамбуре;
- нанести контрастную маркировку (желтый круг) на прозрачное полотно входной двери и двери в тамбуре;

- установить тактильные предупреждающие перед лестницей, входной дверью и дверью в тамбуре;
- выделить первую и последнюю ступень лестничного марша цветом (нанесение лакокрасочного покрытия или выделение при помощи цветной клейкой ленты);
- разместить информацию об ОСИ со стороны дверной ручки на высоте 1,2 1,6 м. с дублированием рельефно-точечного шрифта Брайля и размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения с указанием наименования учреждения, времени оказания услуг (приемных часов);

3. Пути движения внутри здания:

- нанести контрастную маркировку на двери в помещении, которые будут расположены в зоне оказания услуг для инвалидов;
- нанести контрастную маркировку по периметру окна (дежурного администратора);
- нанести контрастную маркировку (желтый круг) на прозрачное полотно дверей внутри здания:
- нанести контрастные направляющие на полу по пути следования инвалида;
- выделить первую и последнюю ступень лестничного марша цветом (нанесение лакокрасочного покрытия или выделение при помощи цветной клейкой ленты);
- тактильные направляющие на объекте не использовать ввиду возможного травматизма других категорий МГН, заменить на оказание ситуационной помощи на объекте;
- выделить контрастным цветом углы и выступающие элементы на пути следования инвалида;
- установить звуковые маяки на пути следования;
- выделить место для собаки поводыря;
- разместить информирующие тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м. перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения.

4.1. Зона оказания услуги:

- приобрести электронные лупы увеличители для удобства работы с документами;
- приобрести специализированные пособия и ТСР в (группы);
- организовать на объекте оказание ситуационной помощи.

4.2. Место приложения труда:

- рабочее место для инвалида следует предусматривать в соответствии с программами профессиональной реабилитации инвалида.

5. Санитарно-гигиенические помещения:

- разместить информирующие тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м. перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения;
- в санитарном помещении необходимо установить поручни рядом с унитазом, установить кнопку вызова помощи в зоне досягаемости руки при нахождении на унитазе, установить поручни по периметру раковины и вдоль стен.

6. Система информации на объекте:

- разместить информацию об ОСИ со стороны дверной ручки на высоте 1,2-1,6 м. с дублированием рельефно-точечного шрифта Брайля и размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения с указанием наименования учреждения, времени оказания услуг (приемных часов);
- разместить информирующие тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м. перед

входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения.

3.6 Оценка соответствия уровня доступности для инвалидов предоставляемых услуг

No	Основные показатели доступности для инвалидов	Оценка состояния и
п/п	предоставляемой услуги	имеющихся недостатков в
,	mp and a resultant of the state of	обеспечении условий
		доступности для инвалидов
		предоставляемой услуги
1	Наличие помещений, предназначенных для	Отсутствует
	проведения массовых мероприятий, оборудованных	
	индукционных петлей и звукоусиливающей	
	аппаратуры	
2	Предоставление услуг с использованием русского	Отсутствует
	жестового языка, включая допуска на объект	
	сурдопереводчика, тифлопереводчика	
3	Наличие сотрудников, прошедших инструктирование	Имеется
	или обучения для работы с инвалидами по вопросам,	
	связанным с обеспечением доступности для них	
	объектов и услуг	
4	Предоставление услуги инвалидам с сопровождением	При наличии возможности
	ассистента- помощника	
5	Предоставление услуги инвалидам с сопровождением	При наличии возможности
	тьютора	
6	Наличие работников, имеющих образование и	2
	квалификацию, позволяющие осуществлять обучение	
	по адаптивным основным общеобразовательным	
	программам	
7	Доля детей-инвалидов, получающих дополнительное	Отсутствуют
	образование, от общего числа детей – инвалидов в	
	МДОУ	1.00.0/
8	Доля детей-инвалидов, которым созданы условия для	1,09 %
	получения качественного общего образования, от	
	общего числа детей- инвалидов в МДОУ	H-roomog
9	Наличие официального сайта адаптированного для лиц	Имеется
10	с нарушением зрения	He system and the
10	Исходя из категории учащихся с ограниченными	Не выполнено
	возможностями здоровья их численность в классе	
	(группе) не должна превышать 15 человек.	

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
2.	Вход (входы) в здание	Орг. мер-ия, тср, ремонт
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути	Орг. мер-ия, тср, ремонт

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
	эвакуации)	
4.	4 (I) Зона обслуживания инвалидов (кабинетная, зальная, прилавочная, с перемещением по маршруту, кабина индивидуального обслуживания)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
	4 (II)Места приложения труда	Орг. мер-ия, тср, ремонт
5.	Санитарно-гигиенические помещения	Орг. мер-ия, тср, ремонт
6.	Система информации на объекте (на всех зонах)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
	Все зоны и участки	Орг. мер-ия, тср, ремонт

^{*-} указывается один из вариантов (видов работ):

не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP;

технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

4.2. Рекомендации по повышению уровня доступности предоставляемых услуг

№ π/π	Основные показатели доступности для инвалидов предоставляемой услуги	Рекомендации по адаптации услуги (вид работы)*
1	Обеспечение доступа к месту предоставления услуги на объекте путем оказания работниками организации помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих получению ими услуг на объекте, в том числе с сопровождением инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения (K, O, C)	Разработка локальных актов
2	Организация систематического обучения (инструктажа) персонала по вопросам оказания помощи на объекте инвалидам и другим маломобильным гражданам (план инструктажа, журнал учета)	Разработка Плана инструктажа, журнала учета инструктажа, инструкций
3	Предоставление (при необходимости) инвалидам по слуху услуг с использованием русского жестового языка, с допуском на объект (к местам предоставления услуг) сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика	Ситуационно, по мере необходимости
4	Закрепление в должностных инструкциях персонала конкретных задач и функций по оказанию помощи инвалидам и другим маломобильным гражданам (и их сопровождение)	Разработка локальных актов
5	Наличие работников, имеющих образование и квалификацию, позволяющие осуществлять обучение по адаптивным основным общеобразовательным программам	Повышение квалификации учителей
6	Доля детей-инвалидов, получающих дополнительное образование, от общего числа детей – инвалидов в МДОУ	Увеличение доли детей – инвалидов, получающие дополнительное образование

4.3. Период проведения работ: 2025 год

в рамках исполнения: Адресная программа адаптации объектов социальной инфраструктуры и обеспечения доступности услуг для инвалидов и других маломобильных групп населения на территории РК

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.4. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации

на 1 этапе: ΠY - (κ , o, c, z, y), на 2 этапе: $\Pi \Pi$ - (κ ,o,c,z,y).

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

- 4.5. Для принятия решения **требуется**, не требуется (нужное подчеркнуть):
- 4.5.1. согласование на Комиссии <u>Согласование с территориальными органами</u> социальной зашиты. Согласно п. 1.2. СП 59.13330.2012 г.

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

- 4.5.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое указать) в сфере проектирования и строительства
- 4.5.3. техническая экспертиза разработка проектно-сметной документации;
- 4.5.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта) <u>Ухтинская городская организация КРО ВОИ;</u>
- 4.5.5. согласование с общественными организациями инвалидов: Ухтинская городская организация КРО ВОИ;
- 4.5.6. другое _______

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

4.6. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации: <u>www.zhit-vmeste.ru</u> интернет портала «Жить вместе»

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

приложения:

Результаты обследования с фотофиксанией:

тезультаты обеледования е фотофиксицией:	
1. Территории, прилегающей к объекту	на <u>7</u> л.
2. Входа (входов) в здание	на <u>11</u> л.
2.1. Эвакуационные выходы	на <u>10</u> л.
3. Путей движения внутри здания	на <u>16</u> л.
4. Зоны целевого назначения объекта	на <u>5</u> л.
4.1. Места приложения труда	на <u>3</u> л.
5. Санитарно-гигиенических помещений	на <u>5</u> л.
6. Системы информации (и связи) на объекте	на <u>7</u> л.
Dogwy rowy dogodywogywy vo obrawy	, O ,
Результаты фотофиксации на объекте	на <u>9</u> л.
Поэтажные планы, паспорт БТ:	на <u>4</u> л.

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту)

Заведующий МДОУ «Д/с №3	32» Л.Н. Симонова (Должность, Ф.И.О.)	Аниеговер . (Подпись)
Члены рабочей группы:		
Заместитель заведующего	А.А. Урсу	Fred
	(Должность, Ф.И.О.)	(Подинсь)
Заместитель заведующего	Е.Н. Кажурина	canegh-
	(Должность, Ф.И.О.)	(Подпись)
(Должнос	сть, Ф.И.О.)	одпись)
В том числе:		
представители общественны	х организаций инвалидов:	
Be Be	pracuos A.B.	BUST
		одпись)
«ВОДИПАРИ (ДОЛЖНОО ИNITAENINATION)	сть, Ф.И.О.) (П	одпись)
A. M.	сть, Ф.И.О.) (П	одпись)
водина (Должно интакима (Должно интакима (Должно интакима (Должно (Дол	сть, Ф.И.О.) (П	
питаємна (Должно Должно Представители организации	, расположенной на объекте:	
водина (Должно интакима (Должно интакима (Должно интакима (Должно (Дол	, расположенной на объекте:	одпись) Весеногу (Подпись)
водинада (Должной интисимада (Должной интисимада (Должной Иредставители организации Заведующий МДОУ «Д/с №	, расположенной на объекте: 32» <u>Л.Н. Симонова</u> (Должность, Ф.И.О.)	Decere
питаємна (Должно Должно Представители организации	, расположенной на объекте: 32» <u>Л.Н. Симонова</u> (Должность, Ф.И.О.) А.А. Урсу	Весеногу (Подпись) Ураск
отипуслы (Должной интисими в (Должной интиси	, расположенной на объекте: 32» Л.Н. Симонова (Должность, Ф.И.О.) А.А. Урсу (Должность, Ф.И.О.)	Decere
водинада (Должной интисимада (Должной интисимада (Должной Иредставители организации Заведующий МДОУ «Д/с №	, расположенной на объекте: 32» Л.Н. Симонова (Должность, Ф.И.О.) А.А. Урсу (Должность, Ф.И.О.) Е.Н. Кажурина	Вененону (Подпись) Ужек (Подпись) Самира
отипуслы (Должной интисими в (Должной интиси	, расположенной на объекте: 32» Л.Н. Симонова (Должность, Ф.И.О.) А.А. Урсу (Должность, Ф.И.О.)	Весеногу (Подпись) Ураск

Приложение 1 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № ___ от «<u>18</u>» декабря 20<u>18</u> г.

I Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участка):

МДОУ «Детский сад №32 комбинированного вида», МДОУ №Д/с№32»; 169347, Республика Коми, г. Ухта, пгт Ярега, ул. Октябрьская, д. 49а

(наименование объекта, адрес)

	Ш	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объекта	
Наименование функционально-п/п планировочного элемента	есть / нет	№ на план е	№ фот о	Содержание	Значимо для инвалида (категор ия)	Содержание	Виды работ	
1.1	Пути движения от остановки до границы территории	есть	-	1, 2, 3	Остановка «Конечная» по нечетной стороне - не соответствуют нормативам размеры площадки автобусной остановки; - нарушена целостность покрытия площадки автобусной остановки; - информация о расписании движения автобуса отсутствует; - не выделены контрастным цветом стойки на площадке; - отсутствует бордюрный пандус на автобусной площадке;	К,О,С, Г,У	Организовать путем обращения к администрации МОГО «Ухта»: - обустройство площадки (2400х7000 мм) с линией безопасности на расстоянии 420 мм от её края, высотой бордюра 140 - 160 мм. с бордюрным пандусом на площадке (зоны посадки на транспорт должны быть оснащены, не менее чем одним бордюрным пандусом); - восстановление целостности покрытия площадки; - установить остановочный комплекс; - выделение находящиеся на площадке препятствия контрастным цветом; установить информационные указатели, облегчающие	Ремонт ТСР, Орг.

- отсутствует схема движения к	навигацию по пути следования к ОСИ
объекту для МГН;	(Методическое пособие по созданию
- отсутствуют выделенные места	системы дорожных указателей к объектам
на остановочном комплексе для	культурного наследия и иных носителей
инвалидов на креселе-коляске;	информации, 2013г.);
- водители общественного	- восстановить целостность покрытия
транспорта не	(выбоины, трещинки, скосы) путей движения
проинструктированы по	до ОСИ;
правилам работы с МГН;	- выделить люки контрастным цветом;
- в зимний период недостаточно	- в местах пересечения пешеходных и
хорошо производится очистка	транспортных путей, имеющих перепад высот
посадочной и остановочной	более 0,015 м, пешеходные пути обустраивают
площадки общественного	съездами с двух сторон проезжей части или
транспорта.	искусственными неровностями по всей ширине
	проезжей части. На переходе через проезжую
Пути движения от остановок	часть должны быть установлены бордюрные
- на пути движения	съезды шириной не менее 1,5 м, которые не
нерегулируемый пешеходный	должны выступать на проезжую часть СП
переход;	59.13330.2016 п. 5.1.5;
- на пути движения присутствуют	- ширина пешеходного пути с учетом
ненормативная высота бордюров;	встречного движения инвалидов на креслах-
- присутствуют люки не	колясках должна быть не менее 2,0 м. В
выделенные контрастом;	условиях сложившейся застройки в
- ширина пути движения не	затесненных местах допускается в пределах
соответствует норме;	прямой видимости снижать ширину
- нарушена целостность	пешеходного пути движения до 1,2 м. При
асфальтного покрытия по пути	этом следует устраивать не более чем через
встречаются ямы и выбоины;	каждые 25 м горизонтальные площадки
- отсутствует навигация по пути	(карманы) размером не менее 2,0х1,8 м для
движения к ОСИ.	обеспечения возможности разъезда инвалидов
	на креслах-колясках СП 59.13330.2016 п. 5.1.7;
	- продольный уклон путей движения, по
	которому возможен проезд инвалидов на

							креслах-колясках, не должен превышать 5%, поперечный - 2%. СП 59.13330.2016 п. 5.1.7; - в местах изменения высот поверхностей пешеходных путей их выполняют плавным понижением с уклоном не более 1:20 (5%) или обустраивают съездами СП 59.13330.2016 п. 5.1.8; - при устройстве съездов их продольный уклон должен быть не более 1:20 (5%), около здания - не более 1:12 (8%), а в местах, характеризующихся стесненными условиями, - не более 1:10 на протяжении не более 1,0 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.8; - перепад высот между нижней гранью съезда и проезжей частью не должен превышать 0,015 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.8; - проводить обязательный инструктаж водителей общественного транспорта по правилам посадки и высадки пассажиров в т.ч. МГН и инвалидов на остановочных пунктах (высадка и посадка строго на определенном расстоянии от посадочной площадки удобной для комфортной и безопасной высадки и посадки пассажиров в т.ч. МГН и инвалидов); - в зимний период качественно производить очистку посадочной и остановочной площадки	
					D 204 ()	M 0 C	общественного транспорта.	
1.2	Вход (входы) на территорию	есть	-	4, 5	Вход №1 (центральный заезд, ворота, калитка) - отсутствует информация об объекте; - вход с уровня земли; - отсутствует мнемосхема.	Κ,Ο,C, Γ,Υ	- оборудовать доступными для МГН, в том числе инвалидов-колясочников, элементами информации об объекте СП 59.13330.2016 п. 5.1.1; - разместить информационную мнемосхему с правой стороны по ходу движения на удалении	Ремонт ТСР, Орг.

1.3 Путь (пути) движения на территории есть территории Вход №2 (калитка, ворота) - отсутствует информация об объекте; - отсутствует навигация к доступному входу. - нарушена целостность покрытия путей движения; - отсутствует навигация на территории объекта; - отсутствует схема размещения объектов на территории; - пути движения от входа на территорию до входа в здание не выделены и не продублированы тактильным наземным покрытием; - на пути движения присутствую препятствия (бордюры, выступающие элементы за плоскость стен здания и т.п.); - люки на пути движения не выделены; - ширина пешеходного пути 15,5 м.	Г,У движения; - разместить план размещения объектов на территории; - разместить систему информационной поддержки на протяжении всего пути к ОСИ, доступной для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения или предприятия в соответствии с ГОСТ Р 51256 и ГОСТ Р 52875, СП 59.13330.2016 п. 5.1.3;	Ремонт ГСР, Эрг.
---	--	------------------------

							пешеходного пути движения до 1,2 м. При этом следует устраивать не более чем через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы) размером не менее 2,0х1,8 м для обеспечения возможности разъезда инвалидов на креслах-колясках СП 59.13330.2016 п. 5.1.7; - продольный уклон путей движения, по которому возможен проезд инвалидов на креслах-колясках, не должен превышать 5%, поперечный - 2%. СП 59.13330.2016 п. 5.1.7; - в местах изменения высот поверхностей пешеходных путей их выполняют плавным понижением с уклоном не более 1:20 (5%) или обустраивают съездами СП 59.13330.2016 п. 5.1.8; - при устройстве съездов их продольный уклон должен быть не более 1:20 (5%), около здания - не более 1:10 на протяжении не более 1,0 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.8; - перепад высот между нижней гранью съезда и проезжей частью не должен превышать 0,015 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.8.	
1.4	Лестница (наружная)	нет	-	-				
1.5	Пандус (наружный)	нет	-	-				
1.6	Автостоянка и парковка	нет	-	-	- отсутствуют выделенные места на стоянке для инвалидов; - отсутствует разметка места для стоянки автомашины инвалида	к,о	- каждое выделяемое машино-место должно обозначаться дорожной разметкой и, кроме того, на участке около здания - дорожными знаками, внутри зданий - знаком доступности,	Ремонт ТСР, Орг.

