

1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)

1.11. Вышестоящая организация (*наименование*):

Отдел образования администрации Идринского района Красноярского края

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 662680, Россия, Красноярский край, Идринский район, с. Идринское, ул. Советская, 43.

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

2.1 Сфера деятельности: образование

2.2 Виды оказываемых услуг: предоставление общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования; дополнительное образование

2.3 Форма оказания услуг: на объекте, на дому, дистанционно

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: дети с нарушением интеллектуальной сферы

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 100

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: да

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом:

Подвоз из деревень Козино (10км), Адриха (14км) школьным автобусом

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 до объекта от остановки транспорта 100 м

3.2.2 время движения (пешком) 3 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: нет

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые;

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть (15 см - 1 ступенька крыльца к главному входу).

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

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

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

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

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

7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-И (У) ДЧ-И (О,Г,У) ДУ (К,С)
---	---------------------------------------------------	--------------------------------------

** Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД – временно недоступно

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: объект признан условно доступным для всех категорий инвалидов. В должностные обязанности учителей-предметников, технического персонала и дежурных администраторов включены пункты, обязывающие оказывать ситуационную помощь маломобильным группам населения.

Размещение информации на всех зонах, в том числе на ясном языке, обеспечит полную доступность для инвалидов с умственными нарушениями.

Решение вопроса о полной доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения может быть решено только при комплексном развитии системы информации на объекте с использованием контрастных и тактильных направляющих на всех путях движения, дублировании основной информации рельефно-точечным шрифтом. Для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках и с иными нарушениями опорно-двигательного аппарата полной доступности можно добиться путем ремонта покрытия на территории, обустройства входного узла (устройство пандуса), приведения в соответствие нормативным требованиям системы информации и обустройства санитарно-гигиенических помещений.

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)	ТР, ТСР, организационные мероприятия
2	Вход (входы) в здание	ТР, ТСР, организационные мероприятия

3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ТР, ТСП, организационные мероприятия
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ТР, ТСП, организационные мероприятия
5	Санитарно-гигиенические помещения	ТР, ТСП, организационные мероприятия
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	ТР, ТСП, организационные мероприятия
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	организационные мероприятия
8	Все зоны и участки	ТР, ТСП, организационные мероприятия

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

4.2. Период проведения работ: _____
в рамках исполнения _____.

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

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется согласование

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

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации дата _____

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от « » _____ 2021г.,

2. Акта обследования объекта: № акта ____ от « ____ » _____ 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор муниципального
казенного общеобразовательного учреждения
Отрокская средняя общеобразовательная школа
Верещагина Людмила Викторовна
Приказ №81/8 «30» августа 2021 г.

АНКЕТА
(информация об объекте социальной инфраструктуры)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
МКОУ Отрокская СОШ

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: общеобразовательное учреждение
- 1.2. Адрес объекта: 662693 Красноярский край, Идринский район, с. Отрок, ул.Школьная,9
- 1.3. Сведения о размещении объекта:отдельно стоящее здание: 2 этажа, 1717,1кв.м
- наличие прилегающего земельного участка; да, 9000 кв.м
- 1.4. Год постройки здания: 1993, последнего капитального ремонта:
-ремонт крыши – 2016г.
-замена деревянных оконных блоков на окна из ПВХ– 2018г.
- капитальный ремонт спортзала – 2019г.
-капитальный ремонт отопительной системы – 2019г.
-ремонт кабинета физики и кабинета химии в рамках проекта «Точка роста» - 2021год.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего: лето 2022 г., капитального: 2028г.
- 1.6. Название организации (учреждения): Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Отрокская средняя общеобразовательная школа
- 1.7.Юридический адрес организации (учреждения):662693 Красноярский край, Идринский район, с. Отрок, ул.Школьная,9
- 1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление
- 1.9. Форма собственности: муниципальная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование):
Отдел образования администрации Идринского района Красноярского края

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 662680, Россия, Красноярский край, Идринский район, с. Идринское, ул. Советская, 43.