	на кресле коляски;	выполняемым на вертикальной поверхности
	- отсутствует знак парковки для	(стене, стойке и т.п.) на высоте от 1,5 до 2,0 м.
	инвалидов.	СП 59.13330.2016 п. 5.2.1.
		- места для стоянки (парковки) транспортных
		средств, управляемых инвалидами или
		перевозящих инвалидов, следует размещать
		вблизи входа в предприятие, организацию или
		в учреждение, доступного для инвалидов, но
		не далее 50 м. СП 59.13330.2016 п. 5.2.2.
		- нанести разметку места для стоянки
		автомашины инвалида на кресле-коляске
		размером 6,0*3,6 м. СП 59.13330.2016 п. 5.2.4.
		Должны быть предусмотрены условия
		беспрепятственного, безопасного и удобного
		передвижения МГН по участку к доступному
		входу в здание с учетом требований
OTHINE		СП 42.13330;
ОБЩИЕ		Эти пути должны стыковаться с внешними по
требования к зоне		отношению к участку транспортными и
		пешеходными коммуникациями,
		специализированными парковочными местами,
		остановками общественного транспорта СП
		59.13330.2016 п. 5.1.3.

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)**
30НЫ		№ на плане	№ фото	к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Территория, прилегающая к зданию (участка):	внд	-	6, 7, 8, 9, 10, 11	Ремонт, Индивидуальное решение с ТСР, Организационные мероприятия

* 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 (временно недоступно)

**указывается один из вариантов:

не нуждается;

ремонт (текущий, капитальный);

индивидуальное решение с ТСР;

технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Состояние доступности территории оценено, как временно недоступное для инвалидов категории (К,О,С,Г,У), что не обеспечивает полноценного их нахождения их на объекте. Для обеспечения условной доступности необходимо создать систему информационной поддержки МГН на всех путях движения, восстановить целостность покрытия путей движения, оградить и выделить препятствия на путях движения, обустроить парковочные места для автомобилей инвалидов, назначить приказом сотрудников, ответственных за организацию ситуационной помощи, с разработкой должностных инструкций, проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками (организационное решение).

Приложение 2 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № 2 от « 18 » декабря 2018 г.

I Результаты обследования:

2. Входа (входов) в здание – основные: № 1, 1a, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

МДОУ «Детский сад №32 комбинированного вида», МДОУ №Д/с№32»;

(169347, Республика Коми, г. Ухта, пгт Ярега, ул. Октябрьская, д. 49а

(наименование объекта, адрес)

	Наименование		пичие эл	іемента	Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объекта		
№ п/п	функционально- планировочного элемента	есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категори я)	· · 1	Виды работ	
2.1	Лестница (наружная)	есть	a ³ , a ⁵ , a ⁹ , a ¹¹	12, 14	Входа №1, 1а, 3, 6, 8 - ширина марша лестницы 4,80 м.; - отсутствуют поручни на лестнице; - ступени с открытыми подступеньками; - высота ступеней 14 см.; - отсутствует антискользящее покрытие; - отсутствуют тактильные	O, C	- ширина лестничных маршей внешних лестниц на участках проектируемых зданий и сооружений должна быть не менее 1,35 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.12; - при расчетной ширине марша лестницы 4,0 м и более следует предусматривать дополнительно центральные двусторонние разделительные поручни СП 59.13330.2016 п. 6.2.8; - ширина проступей следует принимать от	Ремонт ТСР, Орг.	

a ⁴ , a ⁸ , a ¹⁰ , a ¹	13	предупреждающие перед лестничным маршем; - краевые ступени марша лестницы не выделены; - отсутствует кнопка вызова персонала. Входа № 2, 4, 5, 7, 9 - ширина марша лестницы 2,62 м.; - ступени с открытыми подступеньками; - установлены ненормативные поручни; - высота ступеней 13,5 см.; - отсутствует антискользящее покрытие; - отсутствуют тактильные предупреждающие перед лестничным маршем; - краевые ступени марша лестницы не выделены; - отсутствует кнопка вызова персонала.	0,35 до 0,4 м (или кратно этим значениям), высоту подступенка - от 0,12 до 0,15 м. Все ступени лестниц в пределах одного марша должны быть одинаковыми по форме СП 59.13330.2016 п. 5.1.12; - наружные лестницы должны иметь поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261-99; - на проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько полос, контрастных с поверхностью ступени, (например, желтого цвета), имеющие общую ширину в пределах 0,08-0,1 м. Расстояние между контрастной полосой и краем проступи - от 0,03 до 0,04 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.12; - установить тактильные предупреждающие полосы перед открытой лестницей согласно ГОСТ Р 52875-2007; - разместить информацию об оказании ситуационной помощи в начале лестничного марша; - установить переговорное устройство на высоте 0,8 м. от уровня пола, разместив рядом табличку контрастного цвета размерами 50 х 270 мм. с названием «Вызов помощи», с дублированием информации
			высоте 0,8 м. от уровня пола, разместив рядом табличку контрастного цвета размерами 50 х 270 мм. с названием «Вызов

						- закрепить ответственного сотрудника за встречу и сопровождение МГН на объекте.	
2.2	Пандус (наружный)	нет	-	- отсутствует пандус.	К, О	- 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. СП 59.13330.2016 п. 6.1.4; - длина горизонтальной площадки прямого пандуса должна быть не менее 1,5 м. В верхнем и нижнем окончаниях пандуса следует предусматривать свободные зоны размерами не менее 1,5х1,5 м. Аналогичные площадки (не менее 1,5х1,5 м) должны быть предусмотрены при каждом изменении направления пандуса СП 59.13330.2016 п. 5.1.15; - пандусы должны иметь двухстороннее ограждение с поручнями на высоте 0,9 и 0,7 м с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам. Расстояние между поручнями пандуса одностороннего движения должно быть в пределах 0,9-1,0 м. По продольным краям марша пандуса следует устанавливать бортики высотой не менее 0,05 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.15; - верхний и нижний поручни пандуса должны находиться в одной вертикальной плоскости СП 59.13330.2016 п. 5.1.15;	Ремонт ТСР, Орг.

- размеры длины и высоты поручней всех лестниц и пандусов допускается изменять по месту в пределах ±0,03 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.15; - поверхность пандуса должна быть нескользкой, выделенной цветом или текстурой, контрастной относительно прилегающей поверхности СП 59.13330.2016 п. 5.1.16; - в качестве поверхности пандуса допускается использовать рифленую поверхность или металлические решетки. Размеры ячеек должны соответствовать требованиям п. 5.1.17. СП 59.13330.2016 п. 5.1.16; - предусмотреть освещение всех участков зоны, независимое от уличного освещения; - разместить информацию об оказании ситуационной помощи в начале пандуса; - установить переговорное устройство на высоте 0,8 м. от уровня пола, разместив рядом табличку контрастного цвета размерами 50 х 270 мм. с названием «Вызов
зоны, независимое от уличного освещения; - разместить информацию об оказании ситуационной помощи в начале пандуса;
высоте 0,8 м. от уровня пола, разместив рядом табличку контрастного цвета размерами 50 х 270 мм. с названием «Вызов
помощи», с дублированием информации шрифтом Брайля (высота точек 0,7 мм., диаметр 1,5 мм.); - организовать преодоление барьеров
посредством оказания ситуационной помощи; - закрепить ответственного сотрудника за
встречу и сопровождение МГН на объекте.

			a ³ , a ¹¹	12	Входа № 1, 1а, 8	К, О, С,	- входная площадка при входах, доступных	Ремонт,
					размер площадки 4,13 *1,85 м.;	Γ, Υ	МГН, должна иметь водоотвод СП	TCP,
					- высота площадки 300 см.;	,	59.13330.2016 п. 6.1.4;	Орг.
					- отсутствует водоотвод;		- входная площадка при входах, доступных	-
					- отсутствует антискользящее		МГН, должна иметь навес	
					покрытие;		СП 59.13330.2016 п. 6.1.4;	
					- присутствует препятствие		- поверхности покрытий входных площадок	
					(грязезащитное покрытие, решетки,		и тамбуров должны быть твердыми, не	
					сливы, колонны, урны и тп.);		допускать скольжения при намокании и	
					- отсутствует кнопка вызова		иметь поперечный уклон в пределах 1% -	
					персонала.		2%. СП 59.13330.2016 п. 6.1.4;	
			4 0				- не допускается применение одиночных	
			a ⁴ , a ⁸ ,	13	Входа № 2, 4, 5, 7, 9		ступеней, они должны быть оборудованы	
			a ¹⁰ , a ¹		размер площадки 2,12*1,68 м.;		пандусом в соответствии с требованиями	
					- высота площадки 238 см.;		(СП 59.13330. 2016 п. 5.1.15 и п. 6.1.2) СП	
	D-10				- отсутствует водоотвод;		59.13330. 2016 п. 6.1.2;	
2.3	Входная площадка	есть			- отсутствует навес;		- размеры входной площадки с пандусом -	
	(перед дверью)				- отсутствует антискользящее		не менее 2,2*2,2 м. СП 59.13330.2016 п.	
					покрытие;		6.1.4;	
					- присутствует препятствие		- закрепить грязезащитное покрытие;	
					(грязезащитное покрытие, решетки,		- разместить информацию об оказании	
					сливы, колонны, урны и тп.);		ситуационной помощи перед входной	
					- отсутствует кнопка вызова		площадкой;	
					персонала.		- установить переговорное устройство на	
							высоте 0,8 м. от уровня пола, разместив	
			a ⁵ , a ⁹	14	Входа № 3, 6		рядом табличку контрастного цвета	
			a,a		- размер площадки 4,8 *1 м.;		размерами 50 x 270 мм. с названием «Вызов	
					- высота площадки 300 см.;		помощи», с дублированием информации	
					- отсутствует водоотвод;		шрифтом Брайля (высота точек 0,7 мм.,	
					- отсутствует антискользящее		диаметр 1,5 мм.);	
					покрытие;		- организовать преодоление барьеров	
					- присутствует препятствие		посредством оказания ситуационной	
					(грязезащитное покрытие, решетки,		помощи;	

					сливы, колонны, урны и тп.); - отсутствует кнопка вызова персонала.	- закрепить ответственного сотрудника за встречу и сопровождение МГН на объекте; - предусмотреть освещение всех участков
					nepeonalu.	зоны, независимое от уличного освещения.
2.4	Дверь (входная)	есть	a ³ , a ⁵ , a ¹¹	15	Входа №1, 1а, 3, 8 - ширина двери 0,76 м.; - высота порога 9 см.; - доводчик не отрегулирован; - отсутствует тактильная предупреждающая полоса перед дверью; - отсутствует информация об объекте; - дверные наличники (края дверного полотна) не выделены контрастным цветом; - на прозрачном полотне двери отсутствует контрастная маркировка; - отсутствует кнопка вызова персонала. Входа №2, 4, 5, 7, 9 - ширина двери 0,8 м.; - высота порога 9 см.; - доводчик не отрегулирован; - отсутствует тактильная предупреждающая полоса перед дверью; - отсутствует информация об объекте; - дверные наличники (края дверного полотна) не выделены контрастным	опознаваемы и иметь символ, указывающий на их доступность СП 59.13330.2016 п. 6.1.7; - отрегулировать доводчик, обеспечив открывание двери без усилий (19,5 Нм), обеспечивающее задержку автоматического закрывания дверей, продолжительностью не менее 5 секунд СП 59.13330.2012 п. 5.1.6, согласно п.41 Постановления Правительства РФ от 26.12.2014 года №1521 (с изменениями на 07.12.2016 г.); - нанести контрастный цвет по периметру двери (дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуется окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета); - нанести контрастную маркировку на двери (на прозрачных полотнах дверей и

a	21	цветом; - на прозрачном полотне двери отсутствует контрастная маркировка; - отсутствует кнопка вызова персонала. Входа № 6	предусматривать яркую контрастную маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Расположение контрастной маркировки предусматривается на двух уровнях: 0,9-1,0 м и 1,3-1,4 м) СП 59.13330.2016 п. 6.1.6;
		- высота порога 12 см.; - доводчик не отрегулирован; - отсутствует тактильная предупреждающая полоса перед дверью; - отсутствует информация об объекте; - дверные наличники (края дверного полотна) не выделены контрастным цветом; - на прозрачном полотне двери отсутствует контрастная маркировка; - отсутствует кнопка вызова персонала.	задвижки и другие приборы открывания и закрывания дверей, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Целесообразно ориентироваться на применение легко управляемых приборов и механизмов, а также С- и П-образных ручек СП 59.13330.2016 п. 6.4.3; - занизить порог до нормативного значения 0,014 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.5; - разместить информацию об ОСИ со стороны дверной ручки на высоте 1,4 — 1,75 м. с дублированием рельефными знаками и размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения; - разместить тактильные предупреждающие перед входной дверью; - разместить информацию об оказании ситуационной помощи рядом входной дверью на стене со стороны дверной ручки во избежание травмирования человека

							открывающейся дверью; - установить переговорное устройство на высоте 0,8 м. от уровня пола, разместив рядом табличку контрастного цвета размерами 50 х 270 мм. с названием «Вызов помощи», с дублированием информации шрифтом Брайля (высота точек 0,7 мм., диаметр 1,5 мм.); - организовать преодоление барьеров посредством оказания ситуационной помощи; - закрепить ответственного сотрудника за встречу и сопровождение МГН на объекте.	
2.5	Тамбур	есть	a ³ , a ⁵ , a ⁹ , a ¹¹	17	Вход №1, 1а, 3, 6, 8 - размер тамбура глубина 2 м., ширина 2,24 м.; - пол выложен плиткой (пол скользкий при намокании); - отсутствует тактильная предупреждающая информация перед дверным проёмом; - ширина двери 0,8 м.; - высота порога 5 см.; - доводчик не отрегулирован; - дверные наличники (края дверного полотна) не выделены контрастным цветом; - на прозрачном полотне двери отсутствует контрастная маркировка; - установлена ненормативная ручка.	К, О, С, Г, У	прямом движении и одностороннем	Ремонт, ТСР, Орг.

	a ⁴ , a ⁸ , a ¹⁰ , a ¹	 Вход № 2, 4, 5, 7, 9 размер тамбура глубина 1,48 м., ширина 1,68 м.; пол выложен плиткой (пол скользкий при намокании); отсутствует тактильная предупреждающая информация перед дверным проёмом; ширина двери 0,8 м.; высота порога 5 см.; доводчик не отрегулирован; дверные наличники (края дверного полотна) не выделены контрастным цветом; на прозрачном полотне двери отсутствует контрастная маркировка; установлена ненормативная ручка. 	закрывания дверей, продолжительностью не менее 5 секунд СП 59.13330.2012 п. 5.1.6, согласно п.41 Постановления Правительства РФ от 26.12.2014 года №1521 (с изменениями на 07.12.2016 г.); - нанести контрастный цвет по периметру двери (дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуется окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета); - нанести контрастную маркировку на двери (на прозрачных полотнах дверей и ограждениях (перегородках) следует предусматривать яркую контрастную маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Расположение контрастной маркировки предусматривается на двух уровнях: 0,9-1,0 м и 1,3-1,4 м) СП 59.13330.2016 п. 6.1.6; - занизить порог до нормативного значения 0,014 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.5; - следует применять дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания и закрывания дверей, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Целесообразно ориентироваться на применение легко управляемых приборов и механизмов, а также С- и П-
--	---	---	---

		образных ручек СП 59.13330.2016 п. 6.4.3; - разместить тактильные предупреждающие перед входной дверью.
ОБЩИЕ требования к зоне		В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли и из каждого доступного для МГН подземного или надземного уровня, соединенного с этим зданием СП 59.13330.2016 п. 6.1.1; Организация ситуационной помощи МГН на объекте оказывается персоналом, для чего необходимо: - внести соответствующие изменения в Правила оказания услуг в учреждении; - закрепить ответственных сотрудников с внесением соответствующих функций в должностные обязанности; - провести инструктаж (обучение) персонала оказанию ситуационной помощи МГН на объекте.

Наименование	Состояние доступности*	Прило	жение	Рекомендации по адаптации
структурно-функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Вход (входы) в здание: № 1, 1a, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9	внд	a ³ , a ⁴ , a ⁵ , a ⁶ , a ⁸ , a ⁹ , a ¹⁰ , a ¹¹ , a ¹	12, 13, 14, 15	Ремонт, Индивидуальное решение с ТСР, Организационные мероприятия

* 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 (временно недоступно)

**указывается один из вариантов:

не нуждается;

ремонт (текущий, капитальный);

индивидуальное решение с ТСР;

технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Состояние доступности входа №1,2,.. оценено, как временно недоступное для инвалидов категории (К, О, С, Г, У), что не обеспечивает их полноценного нахождения на объекте. Для обеспечения условной доступности, необходимо установить кнопку вызова персонала, назначить приказом ответственными за организацию ситуационной помощи сотрудников, с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками (организационное решение).

Приложение 2.1 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ N_{2} от « 18 » декабря 2018г.

I Результаты обследования:

2. Входа (входов) в здание – эвакуационные: № 1, 1a, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, мед. кабинет, пищеблок, лестницы III типа №1, 2, 3, 4

МДОУ «Детский сад №32 комбинированного вида», МДОУ №Д/с№32»;

169347, Республика Коми, г. Ухта, птт Ярега, ул. Октябрьская, д. 49а

(наименование объекта, адрес)

	Наименование функционально- планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объекта	
№ п/п		есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категори я)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	есть	a ³ , a ⁵ , a ⁹ , a ¹¹	12, 14	Эвакуационный выход №1, 1а, 3, 6, 8 - ширина марша лестницы 4,8 м.; - отсутствуют поручни на лестнице; - ступени с открытыми подступеньками; - высота ступеней 14 см.; - отсутствует антискользящее покрытие; - краевые ступени марша лестницы не выделены.	O, C	- ширина марша лестницы, используемой инвалидами с поражением опорнодвигательного аппарата, должна составлять 1,35 м. СП 59.13330.2016 п. 5.2.24; - ширина проступей следует принимать от 0,35 до 0,4 м (или кратно этим значениям), высоту подступенка - от 0,12 до 0,15 м. Все ступени лестниц в пределах одного марша должны быть одинаковыми по форме СП 59.13330.2016 п. 5.1.12; - не следует применять на путях движения инвалидов и МГН ступеней с открытыми	Ремонт ТСР, Орг.

$a^4, a^6,$	13	Эвакуационный выход №2, 4, 5,	подступенкамиСП 59.13330.2016 п. 5.1.12;
$a^{\circ}, a^{\circ},$		· /	- наружные лестницы должны иметь
a a		-	поручни с учетом технических требований
		-	к опорным стационарным устройствам
		подступеньками;	по <u>ГОСТ Р 51261</u> -99;
		- установлены ненормативные	- поручни лестниц на путях эвакуации в
		поручни;	общественных зданиях и сооружениях
		- высота ступеней 13,5 см.;	должны контрастировать с окружающей
		- отсутствует антискользящее	средой. В условиях темноты они должны
		покрытие;	иметь яркостный контраст за счет
		- краевые ступени марша лестницы	применения фотолюминесцентных
		не выделены.	материалов либо источников искусственной
	18	Эвакуационный выход (Мед.	подсветки СП 59.13330.2016 п. 5.2.29;
		кабинет)	- на проступях верхней и нижней ступеней
		- ширина марша лестницы 1,96 м.;	каждого марша эвакуационных лестниц в
		- отсутствуют поручни на	общественных и производственных зданиях
		лестнице;	и сооружениях, доступных МГН, должны
		- ступени с открытыми	быть нанесены контрастные или
		подступеньками;	контрастные фотолюминесцентные полосы
		- высота ступеней 14 см.;	в соответствии с требованиями 6.2.8.СП
		- отсутствует антискользящее	59.13330.2016 п. 6.2.29;
		покрытие;	
		*	
		не выделены.	
a^{11}	19	Эвакуационный выход	
		1 1	
		1	
		a ⁸ , a ¹⁰ , a ¹	а ⁸ , а ¹⁰ , а ¹ - ширина марша лестницы 2,62 м.; - ступени с открытыми подступеньками; - установлены ненормативные поручни; - высота ступеней13,5 см.; - отсутствует антискользящее покрытие; - краевые ступени марша лестницы не выделены. Вакуационный выход (Мед. кабинет) - ширина марша лестницы 1,96 м.; - отсутствуют поручни на лестнице; - ступени с открытыми подступеньками; - высота ступеней 14 см.; - отсутствует антискользящее покрытие; - краевые ступени марша лестницы не выделены.

				20	покрытие; - краевые ступени марша лестницы не выделены. Эвакуационный выход (III тип) №1, 2, 3, 4 - ширина марша лестницы 90 см.; - ступени с открытыми подступеньками; - установлены ненормативные поручни; - высота ступеней 20 см.; - отсутствует антискользящее покрытие; - краевые ступени марша лестницы не выделены.			
2.2	Пандус (наружный)	нет	-	-	Эвакуационный выход №1, 1а, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 -отсутствует пандус; - отсутствуют поручни; - площадка перед пандусом ненормативного размера; - отсутствует колесоотбойное устройство. Эвакуационный выход (Мед. кабинет) -отсутствует пандус; - отсутствуют поручни; - площадка перед пандусом ненормативного размера; - отсутствует колесоотбойное устройство. Эвакуационный выход	K, O	- 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. СП 59.13330.2016 п. 6.1.4; - длина горизонтальной площадки прямого пандуса должна быть не менее 1,5 м. В верхнем и нижнем окончаниях пандуса следует предусматривать свободные зоны размерами не менее 1,5х1,5 м. Аналогичные площадки (не менее 1,5х1,5 м) должны быть предусмотрены при каждом изменении направления пандуса СП 59.13330.2016 п. 5.1.15; - пандусы должны иметь двухстороннее	Ремонт ТСР, Орг.

			3 11		(Пищеблок) -отсутствует пандус; - отсутствуют поручни; - площадка перед пандусом ненормативного размера; - отсутствует колесоотбойное устройство. Эвакуационный выход (Ш тип) №1, 2, 3, 4 -отсутствует пандус; - отсутствуют поручни; - площадка перед пандусом ненормативного размера; - отсутствует колесоотбойное устройство.		ограждение с поручнями на высоте 0,9 и 0,7 м с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам. Расстояние между поручнями пандуса одностороннего движения должно быть в пределах 0,9-1,0 м. По продольным краям марша пандуса следует устанавливать бортики высотой не менее 0,05 м.СП 59.13330.2016 п. 5.1.15; верхний и нижний поручни пандуса должны находиться в одной вертикальной плоскости СП 59.13330.2016 п. 5.1.15; размеры длины и высоты поручней всех лестниц и пандусов допускается изменять по месту в пределах ±0,03 м.СП 59.13330.2016 п. 5.1.15; поверхность пандуса должна быть нескользкой, выделенной цветом или текстурой, контрастной относительно прилегающей поверхности СП 59.13330.2016 п. 5.1.16; в качестве поверхности пандуса допускается использовать рифленую поверхность или металлические решетки. Размеры ячеек должны соответствовать требованиям п. 5.1.17. СП 59.13330.2016 п. 5.1.16; предусмотреть освещение всех участков зоны, независимое от уличного освещения.	
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть	a^3, a^{11}	12	Эвакуационный выход № 1, 1a, 8 - размер площадки 4,13 *2,33 м.; - высота площадки 300 см.;	К, О, С, Г, У	должны быть твердыми, не допускать	Ремонт, ТСР, Орг.

			a ⁵ , a ⁹ a ⁴ , a ⁶ , a ⁸ , a ¹⁰ , a ¹	14 13 18 20	- отсутствует антискользящее покрытие. Эвакуационный выход № 3, 6 - размер площадки 300 см.; - отсутствует антискользящее покрытие. Эвакуационный выход № 2, 4, 5, 7, 9 - размер площадки 2,12*1,68 м.; - высота площадки 238 см.; - отсутствует антискользящее покрытие. Эвакуационный выход (Мед. кабинет) - размер площадки 1,96*2,0 м.; - отсутствует антискользящее покрытие. Эвакуационный выход (Пищеблок) - размер площадки 2,18*3,84 м.; - высота площадки 300 см.; - отсутствует антискользящее покрытие. Эвакуационный выход (Пищеблок) - размер площадки 300 см.; - отсутствует антискользящее покрытие. Эвакуационный выход (Питип) №1, 2, 3, 4 - размер площадки 4,90*2,45 м.; - высота площадки 2,5 см.; - отсутствует антискользящее	2016 п. 6.1.4; - не допускается применение одиночных ступеней, они должны быть оборудованы пандусом в соответствии с требованиями(СП 59.13330. 2016 п. 5.1.15 и п. 6.1.2) СП 59.13330. 2016 п. 6.1.2; - предусмотреть освещение всех участков зоны, независимое от уличного освещения.
2.4	Дверь (входная)	есть	a ³ , a ⁴ , a ⁵ , a ⁶ , a ⁸ , a ¹⁰ ,	15	покрытие. Эвакуационный выход №1, 1а, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9 - ширина двери 0,76 м.;	К, О, С - ширина дверных полотен и открытых проемов в стене, а также выходов из ГСР, помещений и коридоров на лестничную Орг.

			a ¹¹ , a ¹ a ⁹	21 18	- высота порога 9 см.; - полотно двери не имеет контрастную маркировку со стеной. Эвакуационный выход №6 - ширина двери 0,95 м.; - высота порога 12 см.; - полотно двери не имеет контрастную маркировку со стеной. Эвакуационный выход (Мед. кабинет) - ширина двери 0,85 м.; - высота порога 9 см.; - полотно двери не имеет контрастную маркировку со стеной. Эвакуационный выход (Пищеблок) - ширина двери 0,80 м.; - высота порога 9 см.; - полотно двери не имеет контрастную маркировку со стеной. Эвакуационный выход (Питип) №1, 2, 3, 4 - ширина двери 0,75 м.; - высота порога 6 см.; - полотно двери не имеет	клетку должна быть не менее 0,9 м. При глубине откоса в стене открытого проема более 1,0 м ширину проема следует принимать по ширине коммуникационного прохода, но не менее 1,2 м. СП 59.13330.2016 п. 6.2.23; - полотно двери на путях эвакуации должно иметь окраску, контрастную со стеной СП 59.13330.2016 п. 6.2.23; - занизить порог до нормативного значения 0,014 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.5; - на объектах с постоянным проживанием или временным пребыванием МГН в коридорах, лифтовых холлах, в лестничных клетках, где предусматривается эксплуатация дверей в открытом положении, следует предусматривать один из следующих способов закрывания дверей: - автоматическое закрывание этих дверей при срабатывании автоматической пожарной сигнализации и/или автоматической установки пожаротушения; - дистанционное закрывание дверей с пожарного поста (с поста охраны); - механическое разблокирование дверей по
					±. ,	1 //
2.5	Тамбур	есть	20	16	Эвакуационный выход №1, 1а, 8 - размер тамбура глубина 2,57м., ширина 1,85м.; - пол выложен плиткой (пол скользкий при намокании); - ширина двери 0,8 м.;	К, О, С, - глубина тамбуров и тамбур-шлюзов при прямом движении и одностороннем открывании дверей должна быть не менее 2,45 м. при ширине не менее 1,60 м. СП 59. 13330.2016 п. 6.1.8; - глубина тамбуров и тамбур-шлюзов при

	- высота порога 5 см.;	последовательном расположении навесных
	- полотно двери не имеет	дверей должна обеспечивать минимальное
	контрастную маркировку со	свободное пространство не менее 1,4 м.
	стеной.	плюс ширина двери, открывающаяся
	17 Звакуационный выход № 2, 4, 5,	внутрь междверного пространства СП 59.
63, 77,	7, 9	13330. 2016 п. 6.1.8;
	- размер тамбура глубина 1,65 м.,	- ширина дверных полотен и открытых
	ширина 1,12 м.;	проемов в стене, а также выходов из
	- пол выложен плиткой (пол	помещений и коридоров на лестничную
	скользкий при намокании);	клетку должна быть не менее 0,9 м. При
	- ширина двери 0,8 м.;	глубине откоса в стене открытого проема
	- высота порога 5 см.;	более 1,0 м ширину проема следует
	- полотно двери не имеет	принимать по ширине коммуникационного
	контрастную маркировку со	прохода, но не менее 1,2 м.
	стеной.	СП 59.13330.2016 п. 6.2.23;
	16 Эвакуационный выход № 3, 6	- полотно двери на путях эвакуации должно
	- размер тамбура глубина 2,62 м.,	иметь окраску, контрастную со стенойСП
	ширина 1,8 м.;	59.13330.2016 п. 6.2.23;
	- пол выложен плиткой (пол	- занизить порог до нормативного значения
	скользкий при намокании);	0,014 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.5;
	- ширина двери 0,8 м.;	- на объектах с постоянным проживанием
	- высота порога 5 см.;	или временным пребыванием МГН в
	- полотно двери не имеет	коридорах, лифтовых холлах, в лестничных
	контрастную маркировку со	клетках, где предусматривается
	стеной.	эксплуатация дверей в открытом
35	22 Эвакуационный выход (Мед.	положении, следует предусматривать один
	кабинет)	из следующих способов закрывания дверей:
	- размер тамбура глубина 1,49 м.,	- автоматическое закрывание этих дверей
	ширина 1,3 м.;	при срабатывании автоматической
	- пол выложен плиткой (пол	пожарной сигнализации и/или
	скользкий при намокании);	автоматической установки пожаротушения;
	 ширина двери 0,8 м.; 	- дистанционное закрывание дверей с
	- высота порога 5 см.;	пожарного поста (с поста охраны);
	bbleoiu nopoiu 5 cm.,	nomaphoro noora (e noora onpanbi),

	42	23	- полотно двери не имеет контрастную маркировку со стеной. Эвакуационный выход (Пищеблок) - размер тамбура глубина 2,13 м., ширина 1,41 м.; - пол выложен плиткой (пол скользкий при намокании); - ширина двери 0,8 м.; - высота порога 5 см.; - полотно двери не имеет контрастную маркировку со стеной.	- механическое разблокирование дверей по месту. СП 59.13330.2016 п. 6.2.31.
ОБЩИЕ требования к зоне				Проектные решения зданий и сооружений должны обеспечивать безопасность посетителей с обязательным учетом психофизиологических возможностей инвалидов различных категорий, их численности и места предполагаемого нахождения в здании или сооружении СП 59.13330.2016 п. 6.2.19; Места обслуживания и постоянного нахождения МГН следует располагать на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений зданий наружу. СП 59.13330.2016 п. 6.2.20; Организация ситуационной помощиМГН на объекте оказывается персоналом, для чего необходимо: - внести соответствующие изменения в Правила оказания услуг в учреждении; - закрепить ответственных сотрудников с

		внесением соответствующих функций в	
		должностные обязанности;	
		- провести инструктаж (обучение) персонала	
		оказанию ситуационной помощи МГН на	
		объекте.	

Наименование	Состояние доступности*	-	жение	Рекомендации по адаптации
структурно-функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Вход (входы) в здание эвакуационные: № 1, 1a, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, мед. кабинет, пищеблок, лестницы III типа №1, 2, 3, 4	внд	a ³ , a ⁴ , a ⁵ , a ⁶ , a ⁸ , a ⁹ , a ¹⁰ , a ¹¹ , a ¹	1/13/14	Ремонт, Индивидуальное решение с ТСР, Организационные мероприятия

* 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 (временно недоступно)

**указывается один из вариантов:

не нуждается;

ремонт (текущий, капитальный);

индивидуальное решение с ТСР;

технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Состояние доступности входа (выхода) № оценено, как временно недоступное для инвалидов категории (К, О, С, Г, У), что не обеспечивает их полноценного нахождения на объекте. Для обеспечения условной доступности, для обеспечения эвакуации категории (К,О) необходимо оборудовать как минимум один из эвакуационных выходов пандусом, назначить приказом ответственными за организацию ситуационной помощи сотрудников, с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками (организационное решение).

Приложение 3 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ N_2 от «18» декабря 2018 г.

I Результаты обследования:

3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации):

МДОУ «Детский сад №32 комбинированного вида», МДОУ «Д/с№32»;

169347, Республика Коми, г. Ухта, птт Ярега, ул. Октябрьская, д. 49а

(наименование объекта, адрес)

	Наименование функционально- планировочного элемента	Наличие элемента Наименование			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объекта	
№ п/п		есть / нет	№ на плане	<u>№</u> Фото	Содержание	Значимо для инвалида (категори я)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор, зона ожидания	есть	10, 11, 29, 30, 34, 45, 46, 47, 48, 58, 59, 70, 71, 72.	24 25 26 27 28 29 30 31 32	- отсутствует цифровое обозначение этажа; - ширина пути движения 1,08 м.; - высота пути движения 2,85 м.; - отсутствует выделенное место для собаки поводыря; - открытый марш лестницы не огражден; - отсутствует комплексная информация о пути и направлении движения со схемой расположения и функциональным назначением помещений; - отсутствует мнемосхема;	К,О,С, Г,У	- разместить на путях движения комплексную информацию (в т.ч. цветовые и тактильные направляющие) со схемой расположения и функциональным назначением помещений. Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность в	Ремонт ТСР, Орг.