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

2.1 Сфера деятельности: образование

2.2 Виды оказываемых услуг: предоставление общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования; дополнительное образование

2.3 Форма оказания услуг: на объекте, на дому, дистанционно

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: дети с нарушением интеллектуальной сферы

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 100

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: да

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом:

Подвоз из деревень Козино (10км), Адриха (14км) школьным автобусом

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 до объекта от остановки транспорта 100 м

3.2.2 время движения (пешком) 3 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: нет

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые;

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть (15 см - 1 ступенька крыльца к главному входу).

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	

	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

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

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

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

** Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД – временно недоступно

**Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации
согласовано**_____Верещагина Л.В. Директор МКОУ Отрокская СОШ. Тел: 8(391-35)91336

УТВЕРЖДАЮ
Директор муниципального
казенного общеобразовательного учреждения
Отрокская средняя общеобразовательная школа
Верещагина Людмила Викторовна
Приказ №81/8 «30» августа 2021 г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
МКОУ Отрокская СОШ
1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта: общеобразовательное учреждение
- 1.2. Адрес объекта: 662693 Красноярский край, Идринский район, с. Отрок, ул.Школьная,9
- 1.3. Сведения о размещении объекта:отдельно стоящее здание: 2 этажа, 1717,1кв.м
- наличие прилегающего земельного участка; да, 9000 кв.м
- 1.4. Год постройки здания: 1993, последнего капитального ремонта:
-ремонт крыши – 2016г.
-замена деревянных оконных блоков на окна из ПВХ– 2018г.
- капитальный ремонт спортзала – 2019г.
-капитальный ремонт отопительной системы – 2019г.
-ремонт кабинета физики и кабинета химии в рамках проекта «Точка роста» - 2021год.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего: лето 2022 г., капитального: 2028г.
- 1.6. Название организации (учреждения): Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Отрокская средняя общеобразовательная школа
- 1.7.Юридический адрес организации (учреждения):662693 Красноярский край, Идринский район, с. Отрок, ул.Школьная,9
- 1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление
- 1.9. Форма собственности: муниципальная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование):
Отдел образования администрации Идринского района Красноярского края

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 662680, Россия, Красноярский край, Идринский район, с. Идринское, ул. Советская, 43.

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

2.1 Сфера деятельности: образование

2.2 Виды оказываемых услуг: предоставление общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования; дополнительное образование

2.3 Форма оказания услуг: на объекте, на дому, дистанционно

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: дети с нарушением интеллектуальной сферы

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 100

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: да

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом:

Подвоз из деревень Козино (10км), Адриха (14км) школьным автобусом

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 до объекта от остановки транспорта 100 м

3.2.2 время движения (пешком) 3 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: нет

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые;

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть (15 см - 1 ступенька крыльца к главному входу).

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

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

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

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

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

		ДЧ-И (О,Г,У) ДУ (К,С)
--	--	--------------------------

** Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД – временно недоступно

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

объект признан условно доступным для всех категорий инвалидов. В должностные обязанности учителей-предметников, технического персонала и дежурных администраторов включены пункты, обязывающие оказывать ситуационную помощь маломобильным группам населения.

Размещение информации на всех зонах, в том числе на ясном языке, обеспечит полную доступность для инвалидов с умственными нарушениями.

Решение вопроса о полной доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения может быть решено только при комплексном развитии системы информации на объекте с использованием контрастных и тактильных направляющих на всех путях движения, дублировании основной информации рельефно-точечным шрифтом. Для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках и с иными нарушениями опорно-двигательного аппарата полной доступности можно добиться путем ремонта покрытия на территории, обустройства входного узла (устройство пандуса), приведения в соответствие нормативным требованиям системы информации и обустройства санитарно-гигиенических помещений.