	TO COT 7
- отсутствуют горизонтальные	соответствии с ГОСТ Р
поручни вдоль стен;	<u>12.4.026</u> Рекомендуется
- места отдыха и ожидания для МГН	предусматривать световые маячки.
не выделены.	Зоны "возможной опасности" с
	учетом проекции движения дверного
	полотна должны быть обозначены
	контрастной цвету окружающего
	пространства краской для разметки
	СП 59.13330.2012 п. 5.2.3, согласно
	п.41 Постановления
	Правительства РФ от 26.12.2014
	года №1521 (с изменениями на
	07.12.2016 г.);
	- разместить информационную
	мнемосхему с правой стороны по
	ходу движения на удалении от 2 до 4
	м. от входа СП 59.13330.2016 п.
	8.1.6;
	- ширина пути движения (в
	коридорах, галереях и т.п.) должна
	быть не менее 1,5 м СП
	59.13330.2016 п. 6.2.1;
	- при движении по коридору
	инвалиду на кресле-коляске следует
	обеспечить минимальное
	пространство для разворота на 90°.
	1,2*1,2 м., для разворота на 180°
	1,4*1,4 м. СП 59.13330.2016 п. 6.2.1;
	- в тупиковых коридорах необходимо
	обеспечить возможность разворота
	кресла-коляски на 180°
	СП 59.13330.2016 п. 6.2.1;
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	- высота проходов по всей их длине и

ширине должна составлять в свету не
менее 2,1 м. СП 59.13330.2016 п.
6.2.1;
- на каждом этаже, где ожидаются
посетители, следует предусматривать
зоны отдыха на два-три места, в том
числе для инвалидов на креслах-
колясках. При большой длине этажа
зону отдыха следует
предусматривать через 25-30 м. СП
59.13330.2016 п. 6.2.5;
- под маршем открытой лестницы и
другими нависающими элементами
внутри здания, имеющими высоту в
свету менее 2,1 м, следует
устанавливать барьеры, ограждения
или иные устройства,
препятствующие доступу инвалидов
в эту зону СП 59.13330.2016 п. 6.2.6;
- разработать маршрут во все места
общего пользования для МГН, или
выделить зону общего пользования,
максимально приближенную к входу
доступному для МГН;
- установить поручни вдоль стен на
путях движения МГН;
- обеспечить на объект доступ собаки
поводыря с соответствующими
документами согласно ФЗ "О
социальной защите инвалидов в
Российской Федерации" № 181
ст.15 п.7.

3.2	Лестница (внутри здания)	есть	11 30 59 71	33	- ширина лестничного марша 1,35 м.; - установлены не нормативные поручни; - отсутствуют тактильные предупреждающие перед лестничным маршем; - краевые ступени марша не выделены; - на верхней, боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней перил отсутствуют рельефное обозначение этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил; - завершающие горизонтальные части поручня имеют травмирующее завершение; - бортики на боковых краях отсутствуют; - поручни перил имею разрыв.	0,С,У	- при отсутствии лифтов ширина марша лестницы должна быть не менее 1,35 м. СП 59.13330.2012 п. 5.2.10, согласно п.41 Постановления Правительства РФ от 26.12.2014 года №1521 (с изменениями на 07.12.2016 г.); - проступи ступеней должны быть горизонтальными шириной 0,3 м (допустимо от 0,28 до 0,35 м). Подступенки должны иметь высоту 0,15 м (допустимо от 0,13 до 0,17 м) СП 59.13330.2016 п. 6.2.8; - применение открытых ступеней (без подступенка) не допускается СП 59.13330.2016 п. 6.2.8; - применение в пределах одного марша ступеней, различающихся по высоте и ширине, не допускается СП 59.13330.2016 п. 6.2.8; - применение ступеней, выполненных из прозрачных и полированных материалов, не допускается СП 59.13330.2016 п. 6.2.8; - установить нормативные лестничные поручни. Поручни следует располагать на высоте 0,9 м. СП 59.13330.2016 п. 6.2.11/ ГОСТ Р 51261-99 п. 5.3.4; - при расчетной ширине марша лестницы 4,0 м и более следует предусматривать дополнительно	Ремонт ТСР, Орг.
-----	-----------------------------	------	----------------------	----	--	-------	---	------------------------

центральные двусторонние
разделительные поручни СП
59.13330.2016 п. 6.2.8;
- завершающие горизонтальные
части поручня должны быть длиннее
марша лестницы на 0,3 м. и иметь не
травмирующее завершение СП
59.13330.2016 п. 6.2.11/ГОСТ Р
51261-99 п. 5.3.3;
- боковые края ступеней, не
примыкающие к стенам, должны
иметь бортики высотой не менее 0,02
м или другие устройства для
предотвращения соскальзывания
трости или ноги. СП 59.13330.2016
п. 6.2.8;
- поручень перил с внутренней
стороны лестницы должен быть
непрерывным по всей ее высоте. СП
59.13330.2016 п. 6.2.11;
- поручни рекомендуется применять
округлого сечения диаметром от 0,03
до 0,05 м. Расстояние в свету между
поручнем и стеной должно быть не
менее 0,045 м для стен с гладкими
поверхностями и не менее 0,06 м для
стен с шероховатыми поверхностями.
СП 59.13330.2012 п. 6.2.12;
- на верхней или боковой, внешней
по отношению к маршу, поверхности
поручней перил должны
предусматриваться рельефные
обозначения этажей, а также

3.3	HAT	внутри цет	емонт
здания)	нет -	, Her - -	СР,)рг.

3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет	-	-	-	К,О,С, Г,У	-	Ремонт ТСР, Орг.
3.5	Дверь	есть	10 11 29 30 34 45 46 47 58 59 70 71 72	34 35	- ширина дверей варьируется от 0,75 до0,8 м; - высота порогов составляет от 7 до 9 см; - обозначение на двери отсутствует или расположено не по нормативу; - отсутствуют информационные рельефные таблички; - не выделены контрастным цветом дверные проемы; - отсутствует контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей; - доводчик не отрегулирован; - установлены ненормативные ручки.	K,O,C, Γ,Y	- расширить ненормативные дверные проемы до нормативного значения 0,9 м. СП 59.13330.2016 п. 6.2.4; - занизить пороги до нормативного значения 0,014 м. СП 59.13330.2016 п. 6.2.4; - установить информирующие тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефноточечного шрифта Брайля они должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м: - перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения СП 59.13330.2016 п. 6.5.9; - выделить контрастным цветом дверные проемы; - отрегулировать доводчик, обеспечив открывание двери без усилий (19,5 Нм), обеспечивающее задержку автоматического закрывания дверей, продолжительностью не менее 5 секунд СП 59.13330.2012 п. 5.1.6, согласно п.41 Постановления	Ремонт ТСР, Орг.

	Правительства РФ от 26.12.2014 года №1521 (с изменениями на 07.12.2016 г.); - нанести контрастный цвет по периметру двери (дверные
	наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуется окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета);
	- нанести контрастную маркировку на двери (на прозрачных полотнах дверей и ограждениях (перегородках) следует предусматривать яркую контрастную маркировку в форме
	прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Расположение контрастной маркировки предусматривается на
	двух уровнях: 0,9-1,0 м и 1,3-1,4 м) СП 59.13330.2016 п. 6.1.6; - двери на путях эвакуации должны иметь контрастную окраску; - следует применять дверные ручки,
	запоры, задвижки и другие приборы открывания и закрывания дверей, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять
	ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. СП 59.13330.2016 п. 6.4.3.

3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	10, 11, 29, 30, 34, 45, 46, 47, 48, 58, 59, 70, 71, 72.	24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	- не обозначены пути эвакуации для МГН; - отсутствует зона безопасности.	К,О,С, Г,У	- обустроить пути эвакуации на всех этажах для МНГ; - изготовить и разместить на стене рядом с входом в доступном месте на контрастном от стены фоне, мнемосхему с информацией о расположении помещений на объекте, с указанием доступных для инвалидов маршрутов и путей эвакуации, с дублированием информации шрифтом Брайля. Она должна размещаться с правой стороны по ходу движения на удалении от 2 до 4 м от входа СП 59.13330.2016 п. 8.1.6; - окрашивать верхнюю и нижнюю ступени в каждом марше эвакуационных лестниц в контрастный цвет или применять тактильные предупредительные указатели, контрастные по цвету по отношению к прилегающим поверхностям пола, шириной 0,3 м. СП 59.13330.2012 п. 5.2.31, согласно п.41 Постановления Правительства РФ от 26.12.2014 года №1521 (с изменениями на 07.12.2016 г.); - на проступях верхней и нижней ступеней каждого марша эвакуационных лестниц в общественных и производственных зданиях и сооружениях, доступных	Ремонт ТСР, Орг.
-----	---	------	--	--	--	---------------	--	------------------------

1	Т	1		
			МГН, должны быть нанесены	
			контрастные или контрастные	
			фотолюминесцентные полосы в	
			соответствии с требованиями п.6.2.8.	
			Поручни лестниц на путях эвакуации	
			в общественных зданиях и	
			сооружениях должны	
			контрастировать с окружающей	
			средой. В условиях темноты они	
			должны иметь яркостный контраст за	
			счет применения	
			фотолюминесцентных материалов	
			либо источников искусственной	
			подсветки СП 59.13330.2016 п.	
			6.2.29;	
			Разместить на стенах путей	
			эвакуации тактильные знаки	
			контрастного цвета указывающие	
			направление к эвакуационному	
			выходу в соответствии с ГОСТ Р	
			12.4.026	
			Подключить к существующей	
			визуальной системе оповещения о	
			пожаре дублирующую световую	
			сигнализацию (сигнальные лампы).	
			При размещении сигнальных ламп	
			учесть, чтобы сигнал был виден из	
			любой точки коридора, а также	
			дублировался в туалете.	
			Следует применять дверные ручки,	
ОБЩИЕ			запоры, задвижки и другие приборы	
требования к зоне			открывания и закрытия дверей,	
			которые должны иметь форму,	

		позволяющую инвалиду управлять
		ими одной рукой и не требующую
		применения слишком больших
		усилий или значительных поворотов
		руки в запястье.
		Места обслуживания и постоянного
		нахождения МГН следует
		располагать на минимально
		возможных расстояниях от
		эвакуационных выходов из
		помещений зданий наружу СП 59.
		13330.2016 п. 6.2.20
		Если с каждого из этажей здания или
		сооружения невозможно обеспечить
		своевременную эвакуацию всех
		инвалидов за необходимое время, то
		следует предусматривать на этих
		этажах безопасные зоны, в которых
		инвалиды могут находиться до их
		спасения пожарными
		подразделениями СП 59.13330.2016
		п. 6.2.25.
		Каждая безопасная зона здания или
		сооружения должна быть оснащена
		необходимыми приспособлениями и
		оборудованием для пребывания
		МГН, аварийным освещением,
		устройством двусторонней речевой
		и/или видеосвязи с диспетчерской,
		помещением пожарного поста или
		помещением с персоналом, ведущим
		круглосуточное дежурство. СП
		59.13330.2016 п. 6.2.28.
<u> </u>		

Наименование структурно-	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Прил	эмение	Рекомендации по адаптации (вид работы)**	
функциональной зоны		№ на плане	№ фото	к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	
Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации):	внд	10, 11, 29, 30, 34, 45, 46, 47, 48, 58, 59, 70, 71, 72.	24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	Ремонт, Индивидуальное решение с ТСР, Организационные мероприятия	

* 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 (временно недоступно)

**указывается один из вариантов:

не нуждается;

ремонт (текущий, капитальный);

индивидуальное решение с ТСР;

технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Состояние доступности путей движения оценено, как временно недоступное для инвалидов категорий (К, О, С, Г, У). Для обеспечения условной доступности на первом этапе назначить приказом ответственными за организацию ситуационной помощи сотрудников, с разработкой должностных инструкций, проведением обучения правилам оказания помощи в экстренных случаях и инструктажей со всеми сотрудниками (организационное решение).

I Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта):

МДОУ «Детский сад №32 комбинированного вида», МДОУ «Д/с №32»;

169347, Республика Коми, г. Ухта, пгт Ярега, ул. Октябрьская, д. 49а

(наименование объекта, адрес)

Вариант I – зона обслуживания инвалидов

	Наименование	Наличие элемента			Выявленные нарушени и замечания	я	Работы по адаптации объекта	
№ п/п	функционально- планировочного элемента	элемента / на фото нет плане Содержание Содержание		Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ		
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть	1 5 7 8 9 12 14 18 21 22 27 27 31 41	36 37	 не организовано донесение информации в доступной форме людям с нарушениями восприятия слуха и зрения; выключатели и розетки расположены не по нормативу; отсутствует свободный подход к мебели в кабинетах. 	К,О,С, Г,У	- установить индукционную систему для оказания услуг гражданам с нарушениями слуха, а также организовать сурдоперевод; - приобрести электронные видеоувеличители; - создать условия доступного подхода к мебели и оборудованию (Подходы к различному оборудованию и мебели должны быть по ширине не менее 0,9 м, а при необходимости поворота креслаколяски на 90° - не менее 1,2 м. Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180° инвалида на кресле-коляске следует принимать не менее 1,4 м.) СП	Ремонт, ТСР, Орг.

			42 46 50 52 56 56 59 60 63 66 74 80	38	- не организовано донесение	К,О,С,	59.13330.2012 п. 5.2.2, согласно п.41 Постановления Правительства РФ от 26.12.2014 года №1521 (с изменениями на 07.12.2016 г.); - установить выключатели и розетки по нормативам (электророзетки в помещениях следует предусматривать на высоте от 0,4 до 0,8 м от уровня пола) СП 59.13330.2016 п. 6.4.2.	Ремонт,
4.2	Зальная форма обслуживания	есть	32, 49	38 39	- не организовано донесение информации в доступной форме людям с нарушениями восприятия, слуха; - не выделены места для людей с нарушениями опорнодвигательного аппарата, в том числе передвигающихся на инвалидных креслах — колясках; - отсутствуют выделенные спальные места для МГН; - рядом с кроватью отсутствует кнопка вызова персонала.	κ,ο,c, Γ,y	- организовать донесение информации для людей с нарушением слуха, зрения; - выделить места для людей с нарушениями опорно – двигательного аппарата, в том числе передвигающихся на инвалидных креслах – колясках; - выделить в спальне специальное спальное место для МГН; - оборудовать спальное место для МГН кнопкой вызова персонала; Для организации процесса образования в дошкольном учреждении необходимо приобрести и наладить работу по следующим направлениям: Для учащихся с нарушением слуха: - FM-системы/Радиоклассы - Акустические системы - Слуховой тренажер - Коррекционно-развивающий программный комплекс Для учащихся с нарушением зрения:	Ремонт, ТСР, Орг.

- Электронные видеоувеличители
(стационарные, портативные)
- Дисплеи Брайля
- Программы экранного доступа
- Принтеры Брайля
- Пишущие машинки
- Письменные принадлежности (для
письма по Брайлю)
- Учебные пособия (для занятий
дублируется шрифтом Брайля)
Для учащихся с нарушением опорно-
двигательного аппарата:
- Специализированная мебель (стул, стол)
Адаптированные устройства для ПК
(специальная клавиатура,
адаптированный джойстик, выносные
кнопки увеличенного диаметра)
Развитие, обучение и воспитание:
- Развивающиеся дидактического пособия
- Музыка и творчество
- Сенсорная комната
- Развитие и коррекция звукопроизношения
- Дидактические и методические пособия
- Адаптированные игровые пособия
- <i>Cnopm и ЛФК</i>
- Досуг;
- назначить приказом сотрудников,
ответственных за организацию
ситуационной помощи с разработкой
должностных инструкций, с проведением
обучения правилам оказания
ситуационной помощи.

4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет	-	-		
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет	-	-1		
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	нет	-	1		
	ОБЩИЕ требования к зоне				Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании СП 59.13330.2016 п. 6.4.1; Ученические места для учащихся-инвалидов должны размещаться идентично в однотипных учебных помещениях одного учебного учреждения СП 59.13330.2016 п. 8.2.2; В учебном помещении первые столы в ряду у окна и в среднем ряду следует предусмотреть для учащихся с недостатками зрения и дефектами слуха, а для учащихся, передвигающихся в креслеколяске, - выделить один-два первых стола в ряду у дверного проема СП 59.13330.2016 п. 8.2.2; Назначить приказом сотрудников, ответственных за организацию ситуационной помощи с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками	

Наименование структурно-функциональной	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Прил	ожение	Рекомендации по адаптации (вид работы)**	
30ны	(№ на плане	№ фото	к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	
Кабинетная форма обслуживания Зальная форма обслуживания	внд	1, 5, 7, 8, 9, 12, 14, 18, 21, 22, 27, 27, 31, 32, 41, 42, 46, 49, 50, 52, 56, 56, 59, 60, 63, 66, 74, 80	36, 37, 38, 39	Ремонт, Индивидуальное решение с ТСР, Организационные мероприятия	

* 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 (K, O, C, Γ , У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов);

ДУ - доступно условно,

ВНД – недоступно (временно недоступно)

**указывается один из вариантов:

не нуждается;

ремонт (текущий, капитальный);

индивидуальное решение с ТСР;

технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Состояние доступности зон целевого обслуживания оценено, как временно недоступное для инвалидов категории (К,О,С,Г,У), что не обеспечивает их полноценного нахождения на объекте. Для обеспечения условной доступности необходимо выделить зону для обслуживания граждан (К,О,С,Г,У) с установкой специального оборудования. Назначить приказом ответственными за организацию ситуационной помощи сотрудников, с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками (организационное решение).

I Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта):

МДОУ «Детский сад №32 комбинированного вида», МДОУ «Д/с №32»;

169347, Республика Коми, г. Ухта, пгт Ярега, ул. Октябрьская, д. 49а

(наименование объекта, адрес)

Вариант II – места приложения труда

N.C.	1 0	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объекта		
№ п/п		есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ	
4.1	Место приложения труда	нет	-	-		К,О,С, Г	Рабочие места для инвалидов следует предусматривать в соответствии с программами профессиональной реабилитации инвалидов СП 59.13330.2016 п. 9.3.	Ремонт ТСР, Орг.	
ОБЩИЕ требования к зоне							Рабочие места для инвалидов: - следует предусматривать в соответствии с программами профессиональной реабилитации инвалидов СП 59.13330.2016 п. 9.3; - должны быть безопасны для здоровья, рационально организованы. При необходимости, включать комплект		

	мебели, оборудования и вспомогательных
	устройств, специально приспособленных
	для конкретного вида инвалидности, в том
	числе с учетом <u>ГОСТ Р 51645</u> , СП 59.
	13330.2016 п. 9.5;
	- иметь заключение органов
	санэпиднадзора (и быть аттестованными
	по условиям труда);
	- в рабочей зоне помещений должно быть
	обеспечено выполнение комплекса
	санитарно-гигиенических требований к
	микроклимату в соответствии с
	ГОСТ 12.1.005 , а также соблюдены
	дополнительные требования,
	устанавливаемые в зависимости от вида
	заболевания инвалидов
	СП 59.13330.2016 п. 9.6.
	Санитарно-бытовое обслуживание
	работающих инвалидов обеспечивается
	согласно СНиП 2.09.

II Заключение по зоне:

Наименование	Состояние доступности*	Прилог	жение	Рекомендации по адаптации
структурно-функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Вариант II места приложения труда	внд	-	36, 37	Ремонт, Индивидуальное решение с ТСР, Организационные мероприятия

* 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 (временно недоступно)

**указывается один из вариантов:

не нуждается;

ремонт (текущий, капитальный);

индивидуальное решение с ТСР;

технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Состояние доступности места приложения труда оценено, как временно недоступное для инвалидов категории (К,О,С,Г,У), что не обеспечивает их полноценного нахождения на объекте. Для обеспечения полной доступности необходимо обустроить место приложения труда и оборудовать санитарно - гигиеническое помещение в пределах 60 м от места приложения труда. Назначить приказом ответственными за организацию ситуационной помощи сотрудников, с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками (организационное решение).

I Результаты обследования:

5. Санитарно-гигиенических помещений:

МДОУ «Детский сад №32 комбинированного вида», МДОУ «Д/с №32»;

169347, Республика Коми, г. Ухта, птт Ярега, ул. Октябрьская, д. 49а

(наименование объекта, адрес)

Наименование функционально-п/п планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замеча	ния	Работы по адаптации объекта		
	планировочного	есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	есть	68 69	42 43	Общий туалет - отсутствует оборудованное санитарно- гигиеническое помещение для МГН; - смеситель с раздельным управлением горячей и холодной водой; - отсутствует кнопка (SOS) вызова персонала рядом с унитазом; - отсутствуют дублирующие информационные таблички; - бочок унитаза не закреплен; - отсутствует зеркало; - отсутствуют поручни рядом с унитазом; - отсутствует свободное пространство	К, О, С	Оборудовать санитарно -гигиеническое помещение для МГН: - ширина не менее - 1,65 м., глубина – 2,2 м., ширина двери - 0,9 м., порог не более 0,014 мм.; - универсальная кабина: ширина – 2,2 м., глубина – 2,25 м. СП 59. 13330. 2016 п. 6.3.3; - свободное пространство диаметром 1,4 м. для разворота кресла-коляски; - предусмотреть рядом с унитазом пространство не менее 0,8 м. для размещения кресла-коляски; - закрепить при помощи прокладок из прочного материала бачок унитаза к стене,	Ремонт, ТСР, Орг.

	1	1			
				рядом с унитазом для кресла-коляски;	для возможности использования его в
				- отсутствуют крючки для одежды и	качестве опоры для спины СП 59. 13330. 2016
				костылей;	п. 6.3.3;
				- отсутствуют опорные поручни вокруг	- заменить кнопку смыва унитаза на кнопку
				раковины.	выпуклой формы нажимного действия, с
		2	40	Туалет в группах	возможностью нажатия на нее любой
		3	41	- отсутствует оборудованное санитарно-	частью тела или конечности;
		10		гигиеническое помещение для МГН;	- смонтировать между унитазом и
		11		- смеситель с раздельным управлением	ближайшей стеной опорный поручень с
		12		горячей и холодной водой;	креплением к полу и стене и откидной
		16		- отсутствует кнопка (SOS) вызова	опорный поручень с другой стороны;
		19		персонала рядом с унитазом;	- установить по периметру туалета, в
		20		- отсутствуют дублирующие	разрывах между санитарными приборами
		25		информационные таблички;	опорные поручни с креплением к полу и
		28		- бочок унитаза не закреплен;	стене;
		29		- отсутствует зеркало;	- разместить на высоте 0,8 м, на стене возле
		30		- отсутствуют поручни рядом с	унитаза крючки для одежды, костылей и
		43		унитазом;	других принадлежностей (крючки
		44		- отсутствует свободное пространство	разместить таким образом, чтобы была
		53		рядом с унитазом для кресла-коляски;	возможность дотянуться до них сидя на
		54		- отсутствуют крючки для одежды и	унитазе);
		54		костылей;	- разместить на стене рядом с унитазом
		55		- отсутствуют опорные поручни вокруг	диспансер для туалетной бумаги таким
		61		раковины.	образом, чтобы у МГН была возможность
		62			воспользоваться им без посторонней
		64			помощи;
		76			- разместить на стене, расположенной слева
					от входа зеркало высотой не менее 1,7 м.
					таким образом, чтобы нижняя часть зеркала
					находилась на уровне пола;
					- заменить ручки на дверях на П-образные
					ручки рычажного типа
					или П-образные ручки с шириной
L					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

						внутреннего пространства не менее 150 мм. (высота от 900 мм. до 1100 мм. от пола); - выключатели и в помещениях следует предусматривать на высоте от 0,4 до 0,8 м от уровня пола оборудовать помещение туалета системой вызова помощи на боковой стене, на высоте 0,8 м смонтировать кнопку выпуклой формы для вызова помощи; - разместить рядом с «Кнопкой вызова помощи» табличку контрастного цвета размерами 50 х 270 мм, с дублированием информации шрифтом Брайля, высота точек 0,7 мм, диаметр 1,5 мм.; - разместить со стороны коридора на стене, над входом в туалет световой мигающий оповещатель и звуковой оповещатель, срабатывающие при нажатии кнопки вызова помощи. Установить сигнальное устройство у дверей или на дверях (занято/свободно).	
5.2	Душевая/ ванная комната	нет					
5.3	Раздевалка	есть	6, 16, 17, 22, 23, 24, 48, 47, 51, 58, 61, 79	- отсутствуют специально выделенные шкафы для МГН.	К,О,С, У	- выделить шкафчики с доступным подходом для детей на креслах – колясках; - выделить шкафчик с нанесением на него рельефного обозначения для инвалидов категории (С).	Ремонт, ТСР, Орг.
	ОБЩИЕ требования к зоне					Во всех зданиях, где имеются санитарно-бытовые помещения, должны быть предусмотрены специально оборудованные для МГН места в раздевальных,	

универсальные кабины в уборных и
душевых, ванных. СП 59.13330.2016 п. 6.3.1
При этом должна обеспечиваться
доступность уборных общего пользования
для людей с нарушением зрения СП 59.
13330.2016 п. 6.3.1.
В доступных кабинах (душевых, ванных) и
универсальных кабинах уборных следует
применять водопроводные краны с
рычажной рукояткой и термостатом, а при
возможности – с автоматическими и
сенсорными кранами бесконтактного типа.
Применение кранов с раздельным
управлением горячей и холодной водой не
допускается СП 59 13330.2016 п. 6.3.9.
У дверей блоков санитарно-бытовых
помещений включающих доступные
универсальные кабины уборной следует
предусматривать (со стороны ручки)
информационные таблички помещений
(выполненные рельефно-графическим и
рельефно-точечным способом),
расположенные на высоте от 1,2 до 1,6 м. от
уровня пола и на расстоянии 0,1 – 0,5 м. от
края двери СП 59 13330.2016 п.6.3.6.
Назначить приказом сотрудников,
ответственных за организацию
ситуационной помощи с разработкой
должностных инструкций, с проведением
обучения правилам оказания ситуационной
помощи и инструктажей со всеми
сотрудниками.

II Заключение по зоне:

Наименование		Прил	ожение	Рекомендации по адаптации
структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Санитарно-гигиенических помещений:	внд	2, 3, 6, 10, 11, 12, 16, 16, 17, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 28, 29, 30, 43, 44, 47, 48, 51, 53, 54, 54, 55, 58, 61, 61, 62, 64, 68, 69, 76, 79	40, 41, 42, 43, 44	Ремонт, Индивидуальное решение с ТСР, Организационные мероприятия

* 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, Γ , У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов);

ДУ - доступно условно,

ВНД – недоступно (временно недоступно)

**указывается один из вариантов:

не нуждается;

ремонт (текущий, капитальный);

индивидуальное решение с ТСР;

технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Состояние доступности санитарно – гигиенических помещений оценено, как временно недоступное для инвалидов категории (K, O, C), что не обеспечивает их полноценного нахождения на объекте. Для обеспечения условий доступности, необходимо оборудовать санитарно - гигиеническое помещение для МГН. Назначить приказом сотрудников, ответственных за организацию ситуационной помощи, с разработкой должностных инструкций, проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками (организационное решение).

Приложение 6 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ №___ от «18» декабря 2018 г.

I Результаты обследования:

6. Система информации (и связи) на объекте:

МДОУ «Детский сад №32 комбинированного вида», МДОУ «Д/с №32»;

169347, Республика Коми, г. Ухта, пгт Ярега, ул. Октябрьская, д. 49а

(наименование объекта, адрес)

3.0	Наименование		ичие э	лемента	Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объекта		
№ п/п	функционально- планировочного элемента	есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ	
6.1	Визуальные средства	есть	45 46 47 48 58	45 46 47 48	- отсутствует символы доступности (визуальная разметка) внутри здания и на прилегающей территории; - отсутствуют различные освещаемые указатели в виде символов и пиктограмм с использованием яркого цвета, контрастного по отношению к фоновой поверхности; - отсутствует комплексная система информации и сигнализации об	Κ,Ο,C, Γ,Υ	- нанести символы доступности (визуальную разметку) в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016 п. 6.5.1; -визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, и располагаться на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола СП 59 13330.2016 п.6.5.4; - оборудовать пиктограммами места обслуживания инвалидов со слуховым аппаратом;	Ремонт, ТСР, Орг.	

				опасности; - отсутствует информация на доступном понятном языке. Сайт МДОУ «Д/с №32» http://ds32.edu-ukhta.ru/ - отсутствует информация для МГН о структурном подразделении: - описание остановок общественного транспорта в близи объекта; - описание номеров маршрутов общественного транспорта; - схемы движения к объекту от остановок общественного транспорта; - режима работы объекта; - номеров ответственных за оказания ситуационной помощи на объекте; - схемы движения по территории объекта к доступному входу; - схемы движения по территории объекта к доступной парковке.		- нанести контрастную маркировку на края дверного полотна и дверные ручки всех дверей; - выделить краевые (верхние и нижние) ступени лестницы и края пандуса цветом и фактурой; - установить системы средств информации и сигнализации об опасности; - подключить к существующей визуальной системе оповещения о пожаре (световые сигнализаторы «ВЫХОД») дублирующую световую сигнализацию (сигнальные лампы). При размещении сигнальных ламп учесть, чтобы сигнал был виден из любой точки коридора, а также дублировался в туалете СП 59.13330.2016, п.6.5.5; - размещать информацию на доступном понятном языке; - оформить сайт организации для удобного пользования им людьми с инвалидностью (на главной странице разместить вкладку "Доступная среда" и наполнить ее всей необходимой информацией, так же на главной странице разместить вкладку для слабовидящих в соответствии с ГОСТ Р	
				OTOVITOTINA NOT DOVIN A SECUNDA NA SECUNDA SECUNDA NA S	СГ	52872-2012.	Doves
6.2	Акустические средства	нет	-	 - отсутствуют зоны обслуживания инвалидов по слуху; - отсутствуют звуковые маяки при входах, пересечениях путей движения; - отсутствует радиотрансляция в здании. 	С,Г	- оборудовать все функциональные зоны переносными индукционными системами; - установить звуковые маяки при входах, пересечениях путей движения; - оборудовать радиотрансляцией здание.	Ремонт, ТСР, Орг.

Тактильные средства нет нектильную полосу направления движения, состоящую из нескольких параллельных прямых полос при движении прямо, диагональных полос нескольких параллельных нескольких парамения нескольких парамения нескольких парамения нескольких парамения нек	6.3	нет	местом изменения направления движения (входами, подъёмами, лестницами, поворотами	C	- разместить тактильную полосу направления движения, состоящую из нескольких параллельных прямых полос при движении прямо, диагональных полос на поворотах и с квадратными рифами перед преградами и дверьми ГОСТ Р 51671, ГОСТ Р 52875; - перед внешней лестницей следует обустраивать предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6 м на расстоянии 0,3 м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней СП 59.13330.2016, п.5.1.12; - на полу на расстоянии 0,8 м по контуру колонн разместить тактильные полосы шириной 0,5 м с квадратными рифами; - участки пола на коммуникационных	
					- на полу на расстоянии 0,8 м по контуру колонн разместить тактильные полосы шириной 0,5 м с квадратными рифами;	

ходу движения, входами на лест клетки, открытыми лестничным маршами, стационарными препя должны иметь тактильно-контря предупреждающие указатели гл 0,5-0,6 м, с высотой рифов 4 мм Предупреждающие тактильно-контрастные указатели должны - на расстоянии 0,3 м от препято плоскости дверного полотна, естоткрывается по ходу движения; - на расстоянии ширины полотн плоскости дверного полотна, естоткрывается навстречу движени - непосредственно перед выходо	и и и и и и и и и и и и и и и и и и и
маршами, стационарными препя должны иметь тактильно-контря предупреждающие указатели гл 0,5-0,6 м, с высотой рифов 4 мм Предупреждающие тактильно-контрастные указатели должны - на расстоянии 0,3 м от препято плоскости дверного полотна, ес. открывается по ходу движения; - на расстоянии ширины полотн плоскости дверного полотна, ес. открывается навстречу движени	имкивтотть
должны иметь тактильно-контры предупреждающие указатели гл 0,5-0,6 м, с высотой рифов 4 мм Предупреждающие тактильно-контрастные указатели должны - на расстоянии 0,3 м от препято плоскости дверного полотна, естоткрывается по ходу движения; - на расстоянии ширины полотн плоскости дверного полотна, естоткрывается навстречу движения	
предупреждающие указатели гл 0,5-0,6 м, с высотой рифов 4 мм Предупреждающие тактильно-контрастные указатели должны - на расстоянии 0,3 м от препято плоскости дверного полотна, ес. открывается по ходу движения; - на расстоянии ширины полотн плоскости дверного полотна, ес. открывается навстречу движени	ACTILLE
О,5-0,6 м, с высотой рифов 4 мм Предупреждающие тактильно-контрастные указатели должны - на расстоянии 0,3 м от препято плоскости дверного полотна, естоткрывается по ходу движения; - на расстоянии ширины полотн плоскости дверного полотна, естоткрывается навстречу движения	
Предупреждающие тактильно- контрастные указатели должны - на расстоянии 0,3 м от препято плоскости дверного полотна, ес, открывается по ходу движения; - на расстоянии ширины полотн плоскости дверного полотна, ес, открывается навстречу движения	-
контрастные указатели должны - на расстоянии 0,3 м от препято плоскости дверного полотна, естоткрывается по ходу движения; - на расстоянии ширины полотн плоскости дверного полотна, естоткрывается навстречу движения	
- на расстоянии 0,3 м от препято плоскости дверного полотна, ес. открывается по ходу движения; - на расстоянии ширины полотн плоскости дверного полотна, ес. открывается навстречу движени	
плоскости дверного полотна, есс открывается по ходу движения; - на расстоянии ширины полотн плоскости дверного полотна, есс открывается навстречу движени	
открывается по ходу движения; - на расстоянии ширины полотн плоскости дверного полотна, ес. открывается навстречу движени	
- на расстоянии ширины полотн плоскости дверного полотна, ес. открывается навстречу движени	ли дверь
плоскости дверного полотна, ес. открывается навстречу движени	
открывается навстречу движени	-
	-
- непосредственно перед выходо	
лестничную площадку через отк	рытый
проем без двери;	
- на расстоянии 0,3 от внешнего	-
проступи верхней и нижней сту	
открытых лестничных маршей (
проступь ступени на верхней пл	ощадке
выделена конструктивно,	
предупреждающий указатель до	
непосредственно примыкать к п	роступи,
независимо от ее ширины) СП	
59.13330.2016, п.6.2.3;	
- информирующие тактильные т	
для людей с нарушением зрения	
использованием рельефных знаг	
символов, а также рельефно-точ	
шрифта Брайля должны размещ	
рядом с дверью со стороны двер	эной ручки
на высоте от 1,2 до 1,6 м:	

	1	1	1		1
				- перед входом в здание с указанием	
				наименования учреждения, времени	
				оказания услуг (приемных часов);	
				- перед входами во внутренние	
				помещения, в которых оказываются	
				услуги, с указанием номера и назначения	
				помещения СП 59.13330.2016, п.6.5.9;	
				- таблички должны быть контрастного	
				цвета размерами выполненные рельефным	
				шрифтом 50 х 270 мм с названием	
				кабинетов, с дублированием информации	
				шрифтом Брайля, высота точек 0,7 мм,	
				диаметр 1,5 мм.	
				- нанести контрастную маркировку на края	
				дверного полотна и дверные ручки;	
				- разместить на стенах путей эвакуации	
				тактильные знаки контрастного цвета,	
				указывающие направление к	
				эвакуационному выходу.	
				Создание условий доступности услуг	
				должно предусматривать:	
				- оказание инвалидам помощи,	
				необходимой для получения в доступной	
				для них форме информации о правилах	
ОБЩИЕ				предоставления услуги, в том числе в	
требования к				оформлении необходимых для её	
зоне				получения документов;	
Solic				- для инвалидов с нарушением слуха во	
				всех помещениях следует предусмотреть	
				установку светового сигнализатора об	
				эвакуации в случае чрезвычайных	
				ситуаций	
				- предоставление инвалидам по слуху, при	

		необходимости, услуги с использованием	
		русского жестового языка, включая	
		обеспечение допуска на объект	
		сурдопереводчика,	
		тифлосурдопереводчика;	
		- наличие копий документов, объявлений,	
		инструкций о порядке предоставления	
		услуги (в том числе, на информационном	
		стенде), выполненных рельефно-точечным	
		шрифтом Брайля и на контрастном фоне, а	
		также аудиоконтура;	
		- вся информация на объекте должна быть	
		комплексной, идентичной, непрерывной и	
		своевременно ориентировать однозначное	
		опознание мест посещения.	