4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№ № п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ТР, ТСР, организационные мероприятия
2	Вход (входы) в здание	ТР, ТСР, организационные мероприятия
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ТР, ТСР, организационные

		мероприятия
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ТР, ТСП, организационные мероприятия
5	Санитарно-гигиенические помещения	ТР, ТСП, организационные мероприятия
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	ТР, ТСП, организационные мероприятия
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	организационные мероприятия
8	Все зоны и участки	ТР, ТСП, организационные мероприятия

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

4.2. Период проведения работ:

в рамках исполнения _____

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4. Для принятия решения не требуется:

4.4.1. согласование на Комиссии не требуется:

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

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

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации; нет

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта); нет

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов нет

4.4.6. другое нет.

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

4.7. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации.

Руководитель

рабочей группы Заместитель директора по УВР Тропина О.С. _____
(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

Члены рабочей группы:

Заместитель директора по ВР Соловьева Е.Ю. _____
(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

Завхоз школы Вьюжанина Е.В. _____
(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

В том числе:

представители организации,
расположенной на объекте

Директор Верещагина Людмила Викторовна _____
(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Для категории и МГН*	Мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Крыльцо / входная площадка						
	Высота площадки	см	-	15см			
	Габариты площадки: ширина X глубина	см	≥140x200 или 150x185	400x200	М4		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более *5см		наличие	нет	М2,М3,М4		
	Нескользящее покрытие		наличие	есть	М2, М3,М4		
	Навес		наличие	есть	М3,М4		
	Водоотвод		наличие	есть	М3,М4		
	Лестница наружная		наличие	нет			
	Нескользящее покрытие		наличие		М1,М2, М3		
	Ширина проступей лестницы	см	от 28 до 35				
	Высота подъема ступеней	см	от 13 до 17				
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	см	80		М2		
	Желтая контрастная окраска первой и последней ступеней		наличие		М2		
	Поручни с двух сторон		наличие		М3		
	- на высоте	см	90		М2, М3		
	-горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с	см	≥30		М2, М3		

	нетравмирующим окончанием						
	Пандус наружный		наличие	нет			
	Ширина марша	см	100		M4		
	Уклон	%	≤8		M4		
	Высота одного подъема	см	≤80		M4		
	Разворотные площадки:				M4		
	-внизу	см	≥150x150				
	-промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	см	≥150x150				
	Поручни с двух сторон:		наличие		M3,M4		
1	2	3	4	5	6	7	8
	- на высоте	см	70		M4		
	- на высоте	см	90		M3		
	-горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	см	≥30		M3, M4		
	Нескользящее покрытие		наличие		M3, M4		
	Наружный подъемник вертикальный(В), наклонный (Н)		наличие	нет	M3, M4		
	Тамбур			есть			
	Габариты: глубина X ширина	см	≥180x135 или 150x200	150x200	M4		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)			Р	M4		
	- ширина проема в свету	см	≥120	140	M4		
	-высота порога наружного, внутреннего	см	≤1,3	1.3	M4		
	Информационная мнемосхема (тактильная схема движения) при входе в здание		наличие	есть	M2		

2. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ (для доступа в зону оказания услуги)

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Для категории и МГН*	Мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Коридоры/холлы			есть			
	Ширина коридора или перехода в другое здание	см	≥200	600	М4		
	Разворотные площадки	см	≥150x150	150x150	М4		
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):		наличие	есть	М1, М2, М3, М4		
	-для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	ед.	≥1 на этаж	1	М3		
	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90см	ед.	≥1 на этаж	1	М4		
	Выступы в зоне движения	см	≤ 10	8	М2		
	Лестница №1 (в зону оказания услуги)		наличие	есть			
	Высота подъема	м		4			
	Уклон марша	Н/Л	≤1/2	1\3	М3		
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	см	60	нет	М2		
	Желтая контрастная окраска крайних ступеней		наличие	есть	М2		
	Поручни с двух сторон:		наличие	нет	М2, М3		
	- на высоте	см	90		М2, М3		
	-горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	см	30		М2, М3		
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц в зону оказания услуги)						