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Прило	эжение	Рекомендации по адаптации (вид работы)**	
зоны		№ на плане	№ фото	к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	
Система информации (и связи) на объекте:	внд	45, 46, 47, 48, 58	45, 46, 47, 48	Ремонт, Индивидуальное решение с ТСР, Организационные мероприятия	

* 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 (временно недоступно)

**указывается один из вариантов:

не нуждается;

ремонт (текущий, капитальный);

индивидуальное решение с ТСР;

технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Состояние доступности системы информации на объекте оценено, как временно недоступное для МГН, что не обеспечивает полноценного нахождения их на объекте. Для обеспечения полной доступности услуг инвалидам (К, О, С, Г, У) необходимо разместить визуальную, акустическую, тактильную, доступную и понятную информацию на входе на территорию, в здание, на этажах, а также, разместить информацию об оказании услуг МГН на сайте учреждения. Изготовить памятки для инвалидов по вопросам получения услуг и помощи со стороны персонала на объекте. Готовые памятки разместить в доступных местах на объекте. Назначить приказом сотрудников, ответственных за организацию ситуационной помощи с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками (организационное решение).

Приложение 7 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № ___ от «18» _декабря 2018 года

Результаты фото-фиксации на объекте

Пути движения к объекту (от остановки транспорта)







Фото № 1 Фото № 2 Фото № 3





Фото № 4 Фото № 5

Территория, прилегающая к зданию (участку)







Фото № 6







Фото № 8



Фото № 9 Фото № 10

Вход (входа) в здание







Фото № 15



Фото № 13



Фото № 16



Фото № 14



Фото № 17

Входа (входов) в здание (эвакуационные)

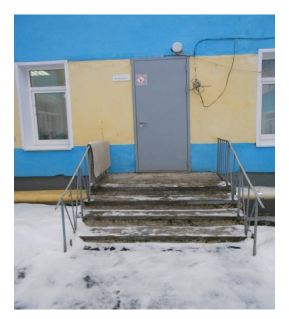


Фото № 18



Фото № 21



Фото № 19



Фото № 22



Фото № 20



Фото № 23

Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)



Фото № 24



Фото № 25



Фото № 26







Фото № 28



Фото № 29

Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)



Фото № 30



Фото № 33



Фото № 31



Фото № 34



Фото № 32



Фото № 35

Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)



Фото № 36



Фото № 38



Фото № 37



Фото № 39

Санитарно-гигиенических помещений







Фото № 40 Фото № 41 Фото № 42





Фото № 43 Фото № 44

Система информации (и связи) на объекте



Фото № 45



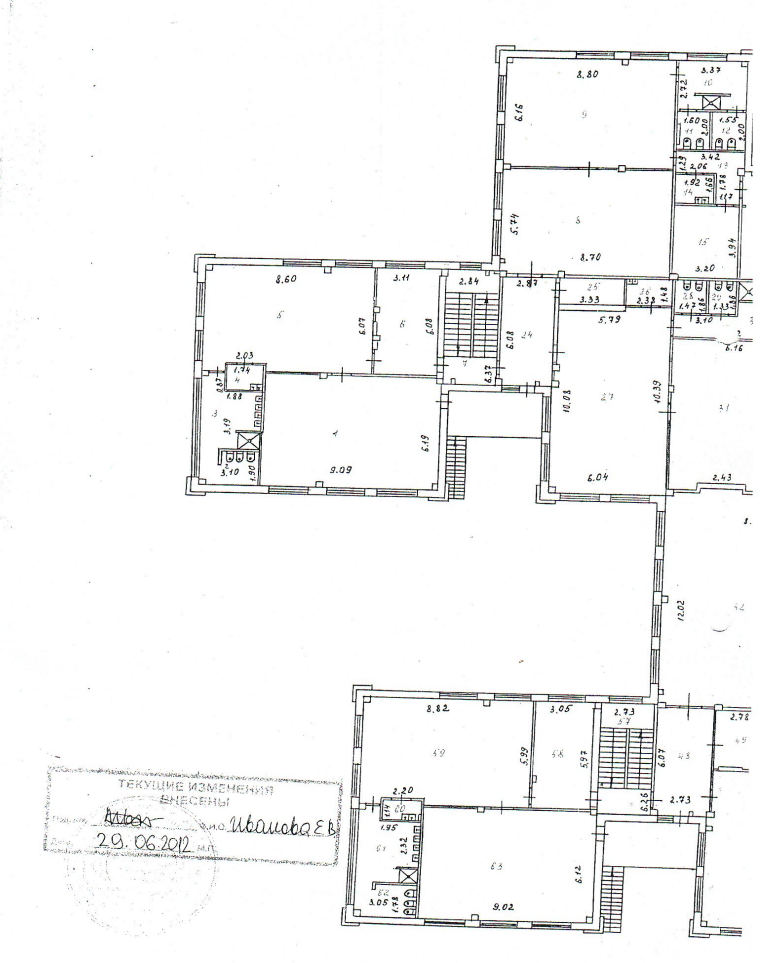
Фото № 47

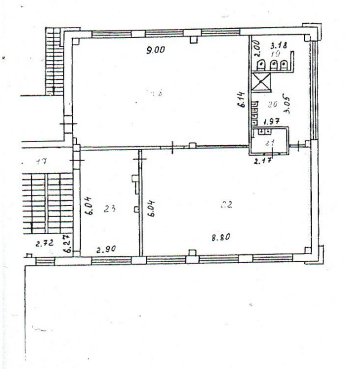


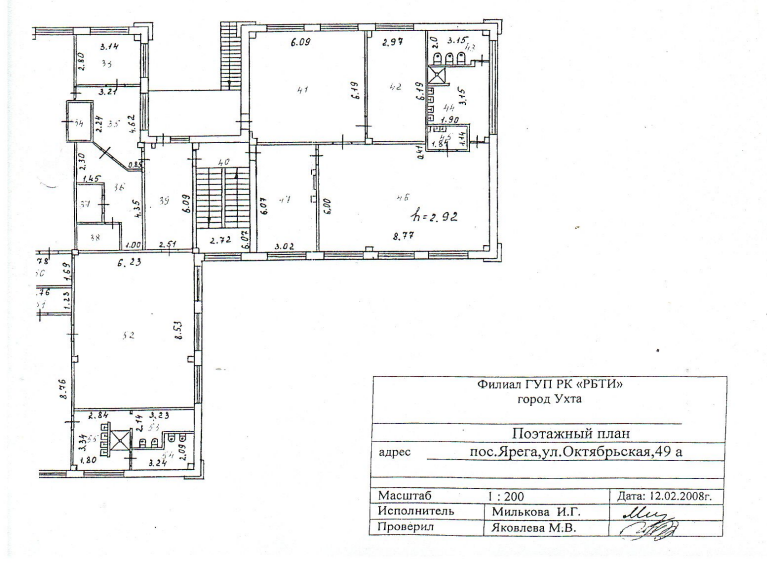
Фото № 46



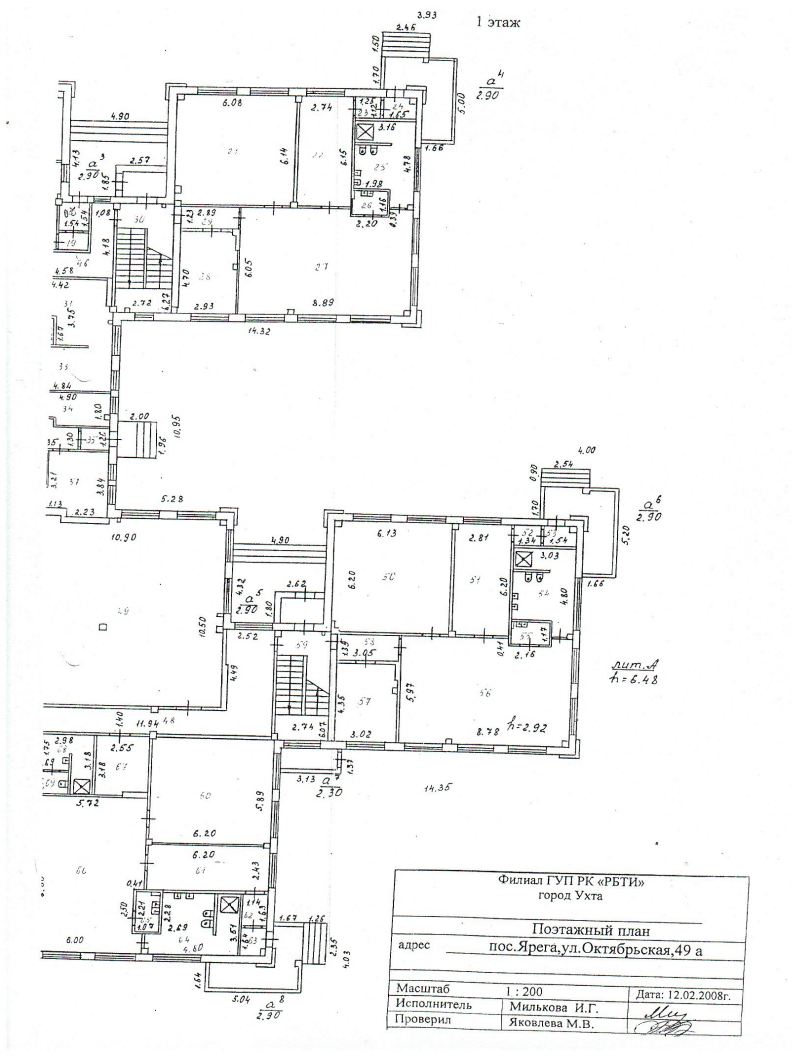
Фото № 48







Лействитепьия



СОГЛАСОВАНО:

Эксперт Ухтинской городской организации Коми республиканской организации общероссийской общественной организации « Всероссийское общество инвалидов»

А.В.Верташов

201**%** г.

УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий Муниципального дошкольного образовательного учреждения «Детский сад №32 комбинированного вида»

л.н. Симонова

План адаптации для МГН объекта МДОУ «Детский сад №32 комбинированного вида»

(наименование учреждения)

169347, Республика Коми, г. Ухта, пгт Ярега, ул. Октябрьская, д.49а (адрес)

на период 2018-2025 года

№ п/п	Наименование мероприятий по адаптации	Категории МГН (К,О,С,Г,У)	ВИД работы	ЭТАП работы*	Необходимое финансирование	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
1.	Организационные мероприятия:						
1.1	Обеспечение доступа к месту предоставления услуги на объекте путем оказания работниками организации помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих получению ими услуг на объекте, в том числе с сопровождением инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения (К, O, C)	К,О,С,Г,У	Орг.мер	1 этап	Не требует финансовых затрат	Конец 2018 года	Заведующий
1.2	Разработка и утверждение организационно- распорядительных и иных локальных документов учреждения о порядке оказания помощи инвалидам и другим маломобильным гражданам	К,О,С,Г,У	Орг.мер	1 этап	Не требует финансовых затрат	Конец 2018 года	Заведующий
1.3	Закрепление в должностных инструкциях персонала конкретных задач и функций по оказанию помощи инвалидам и другим маломобильным гражданам (и их сопровождение)	К,О,С,Г,У	Орг.мер	1 этап	Не требует финансовых затрат	Конец 2018 года	Заместитель заведующего
1 /	Организация систематического обучения	KUCLV	One Men	1 этап	Не требует	Конец	Заместитель

	помощи на объекте инвалидам и другим маломобильным гражданам (план инструктажа, журнал учета)				затрат		
1.5	Обеспечение доступной информации для обслуживаемых граждан (инвалидов) о порядке организации доступности объекта и предоставляемых в учреждении услуг, а также порядка оказания (получения) помощи на объекте (на сайте, на информационном стенде, в индивидуальных памятках)	К,О,С,Г,У	Орг.мер	1 этап	Не требует финансовых затрат	Конец 2018 года	Заместитель заведующего
1.6	Предоставление (при необходимости) инвалидам по слуху услуг с использованием русского жестового языка, с допуском на объект (к местам предоставления услуг) сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика	С,Г	Орг.мер	1 этап	Не требует финансовых затрат	Конец 2018 года	Заведующий
1.7	Организация предоставления услуг инвалидам по месту жительства (на дому)	К,О,С,Г,У	Орг.мер	1 этап	Не требует финансовых затрат	Конец 2018 года	Заведующий
1.8	Организация предоставления услуг инвалидам в дистанционном формате	К,О,С,Г,У	Орг.мер	1 этап	Не требует финансовых затрат	Конец 2018 года	Заведующий
2.	Приобретение технических средств адаптации:						
2.1	По территории объекта						
	 - опорные устройства поручни; - кнопка вызова персонала; - тактильные средства навигации и предупреждения; - мнемосхема; - информационные таблички на Брайля; - подъемники. 	К,О,С,Г,У	Приобрете- ние ТСР	2 этап	2 500 000	Конец 2025 года	Заведующий
2.2	По входу в здание						
	 - опорные устройства поручни; - кнопка вызова персонала; - тактильные средства навигации и предупреждения; - информационные таблички на Брайля; 	К,О,С,Г,У	Приобрете- ние ТСР	2 этап	2 500 000	Конец 2025 года	Заведующий

	- подъемники.						
2.3	По путям движения в здании						
	- поручни опорные; - мнемосхема; - информационные таблички на Брайля; - ступенькоход; - кресло-коляска; - подъемник.	К,О,С,Г,У	Приобрете- ние ТСР	2 этап	2 500 000	Конец 2025 года	Заведующий
2.4	По зоне оказания услуг						
	- индукционные петли; - кнопка вызова в спальное помещение; - электронные лупы увеличители кресла-коляски.	К,О,С,Г,У	Приобрете- ние ТСР	2 этап	2 000 000	Конец 2025 года	Заведующий
2.5	По санитарно-гигиеническим помещениям						
	Туалет: - кнопка вызова персонала; - поручни опорные для унитаза и раковины.	К,О,С,Г,У	Приобрете- ние ТСР	2 этап	500 000	Конец 2025 года	Заведующий
3.	Ремонтные работы:						
3.1	По территории объекта						
	- восстановление целостности покрытия путей движения; - монтаж/демонтаж бордюров на пути движения; - монтаж/демонтаж бордюров по краям путей движения; - монтаж/демонтаж мест отдыха на пути движения; - монтаж/демонтаж системы освещения на пути движения и в зоне отдыха; - монтаж/демонтаж плана размещения объектов на территории; - монтаж/демонтаж калитки; - монтаж/демонтаж порогов; - монтаж/демонтаж поручней на пандусе; - монтаж/демонтаж поручней на лестнице; - монтаж-демонтаж поручней на лестнице;	К,О,С,Г,У	Ремонт	2 этап	3 000 000	Конец 2025 года	Заведующий

	1 7	1		1			
	- монтаж/демонтаж информационных табличек на						
	Брайля;						
	- монтаж/демонтаж тактильных направляющих и						
	предупреждающих; - выделение первой и последней ступеней						
	лестничного марша цветом (нанесение						
	лакокрасочного покрытия или выделение при						
	<u> </u>						
	помощи цветной клейкой ленты);						
	- монтаж/демонтаж бортиков по краям ступеней;						
	- ремонт покрытия лестниц;						
	- ремонт покрытия пандуса;						
	- монтаж/демонтаж антискользящего покрытия на						
	лестничном марше и пандусе;						
	- монтаж/ демонтаж подъемника.						
3.2	По входу в здание						
	- монтаж/демонтаж дверей;						
	- монтаж/демонтаж порогов;						
	- монтаж/демонтаж дверных ручек;						
	- монтаж/демонтаж поручней на пандусе;						
	- монтаж/демонтаж поручней на лестнице;						
	- монтаж/демонтаж пандусов; - монтаж/демонтаж покрытия на лестнице пандусе						
	входной площадке и тамбура;						
	- монтаж/демонтаж доводчиков;						
	- монтаж/демонтаж информационных табличек на						
	Брайля;						
	- монтаж/демонтаж тактильных направляющих и						
	предупреждающих перед лестницей входной дверью и					Конец	
	дверью в тамбуре;	К,О,С,Г,У	Ремонт	2 этап	2 000 000	2025 года	Заведующий
	- выделение дверных проемов цветом (нанесение					2023 года	
	лакокрасочного покрытия или выделение при						
	помощи цветной клейкой ленты);						
	- выделение первой и последней ступеней						
	лестничного марша цветом (нанесение						
	лакокрасочного покрытия или выделение при						
	помощи цветной клейкой ленты);						
	- монтаж/демонтаж бортиков по краям ступеней;						
	- ремонт покрытия лестниц;						
	- ремонт покрытия пандуса;						
	- ремонт покрытия входной площадки;						
	- ремонт покрытия тамбура;						

		<u> </u>		1	I	I	
	- монтаж/демонтаж антискользящего покрытия на						
	лестничном марше и пандусе;						
	- монтаж/демонтаж антискользящего покрытия на						
	входной площадке и тамбуре;						
	- расширение тамбура;						
	- демонтаж перегородок в тамбуре;						
	- демонтаж тамбура;						
	- монтаж/демонтаж навеса над входной						
	площадкой;						
	- монтаж/демонтаж водоотвода;						
	- монтаж/ демонтаж подъемника.						
3.3	По путям движения в здании						
	- монтаж/демонтаж дверей;						
	- монтаж/демонтаж порогов;						
	- монтаж/демонтаж дверных ручек;						
	- монтаж/демонтаж поручней вдоль стен;						
	- монтаж/демонтаж поручней на пандусе;						
	- монтаж/демонтаж поручней на лестнице;						
	- монтаж-демонтаж пандусов;						
	- монтаж/демонтаж покрытия;						
	- монтаж/демонтаж мнемосхемы;						
	- монтаж/демонтаж информационных табличек на						
	Брайля;						
	- монтаж/демонтаж кресел и т.п. в зоне отдыха и ожидания;						
	- выделение дверных проемов цветом (нанесение					Конец	
	лакокрасочного покрытия или выделение при	К,О,С,Г,У	Ремонт	2 этап	2 000 000	2025 года	Заведующий
	помощи цветной клейкой ленты);					2023 года	
	- выделение первой и последней ступеней						
	лестничного марша цветом (нанесение						
	лакокрасочного покрытия или выделение при помощи цветной клейкой ленты);						
	- монтаж/демонтаж бортиков по краям ступеней;						
	- ремонт покрытия лестниц;						
	- монтаж/демонтаж антискользящего покрытия на						
	лестничном марше и пандусе;						
	- монтаж/ демонтаж подъемника;						
	- оборудования зоны безопасности для МГН; - монтаж/демонтаж перегородок.						
2 1							
3.4	По зоне оказания услуг						

2.5	Кабинетная форма: - монтаж/демонтаж дверей; - монтаж/демонтаж порогов; - монтаж/демонтаж дверных ручек; - монтаж/демонтаж покрытия; Зальная форма: - монтаж/демонтаж дверей; - монтаж кнопки вызова в спальном помещении; - монтаж/демонтаж порогов; - монтаж/демонтаж дверных ручек; - монтаж/демонтаж покрытия; - разметка мест для МГН; - монтаж/демонтаж покрытия.	К,О,С,Г,У	Ремонт	2 этап	4 000 000	Конец 2025 года	Заведующий
3.5	По санитарно-гигиеническим помещениям Туалет - монтаж/демонтаж унитаза; - монтаж/демонтаж умывальника; - монтаж/демонтаж смесителя; - монтаж/демонтаж кнопки вызова; - монтаж/демонтаж перегородок; - монтаж/демонтаж поручней рядом с унитазом и раковиной; - монтаж/демонтаж зеркала; - монтаж/демонтаж дверей; - монтаж/демонтаж дверных ручек; - монтаж/демонтаж порогов; - монтаж/демонтаж туалетных принадлежностей (дозатор для мыла, аппарат для сушки рук, дозатор туалетной бумаги и т.п.).	К,О,С	Ремонт	2 этап	1 500 000	Конец 2025 года	Заведующий
3.6	По системе информации						
3.6.1	Создание (развитие) сайта организации, адаптированного с учетом особенностей восприятия, с отражением на нем информации о состоянии доступности объекта и услуг	К,О,С,Г,У	Орг.мер	1 этап	Не требует финансовых затрат	Конец 2018 года	Заведующий
3.6.2	носителей информации (информационного стенда, информационных знаков, таблиц, схем, вывесок) с соблюдением формата (размер, контрастность), единства и непрерывности информации на всем объекте	К,О,С,Г,У	Ремонт	2 этап	500 000	Конец 2025 года	Заместитель заведующего
3.6.3	Дублирование необходимой звуковой и зрительной	С	Ремонт	2 этап	200 000	Конец	Заместитель

	информации, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля, а также объемными изображениями					2025 года	заведующего
3.6.4	Обеспечение допуска собаки-проводника на объект, и организация для нее места ожидания	С	Орг.мер	1 этап	Не требует финансовых затрат	Конец 2018 года	Заведующий
3.6.5	Обеспечение системы оповещения о чрезвычайных ситуациях и эвакуации с учетом особенностей восприятия	К,О,С,Г,У	Ремонт	2 этап	1 000 000	Конец 2025 года	Заведующий
3.6.6	Развитие средств и носителей информации (информационно-диспетчерской службы, инфокиоска, памяток)	К,О,С,Г,У	Орг.мер	1 этап	Не требует финансовых затрат	Конец 2018 года	Заместитель заведующего

Состояние доступности объекта для МГН	К	0	C	Γ	y
- на начало планового периода	ВНД	ВНД	ВНД	ВНД	ВНД
- по завершении 1-го этапа плана адаптации*	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ
- по завершении 2-го этапа адаптации**	ДП	ДП	ДП	ДП	ДП

^{* -} мероприятия первого этапа (неотложные) предлагается планировать и исполнять в ближайшее время (после обследования объекта) – в текущем году;

^{** -} мероприятия второго этапа, как правило, требуют более длительной подготовки и реализации, в том числе планирования средств на их исполнение (подготовку проектно-сметной документации и последующего выполнения ремонтных работ), они могут быть запланированы и реализованы в предстоящем финансовом периоде.

Приложение

к Паспорту ОСИ №

мине Дата

утверждаю:

Утверждаю:

мине Дара

утверждаю:

мине

мине

мине

утверждаю:

мине

ми

«Дорожная карта ОСИ»

(план мероприятий по поэтапному повышению уровня доступности для инвалидов объекта и предоставляемых услуг)

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №32 комбинированного вида» (наименование учреждения)

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №32 комбинированного вида» (наименование объекта)

169347, Республика Коми, г. Ухта, пгт Ярега, ул. Октябрьская, д. 49а Адрес объекта

№ 11/11	Наименование мероприятий	Категории инвалидов (указать буквенное обозначение в соответствии с КОСГУ)	Срок исполнения (этап работы* и дата)	Документ, которым предусмотрено исполнение мероприятия (с указанием источника финансирования)	Примечание (дата контроля и результат)
40_	1. ОБЕСПЕЧЕНИЕ УС.	ЛОВИЙ ДОСТУ	ИПНОСТИ ПРЕ	ДОСТАВЛЯЕМЫХ УСЛУГ	
1**	Обеспечение доступа к месту предоставления услуги на объекте путем оказания работниками организации помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих получению ими услуг на	К,О,С	1 этап 2018	Приказ от 30.09.2018 г. № 01- 08/194-А «Об утверждении плана мероприятий по повышению условий	31 декабря 2018
8 10	объекте, в том числе с сопровождением инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения (K, O, C)			доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в МДОУ «Д/с №32 комбинированного вида»».	

1.1	Разработка и утверждение организационно- распорядительных и иных локальных документов учреждения о порядке оказания помощи инвалидам и другим маломобильным гражданам	К,О,С,Г,У	1 этап 2018	Приказ от 30.09.2018 г. № 01-08/194-А «Об утверждении плана мероприятий по повышению условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в МДОУ «Д/с №32 комбинированного вида»».	31 декабря 2018
1.2	Закрепление в должностных инструкциях персонала конкретных задач и функций по оказанию помощи инвалидам и другим маломобильным гражданам (и их сопровождение)	К,О,С,Г,У	1 этап 2018	Должностные инструкции ответственных сотрудников. Положение о ситуационной помощи инвалидам и лицам с ограниченными возможностями в МДОУ «Д/с №32 комбинированного вида»».	31 декабря 2018
1.3	Организация систематического обучения (инструктажа) персонала по вопросам оказания помощи на объекте инвалидам и другим маломобильным гражданам (план инструктажа, журнал учета)	К,О,С,Г,У	1 этап 2018	План инструктажа Журнал учета инструктажа Инструкции	31 декабря 2018 При приме нового сотрудника, 1 раз в 6 мес. и при изменении действующего законодательства
1.4	Обеспечение доступной информации для обслуживаемых граждан (инвалидов) о порядке организации доступности объекта и предоставляемых в учреждении услуг, а также порядка оказания (получения) помощи на объекте (на сайте, на информационном стенде, в индивидуальных памятках)	К,О,С,Г,У	1 этап 2018	ГОСТ Р 52872-2012; «Положение по размещению и наполнению подразделов официального сайта МДОУ «Д/с №32 комбинированного вида» по вопросам доступности объекта и услуг»; «Памятки об оказании ситуационной помощи на объекте МДОУ «Д/с №32 комбинированного вида»».	31 декабря 2018

1.5	Предоставление (при необходимости) инвалидам по слуху услуг с использованием русского жестового языка, с допуском на объект (к местам предоставления услуг) сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика	Г,С	1 этап 2018	Федеральный закон № 419-ФЗ от 29.06.2012 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ по вопросам социальной защиты инвалидов в связи с ратификацией конвенции о правах инвалидов» Соглашение со специализированной организацией.	Ситуационно, по мере необходимости
2	Организация предоставления услуг инвалидам по месту жительства (на дому)	К,О,С,Г,У	1 этап 2018	Приказ от 02.10.2018 г. № 01- 08/195-А «Об утверждении плана мероприятий на 2017- 2020 гг по повышению условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в МДОУ «Д/с №32 комбинированного вида»» Федеральный закон № 419-ФЗ от 29.06.2012 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ по вопросам социальной защиты инвалидов в связи с ратификацией конвенции о правах инвалидов»	Обновляется по мере необходимости
3	Организация предоставления услуг инвалидам в дистанционном формате	К,О,С,Г,У	1 этап 2018	Приказ от 02.10.2018 г. № 01- 08/195-А «Об утверждении плана мероприятий на 2017- 2020 гг по повышению условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в	Обновляется по мере необходимости

			Т	,	
				МДОУ «Д/с №32	
				комбинированного вида»»	
				Федеральный закон № 419-ФЗ	
				от 29.06.2012 «О внесении	
				изменений в отдельные	
				законодательные акты РФ по	
				вопросам социальной защиты	
				инвалидов в связи с	
				ратификацией конвенции о	
				правах инвалидов»	
4	Создание (развитие) сайта организации,	К,О,С,Г,У	1 этап	ГОСТ Р 52872-2012;	Обновляется по мере
	адаптированного с учетом особенностей		2018	«Положение по размещению и	необходимости
	восприятия, с отражением на нем информации о			наполнению подразделов	
	состоянии доступности объекта и услуг			официального сайта МДОУ	
				«Д/с №32 комбинированного	
				вида» по вопросам	
				доступности объекта и услуг»	
	2. СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ І	БЕСПРЕПЯТС	ГВЕННОГО ДО	СТУПА ИНВАЛИДОВ К ОБЪ	ЕКТУ
		и предоставля	емым в нем усл		
1	Разработка проектно-сметной документации	К,О,С,Г,У	2 этап	Приказ от 02.10.2018 г. № 01-	Вариант «Б»
	(для строительства/реконструкции/капитального		2018-2025	08/195-А «Об утверждении	
	ремонта объекта) в соответствии с			плана мероприятий на 2017-	
	требованиями нормативно-технических			2020 гг по повышению	
	документов в сфере обеспечения доступности			условий доступности для	
	(по варианту «А» / «Б»)			инвалидов объектов и	
				предоставляемых услуг в	
				МДОУ «Д/с №32	
				комбинированного вида»»	
				Проектно-сметная	
				документация	
				Республиканский бюджет	
				Местный бюджет	
				«Программа доступная среда»	
				Внебюджетные средства	

			инвалидов объектов и предоставляемых услуг в МДОУ «Д/с №32 комбинированного вида»» Республиканский бюджет Местный бюджет «Программа доступная среда» Внебюджетные средства	
Создание условий индивидуальной мобильности для самостоятельного передвижения инвалидов по объекту, в том числе к местам предоставления услуг (по варианту «А» / «Б»)	К,О,С,Г,У	2 этап 2018-2025	Приказ от 02.10.2018 г. № 01- 08/195-А «Об утверждении плана мероприятий на 2017- 2020 гг по повышению условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в МДОУ «Д/с №32 комбинированного вида»» Республиканский бюджет Местный бюджет «Программа доступная среда» Внебюджетные средства	Вариант «Б»
По территории объекта			•	
Ремонтные работы: - восстановление целостности покрытия путей движения; - монтаж/демонтаж бордюров по краям путей движения; - монтаж/демонтаж мест отдыха на пути движения;	К,О,С,Г,У	2 этап 2018-2025	Приказ от 02.10.2018 г. № 01- 08/195-А «Об утверждении плана мероприятий на 2017- 2020 гг по повышению условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в	Конец 2025 года Сумма ориентировочно (стоимости работ и ТСР приведены в текущих ценах на период составления дорожной карты)
	для самостоятельного передвижения инвалидов по объекту, в том числе к местам предоставления услуг (по варианту «А» / «Б») По территории объекта Ремонтные работы: - восстановление целостности покрытия путей движения; - монтаж/демонтаж бордюров по краям путей движения; - монтаж/демонтаж мест отдыха на пути	По территории объекта По территории объекта Ремонтные работы: - восстановление целостности покрытия путей движения; - монтаж/демонтаж бордюров по краям путей движения; - монтаж/демонтаж мест отдыха на пути движения;	Для самостоятельного передвижения инвалидов по объекту, в том числе к местам предоставления услуг (по варианту «А» / «Б») Но территории объекта Ремонтные работы: - восстановление целостности покрытия путей движения; - монтаж/демонтаж бордюров по краям путей движения; - монтаж/демонтаж мест отдыха на пути движения;	МДОУ «Д/с №32 комбинированного вида»» Республиканский бюджет Местный бюджет (Программа доступная среда» Внебюджетные средства Приказ от 02.10.2018 г. № 01- 2018-2025 (Программа доступности предоставления услуг (по варианту «А» / «Б») Обекто и предоставления услуг (по варианту «А» / «Б») Обекто и предоставляемых услуг в мдОУ «Д/с №32 комбинированного вида»» Республиканский бюджет (Программа доступная среда» Внебюджетные средства Но территории объекта К,О,С,Г,У 2 этап инвалидов объектов и предоставляемых услуг в мдОУ «Д/с №32 комбинированного вида»» Республиканский бюджет (Программа доступная среда» Внебюджетные средства Но территории объекта К,О,С,Г,У 2 этап 2018-2025 (Приказ от 02.10.2018 г. № 01- 08/195-А «Об утверждении плана мероприятий на 2017- 2020 гг по повышению условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в предоставляемых услуг в нарижения;

	движения и в зоне отдыха; - монтаж/демонтаж плана размещения объектов на территории; - монтаж/демонтаж калитки; - монтаж/демонтаж информационных табличек на Брайля; - монтаж/демонтаж тактильных направляющих и предупреждающих.			комбинированного вида»» Республиканский бюджет Местный бюджет «Программа доступная среда» Внебюджетные средства	3 000 000 руб.
3.1.2	Приобретение технических средств адаптации: - кнопка вызова персонала; - тактильные средства навигации и предупреждения; - мнемосхема; - информационные таблички на Брайля.	К,О,С,Г,У	2 этап	Приказ от 02.10.2018 г. № 01-08/195-А «Об утверждении плана мероприятий на 2017-2020 гг по повышению условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в МДОУ «Д/с №32 комбинированного вида»» СП 59.13330.2016; ГОСТ Р 51261-99. Республиканский бюджет Местный бюджет «Программа доступная среда» Внебюджетные средства	Конец 2025 года Сумма ориентировочно (стоимости работ и ТСР приведены в текущих ценах на период составления дорожной карты) 2 500 000 руб.
3.2.	По входу в здание			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
3.2.1	Ремонтные работы: - монтаж/демонтаж дверей; - монтаж/демонтаж порогов; - монтаж/демонтаж дверных ручек; - монтаж/демонтаж поручней на пандусе; - монтаж/демонтаж поручней на лестнице; - монтаж-демонтаж пандусов; - монтаж-демонтаж покрытия на лестнице пандусе входной площадке и тамбура; - монтаж/демонтаж доводчиков; - монтаж/демонтаж информационных табличек на Брайля;	К,О,С,Г,У	2 этап	Приказ от 02.10.2018 г. № 01-08/195-А «Об утверждении плана мероприятий на 2017-2020 гг по повышению условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в МДОУ «Д/с №32 комбинированного вида»» СП 59.13330.2016; ГОСТ Р 51261-99.	Конец 2025 года Сумма ориентировочно (стоимости работ и ТСР приведены в текущих ценах на период составления дорожной карты) 2 000 000 руб.