	Лифт пассажирский к зоне оказания услуги		наличие	нет			
	Кабина:						
	- габариты (глубина X ширина)	см	≥150x110		M4		
	- ширина дверного проема	см	≥80*		M4		
	- поручни		наличие		M3		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта		наличие		M2		
	Знак доступности		наличие		M2, M4		
	Пандус внутренний к лестнице № **		наличие	нет			
	Ширина марша	см	100		M4		
	Уклон	H/L	≤1/8		M4		
1	2	3	4	5	6	7	8
	Разворотные площадки внизу,верху.	см	≥150x150		K		
	Поручни с двух сторон:		наличие		M3,M4		
	- на высоте	см	70		M4		
	-на высоте	см	90		M3		
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	см	30		M2, M4		
	Пандус переносной		наличие	нет	M4		
	Подъемник для инвалидов		наличие	нет			
	Вертикальный (В), наклонный (Н), мобильный (М), траволатор (Т)		наличие		M3,M4		

*Для нового строительства общественных и производственных зданий рекомендуется применять лифты с шириной дверного проема не менее 900 мм.

** При перепаде высот пола на путях движения 0,2 м и менее допускается увеличивать уклон пандуса до 10%. Пандусы длиной более 60,0 м или при перепаде высот более 3,0 м следует заменять лифтами, подъёмниками, эскалаторами. В исключительных случаях допускается предусматривать винтовые пандусы и инвентарные (выдвижные, сборно-разборные и откидные) пандусы. Инвентарные пандусы должны быть рассчитаны на нагрузку не менее 350 кгс и, удовлетворять требованиям к стационарным пандусам по ширине и уклону.

3. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности)

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Для категории и МГН*	Мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Обслуживание через окно/прилавок №	ед.		нет			
	Высота рабочей поверхности	см	80-110		М4		
	Габариты зоны обслуживания	см	90 x 150		М4		
	<i>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</i>						
	Обслуживание в кабинете №	ед.		есть			
	Ширина проема двери в свету:	см	≥90	90	М3,М4		
	Габариты зоны сидения - глубина	см	≥120	120	М3		
	Зона для кресла-коляски	см	≥150x150	150x150	М4		
	Стол с высотой рабочей поверхности	см	60-90	60-90	М3,М4		
	<i>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</i>						
	Обслуживание с перемещением по маршруту №	ед.		нет			
	Ширина полосы движения	см	≥120		М3,М4		
	Высота оборудования (стеллаж, прилавок)	см	80-110		М4		
	<i>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</i>						
	Кабина индивидуального обслуживания №	ед.		нет			
	Ширина x глубина	см	≥160x180		М4		
	Место для сидения		наличие		М3		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		наличие		М3		
	<i>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</i>						
	Зал (зрительный, читальный, ожидания и пр.)	ед.			М3,М4		
	Доля мест для колясочников	%	≥2		М4		
	Ширина прохода к месту для колясочника	см	≥120		М4		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	шт.	≥1		М1		
	<i>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</i>						

4. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Для категории и МГН*	Мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Санузел		наличие	есть			
	Знак доступности помещения		наличие	доступно	М3,М4		
	Ширина дверного проема		≥90	90			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	см	30	нет	М2		
	Количество кабин	ед.	≥1	2	М3,М4		
	- ширина дверного проема	см	≥90	90	М4		
	- габариты (минимальные глубина X ширина)	см	≥180x165	190x170	М4		
	-опорные поручни		наличие	нет	М3,М4		
	-зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	см	≥80x120	80x120	М4		
	- крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		наличие	нет	М3		
	Знак доступности кабины		наличие	доступно	М3, М4		
	Раковина с опорным поручнем		наличие	нет	М3, М4		
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина X ширина)	см	≥130x85	130x85	М4		
	- высота раковины с опорным поручнем	см	85	-	М3,М4		
	- высота сиденья унитаза	см	44-46	44			
	Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	см	30	нет	М2		
	<i>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат</i>						

5. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ на объекте

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Для категории и МГН*	Мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги		наличие	есть	M2		
	Надписи:		наличие	есть	M1, M2		
	Размещение на высоте	см	≥150 и ≤ 450	150	M1, M2, M4		
	Высота прописных букв	см	≥7,5	7,5	M2		
	Освещенность		наличие	нет	M2		
	Указатели, пиктограммы		наличие	есть	M2		
	Размещение на высоте	см	≤200	150			
	Высота прописных букв	см	≥7,5	7,5			
	Освещенность		наличие	частично	M2		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю		наличие	нет	M2		
	-высота размещения	см	60-110		M2		
	-маркировка кабинетов приема со стороны ручки		наличие		M2		
	-на кнопках управления лифта		наличие		M2		
	-на поручнях лестниц		наличие		M2		
	-на кабинках санитарно-бытовых помещений		наличие				
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	шт.	наличие		M1		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	шт.	наличие		M1, M2		
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	шт.	наличие		M4		
	Речевые информаторы и маяки	шт.	наличие		M2		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м *						
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	шт.	наличие				
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	шт.	наличие		M1, M2, M3, M4		

* только для объектов государственного (муниципального) управления, социального обслуживания, здравоохранения

6. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Для категории и МГН*	Мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Вход на территорию и пути движения						
	Высота бортового камня в местах пересечения тротуара с проезжей частью перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	см	≤2,5	нет			
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	см	≥5	10			
	Защитные ограждения на сложных транспортных развязках, перекрестках, знаков и табличек о пешеходных переходах		наличие				
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа		наличие	нет			
	Звуковые приставки к светофорам на наиболее оживленных перекрестках		наличие	Нет светофоров			
	-ширина прохода, калитки, проема в ограждении	см	≥120		М4		
	Знак доступности учреждения		наличие		М2, М3, М4		
	Автостоянка посетителей			есть			
	Расстояние до входа в здание	м	≤50	15	М3, М4		
	Доля машино-мест для инвалидов	%	≥5 (не менее 1 места)	1 место	М3, М4		
	Размер места со специальным знаком	см	350x500	350x500	М4		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание						
	- ширина полосы движения:	см	≥180	500	М3, М4		
	-указатели направления движения		наличие	есть	М1, М3, М4		

	- декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию		наличие	есть	M2		
	-места отдыха: через 200 м		наличие	Есть	M3		
	Открытая лестница:			нет			
1	2	3	4	5	6	7	8
	-высота подъема	м					
	-поручни на высоте	см	90		M3		
	-рельефная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	см	80		M2		
	Пандус *	%	≤10	нет	M3,M4		
	-высота подъема						
	-уклон	H/L	от1/20 до 1/12		M3,M4		
	Поручни с двух сторон						
	-на высоте	см	70		M4		
	-на высоте	см	90		M3		
	Бордюрный пандус			нет			
	- максимальная длина	см	≤200				
	- ширина	см	≥100				
	- тактильными указателями, выполняющими предупредительную функцию		наличие	нет			

* Бордюрные пандусы на пешеходных переходах должны полностью располагаться в пределах зоны, предназначенной для пешеходов

Заключения по зонам:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Территория, прилегающая к зданию	ДЧИ (Г,У) ДУ (О,К,С)	Текущий ремонт, ТСР, организационные мероприятия

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Вход в здание	ДЧ-И (О,Г,У) ДУ (К,С)	Текущий ремонт, ТСР, организационные мероприятия

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Пути движения внутри здания	ДЧ-И (О,Г,У) ДУ	Текущий ремонт, ТСР, организационные мероприятия

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И (К,О,У) ДУ (С,Г)	ТСР, организационные мероприятия

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (К,О,У) ДУ	ТР, 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

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

Комментарий

к

заключению: _____

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Санитарно-гигиенические помещения	ДУ			ТР, 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

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

Комментарий к заключению: _____

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Системы информации на объекте	ДЧ-И (О,Г,У) ДУ (К,С)			ТР, 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

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

Комментарий к заключению: _____