и дверью в тамбуре; - выделение дверных проемов цветом (нанесение лакокрасочного покрытия или выделение при помощи цветной клейкой ленты); - выделение первой и последней ступеней лестничного марша цветом (нанесение лакокрасочного покрытия или выделение при помощи цветной клейкой ленты); - монтаж/демонтаж бортиков по краям ступеней; - ремонт покрытия лестниц; - ремонт покрытия входной площадки; - ремонт покрытия тамбура; - монтаж/демонтаж антискользящего покрытия на лестничном марше и пандусе; - монтаж/демонтаж антискользящего покрытия на входной площадке и тамбуре; - расширение тамбура; - демонтаж перегородок в тамбуре; - демонтаж тамбура; - монтаж/демонтаж навеса над входной площадкой; - монтаж/демонтаж водоотвода.			Местный бюджет «Программа доступная среда» Внебюджетные средства	
	К,О,С,Г,У	2 этап	Приказ от 02.10.2018 г. № 01- 08/195-А «Об утверждении плана мероприятий на 2017- 2020 гг по повышению условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в МДОУ «Д/с №32	Конец 2025 года Сумма ориентировочно (стоимости работ и ТСР приведены в текущих ценах на период составления дорожной карты)
	(нанесение лакокрасочного покрытия или выделение при помощи цветной клейкой ленты); - выделение первой и последней ступеней лестничного марша цветом (нанесение лакокрасочного покрытия или выделение при помощи цветной клейкой ленты); - монтаж/демонтаж бортиков по краям ступеней; - ремонт покрытия лестниц; - ремонт покрытия входной площадки; - ремонт покрытия тамбура; - монтаж/демонтаж антискользящего покрытия на лестничном марше и пандусе; - монтаж/демонтаж антискользящего покрытия на входной площадке и тамбуре; - расширение тамбура; - демонтаж перегородок в тамбуре; - демонтаж тамбура; - монтаж/демонтаж навеса над входной площадкой; - монтаж/демонтаж водоотвода. Приобретение технических средств адаптации: - опорные устройства поручни; - кнопка вызова персонала; - тактильные средства навигации и предупреждения;	(нанесение лакокрасочного покрытия или выделение при помощи цветной клейкой ленты); - выделение первой и последней ступеней лестничного марша цветом (нанесение лакокрасочного покрытия или выделение при помощи цветной клейкой ленты); - монтаж/демонтаж бортиков по краям ступеней; - ремонт покрытия лестниц; - ремонт покрытия входной площадки; - ремонт покрытия тамбура; - монтаж/демонтаж антискользящего покрытия на лестничном марше и пандусе; - монтаж/демонтаж антискользящего покрытия на входной площадке и тамбуре; - расширение тамбура; - демонтаж перегородок в тамбуре; - демонтаж тамбура; - монтаж/демонтаж навеса над входной площадкой; - монтаж/демонтаж водоотвода. Приобретение технических средств адаптации: - опорные устройства поручни; - кнопка вызова персонала; - тактильные средства навигации и предупреждения;	(нанесение лакокрасочного покрытия или выделение при помощи цветной клейкой ленты); - выделение первой и последней ступеней лестничного марша цветом (нанесение лакокрасочного покрытия или выделение при помощи цветной клейкой ленты); - монтаж/демонтаж бортиков по краям ступеней; - ремонт покрытия лестниц; - ремонт покрытия пандуса; - ремонт покрытия тамбура; - монтаж/демонтаж антискользящего покрытия на лестничном марше и пандусе; - монтаж/демонтаж антискользящего покрытия на входной площадке и тамбуре; - расширение тамбура; - демонтаж перегородок в тамбуре; - демонтаж тамбура; - демонтаж тамбура; - монтаж/демонтаж навеса над входной площадкой; - монтаж/демонтаж водоотвода. Приобретение технических средств адаптации: - опорные устройства поручни; - кнопка вызова персонала; - тактильные средства навигации и предупреждения;	навиделение дверных просмов цветом (нанесение лакокрасочного покрытия или выделение при помощи цветной клейкой ленты); выделение первой и последней ступеней ластичного марша цветом (нанесение при помощи цветной клейкой ленты); монтаж/демонтаж бортиков по краям ступеней; ремонт покрытия ластниц; ремонт покрытия пандуса; ремонт покрытия входной площадки; ремонт покрытия входной площадки; ремонт покрытия вандуса; монтаж/демонтаж антискользящего покрытия на лестничном марше и пандусе; монтаж/демонтаж антискользящего покрытия на входной площадке и тамбура; демонтаж тамбура; демонтаж тамбура; монтаж/демонтаж навеса над входной площадкой; монтаж/демонтаж навеса над входной площадкой; монтаж/демонтаж водоотвода. Приобретение технических средств адаптации: «К,О,С,Г,У 2 этап Приказ от 02.10.2018 г. № 01-08/195-А «Об утверждении плана мероприятий на 2017-2020 гг по повышению условий доступности для инвалидов объсктов и предоставляемых услуг в

3.3	По путям движения в здании			СП 59.13330.2016; ГОСТ Р 51261-99. Республиканский бюджет Местный бюджет «Программа доступная среда» Внебюджетные средства	
3.3.1	Ремонтные работы: - монтаж/демонтаж дверей; - монтаж/демонтаж порогов; - монтаж/демонтаж поручней вдоль стен; - монтаж/демонтаж поручней на лестнице; - монтаж/демонтаж покрытия; - монтаж/демонтаж мнемосхемы; - монтаж/демонтаж информационных табличек на Брайля; - монтаж/демонтаж тактильных направляющих и предупреждающих; - монтаж/демонтаж кресел и т.п. в зоне отдыха и ожидания; - выделение дверных проемов цветом (нанесение лакокрасочного покрытия или выделение при помощи цветной клейкой ленты); - выделение первой и последней ступеней лестничного марша цветом (нанесение лакокрасочного); - монтаж/демонтаж бортиков по краям ступеней; - ремонт покрытия лестниц; - монтаж/демонтаж антискользящего покрытия на лестничном марше; - оборудования зоны безопасности для МГН.	К,О,С,Г,У	2 этап	Приказ от 02.10.2018 г. № 01- 08/195-А «Об утверждении плана мероприятий на 2017- 2020 гг по повышению условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в МДОУ «Д/с №32 комбинированного вида»» СП 59.13330.2016; ГОСТ Р 51261-99. Республиканский бюджет Местный бюджет «Программа доступная среда» Внебюджетные средства	Конец 2025 года Сумма ориентировочно (стоимости работ и ТСР приведены в текущих ценах на период составления дорожной карты) 2 000 000 руб.

3.3.2	- поручни опорные; - мнемосхема; - тактильные средства навигации и предупреждения; - информационные таблички на Брайля; - ступенькоход; - кресло-коляска.	К,О,С,Г,У	2 этап	Приказ от 02.10.2018 г. № 01- 08/195-А «Об утверждении плана мероприятий на 2017- 2020 гг по повышению условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в МДОУ «Д/с №32 комбинированного вида»» СП 59.13330.2016; ГОСТ Р 51261-99. Республиканский бюджет Местный бюджет «Программа доступная среда» Внебюджетные средства	Конец 2025 года Сумма ориентировочно (стоимости работ и ТСР приведены в текущих ценах на период составления дорожной карты) 2 500 000 руб.
3.4.1	По зоне оказания услуг Ремонтные работы: Кабинетная форма: - монтаж/демонтаж дверей; - монтаж/демонтаж порогов; - монтаж/демонтаж дверных ручек; - монтаж/демонтаж покрытия; - монтаж/демонтаж перегородок. Зальная форма: - монтаж/демонтаж дверей; - монтаж/демонтаж порогов; - монтаж/демонтаж дверей; - монтаж/демонтаж дверных ручек; - монтаж/демонтаж розеток; - монтаж/демонтаж покрытия; - монтаж/демонтаж перегородок; - монтаж/демонтаж кресел в зрительном зале, на трибуне, в актовом зале и т.п.; - разметка мест для МГН; - монтаж/демонтаж покрытия.	К,О,С,Г,У	2 этап	Приказ от 02.10.2018 г. № 01- 08/195-А «Об утверждении плана мероприятий на 2017- 2020 гг по повышению условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в МДОУ «Д/с №32 комбинированного вида»» СП 59.13330.2016; ГОСТ Р 51261-99. Республиканский бюджет Местный бюджет «Программа доступная среда» Внебюджетные средства	Конец 2025 года Сумма ориентировочно (стоимости работ и ТСР приведены в текущих ценах на период составления дорожной карты) 4 000 000 руб.

3.4.2	Приобретение технических средств адаптации: - поручни опорные; - кресла-коляски; - индукционные петли; - сигнал оповещения звонка для глухих; - сигнал входа в мед кабинет; - электронные лупы увеличители.	К,О,С,Г,У	2 этап	Приказ от 02.10.2018 г. № 01- 08/195-А «Об утверждении плана мероприятий на 2017- 2020 гг по повышению условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в МДОУ «Д/с №32 комбинированного вида»» СП 59.13330.2016; ГОСТ Р 51261-99. Республиканский бюджет Местный бюджет «Программа доступная среда» Внебюджетные средства	Конец 2025 года Сумма ориентировочно (стоимости работ и ТСР приведены в текущих ценах на период составления дорожной карты) 2 000 000 руб.
3.5	По санитарно-гигиеническим помещениям				
3.5.1	Ремонтные работы: Туалет - монтаж/демонтаж унитаза; - монтаж/демонтаж писсуара; - монтаж/демонтаж умывальника; - монтаж/демонтаж смесителя; - монтаж/демонтаж кнопки вызова; - монтаж/демонтаж перегородок; - монтаж/демонтаж поручней рядом с унитазом, писсуаром и раковиной; - монтаж/демонтаж зеркала; - монтаж/демонтаж дверей; - монтаж/демонтаж дверных ручек; - монтаж/демонтаж порогов; - монтаж/демонтаж туалетных принадлежностей (дозатор для мыла, аппарат для сушки рук, дозатор туалетной бумаги и т.п.).	К,О,С,Г,У	2 этап	Приказ от 02.10.2018 г. № 01- 08/195-А «Об утверждении плана мероприятий на 2017- 2020 гг по повышению условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в МДОУ «Д/с №32 комбинированного вида»» СП 59.13330.2016 п.6.3. ГОСТ Р 51261-99. Республиканский бюджет Местный бюджет «Программа доступная среда» Внебюджетные средства	Конец 2025 года Сумма ориентировочно (стоимости работ и ТСР приведены в текущих ценах на период составления дорожной карты) 1 500 000 руб.
3.5.2		К,О,С,Г,У	2 этап	Приказ от 02.10.2018 г. № 01- 08/195-А «Об утверждении плана мероприятий на 2017-	Конец 2025 года Сумма ориентировочно

	раковины.			2020 гг по повышению условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг МДОУ «Д/с №32 комбинированного вида»» СП 59.13330.2016 п.6.3. ГОСТ Р 51261-99. Республиканский бюджет Местный бюджет «Программа доступная среда» Внебюджетные средства	(стоимости работ и TCP приведены в текущих ценах на период составления дорожной карты) 500 000 руб.
3.6	По системе информации	****			¥4. 000.5
3.6.1	Обеспечение информации на объекте с учетом нарушений функций и ограничений жизнедеятельности инвалидов	К,О,С,Г,У	2 этап 2018-2025	СП 59.13330.2016 п. 6.4, 6.5; ГОСТ Р 51671-2000 Республиканский бюджет Местный бюджет «Программа доступная среда» Внебюджетные средства	Конец 2025 Сумма ориентировочно (стоимости работ и ТСР приведены в текущих ценах на период составления дорожной карты) 500 000 руб.
3.6.2	Надлежащие размещение оборудования и носителей информации (информационного стенда, информационных знаков, таблиц, схем, вывесок) с соблюдением формата (размер, контрастность), единства и непрерывности информации на всем объекте	К,О,С,Г,У	2 этап 2018-2025	СП 59.13330.2016 п. 6.4, 6.5; ГОСТ Р 52872-2012. Республиканский бюджет Местный бюджет «Программа доступная среда» Внебюджетные средства	Конец 2025 года Сумма ориентировочно (стоимости работ и ТСР приведены в текущих ценах на период составления дорожной карты) 500 000 руб.
3.6.3	Дублирование необходимой звуковой и зрительной информации, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-	С	2 этап 2018-2025	Федеральный закон № 419-ФЗ от 29.06.2012 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ по	Конец 2025 года Сумма ориентировочно (стоимости работ и

	точечным шрифтом Брайля, а также объемными			вопросам социальной защиты	ТСР приведены в
	изображениями			инвалидов в связи с	текущих ценах на
	-			ратификацией конвенции о	период составления
				правах инвалидов»	дорожной карты)
				СП 59.13330.2016 п.6.5;	200 000 руб.
				ГОСТ Р 56832-2015;	13
				ГОСТ Р 50918-96;	
				ГОСТ Р 50917-96.	
				Республиканский бюджет	
				Местный бюджет	
				«Программа доступная среда»	
				Внебюджетные средства	
				1	
3.6.4	Обеспечение допуска собаки-проводника на	С	1 этап	Федеральный закон № 419-ФЗ	Оборудовано место
	объект, и организация для нее места ожидания		2018	от 29.06.2012 «О внесении	для собаки поводыря,
				изменений в отдельные	допуск на объект по
				законодательные акты РФ по	предъявлению
				вопросам социальной защиты	соответствующих
				инвалидов в связи с	документов на собаку
				ратификацией конвенции о	поводыря
				правах инвалидов»	Конец 2018
				Статьи 15 Федерального	
				закона от 24 ноября 1995 года	
				<u>№ 181-ФЗ «О социальной</u>	
				защите инвалидов в	
				Российской Федерации»	
				Приказ от 03.10.2018 г. № 01-	
				08/196-А «Об утверждении	
				допуска собаки-поводыря в	
				МДОУ «Д/с №32	
				комбинированного вида»»	
				«Положение о допуске	
				собаки-поводыря в МДОУ	
				«Д/с №32 комбинированного	
				вида»»	

3.6.5	Обеспечение системы оповещения о чрезвычайных ситуациях и эвакуации с учетом особенностей восприятия Развитие средств и носителей информации (информационно-диспетчерской службы, инфокиоска, памяток)	К,О,С,Г,У	2 этап 2018-2025 1 этап 2018 Разработка памяток на объекте 2 этап 2018-2025 Информацион но- диспетчерская служба и инфо-киоски по мере необходимост и	СП 59.13330.2016 п.6.2.19-6.2.32 Республиканский бюджет Местный бюджет «Программа доступная среда» Внебюджетные средства СП 59.13330.2016 п. 6.4, 6.5 Республиканский бюджет Местный бюджет «Программа доступная среда» Внебюджетные средства	Конец 2025 года Сумма ориентировочно (стоимости работ и ТСР приведены в текущих ценах на период составления дорожной карты) 1 000 000 руб. 31 декабря 2018 Памятки на объекте для МГН 2 этап 2018-2025 Информационно- диспетчерская служба и инфо-киоски по мере необходимости Конец 2025 года
3.7	По путям движения к объекту				
3.7.1	Организация предоставления информации гражданам о наличии адаптированного транспорта к объекту	К,О,С,Г,У	1 этап 2018	Информация на сайте учреждения, памятки в социальных учреждениях, памятки на самом объекте. Ходатайство в Администрацию МО ГО "Ухта"	Ответ на ходатайство Администрацией МО ГО «Ухта»
3.7.2	Организационные мероприятия по решению вопроса доступности пути к объекту от	К,О,С,Г,У	1 этап 2018	Обращение в МО ГО "Ухта" по восстановлению путей	Ответ на ходатайство Администрацией МО

ближайшей транспорта	остановки	пассажирского	движения до объекта, оборудование остановочного	ГО «Ухта»
траненорта			комплекса в соответствии с требованиями для МГН.	
			Ходатайство в	
			Администрацию МО ГО "Ухта"	

Примечания:

СОГЛАСОВАНО:

Представитель общественной организации инвалидов УГО КРОВОИ

Название организации

Фамилия, Имя, Отчество

30(п) Муга фр-т Космонавтов д.21,

8 (82147) 20-01,72-04-04 email: ugovoi@yandex.ru

(координаты для связи)

Лата согласования « /2 »

20 /8 r.

Согласовано без замечаний / с замечаниями (ненужное зачеркнуть) Замечания и предложения со стороны представителя ООИ*** Выбор источника финансирования и закладываемые суммы для проведения работ по повышению уровня доступности для инвалидов объекта и предоставляемых услуг определяются непосредственно самой организацией на определенных этапах адаптации объекта.

^{* -} мероприятия 1 этапа (неотложные), 2 этапа (отложенные), 3 этапа (итоговые – капитальный ремонт/реконструкция/строительство нового здания);

^{** -} мероприятия, указанные в п.1 раздела 1 и п.3 раздела 2 (при наличии отклонений от действующих, обязательных к исполнению требований нормативнотехнических документов), подлежат обязательному согласованию с полномочным представителем общественной организации инвалидов.

^{*** -} может быть приложено в виде Акта согласования или Акта разногласий