



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, 1717,1 кв.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
	<b>Крыльцо / входная площадка</b>						
	Высота площадки	см	-	15см			
	Габариты площадки: ширина X глубина	см	<b>≥140x200 или 150x185</b>	400x200	М4		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более *5см		<b>наличие</b>	нет	М2,М3,М4		
	Нескользящее покрытие		<b>наличие</b>	есть	М2, М3,М4		
	Навес		<b>наличие</b>	есть	М3,М4		
	Водоотвод		<b>наличие</b>	есть	М3,М4		
	<b>Лестница наружная</b>		<b>наличие</b>	нет			
	Нескользящее покрытие		<b>наличие</b>		М1,М2, М3		
	Ширина проступей лестницы	см	<b>от 28 до 35</b>				
	Высота подъема ступеней	см	<b>от 13 до 17</b>				
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	см	<b>80</b>		М2		
	Желтая контрастная окраска первой и последней ступеней		<b>наличие</b>		М2		
	Поручни с двух сторон		<b>наличие</b>		М3		
	- на высоте	см	<b>90</b>		М2, М3		
	-горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с	см	<b>≥30</b>		М2, М3		



	нетравмирующим окончанием						
	<b>Пандус наружный</b>		<b>наличие</b>	нет			
	Ширина марша	см	<b>100</b>		M4		
	Уклон	%	<b>≤8</b>		M4		
	Высота одного подъема	см	<b>≤80</b>		M4		
	Разворотные площадки:				M4		
	-внизу	см	<b>≥150x150</b>				
	-промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	см	<b>≥150x150</b>				
	Поручни с двух сторон:		<b>наличие</b>		M3,M4		
1	2	3	4	5	6	7	8
	- на высоте	см	<b>70</b>		M4		
	- на высоте	см	<b>90</b>		M3		
	-горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	см	<b>≥30</b>		M3, M4		
	Нескользящее покрытие		<b>наличие</b>		M3, M4		
	<b>Наружный подъемник</b> вертикальный(В), наклонный (Н)		<b>наличие</b>	нет	M3, M4		
	<b>Тамбур</b>			есть			
	Габариты: глубина X ширина	см	<b>≥180x135 или 150x200</b>	150x200	M4		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)			Р	M4		
	- ширина проема в свету	см	<b>≥120</b>	140	M4		
	-высота порога наружного, внутреннего	см	<b>≤1,3</b>	1.3	M4		
	Информационная мнемосхема (тактильная схема движения) при входе в здание		<b>наличие</b>	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
	<b>Коридоры/холлы</b>			есть			
	Ширина коридора или перехода в другое здание	см	<b>≥200</b>	600	М4		
	Разворотные площадки	см	<b>≥150x150</b>	150x150	М4		
	<b>Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>		<b>наличие</b>	есть	М1, М2, М3, М4		
	-для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	ед.	<b>≥1 на этаж</b>	1	М3		
	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90см	ед.	<b>≥1 на этаж</b>	1	М4		
	Выступы в зоне движения	см	<b>≤ 10</b>	<b>8</b>	М2		
	<b>Лестница №1(в зону оказания услуги)</b>		<b>наличие</b>	<b>есть</b>			
	Высота подъема	м		4			
	Уклон марша	Н/Л	<b>≤1/2</b>	<b>1\3</b>	М3		
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	см	<b>60</b>	<b>нет</b>	М2		
	Желтая контрастная окраска крайних ступеней		<b>наличие</b>	<b>есть</b>	М2		
	Поручни с двух сторон:		<b>наличие</b>	<b>нет</b>	М2, М3		
	- на высоте	см	<b>90</b>		М2, М3		
	-горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующим окончанием	см	<b>30</b>		М2, М3		
	<b>Лестница № (вкладка при наличии других лестниц в зону оказания услуги)</b>						

<b>Лифт пассажирский</b> к зоне оказания услуги			<b>наличие</b>	<b>нет</b>			
Кабина:							
	- габариты (глубина X ширина)	см	<b>≥150x110</b>		M4		
	- ширина дверного проема	см	<b>≥80*</b>		M4		
	- поручни		<b>наличие</b>		M3		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта		<b>наличие</b>		M2		
	Знак доступности		<b>наличие</b>		M2, M4		
<b>Пандус внутренний к лестнице № **</b>			<b>наличие</b>	<b>нет</b>			
	Ширина марша	см	<b>100</b>		M4		
	Уклон	H/L	<b>≤1/8</b>		M4		
1	2	3	4	5	6	7	8
	Разворотные площадки внизу,верху.	см	<b>≥150x150</b>		K		
	Поручни с двух сторон:		<b>наличие</b>		M3,M4		
	- на высоте	см	<b>70</b>		M4		
	-на высоте	см	<b>90</b>		M3		
	- горизонтальные завершенияверху и внизу с не травмирующим окончанием	см	<b>30</b>		M2, M4		
	<b>Пандус переносной</b>		<b>наличие</b>	<b>нет</b>	M4		
	<b>Подъемник для инвалидов</b>		<b>наличие</b>	<b>нет</b>			
	Вертикальный (В), наклонный (Н), мобильный (М), траволатор (Т)		<b>наличие</b>		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
	<b>Обслуживание через окно/прилавок №</b>	ед.		нет			
	Высота рабочей поверхности	см	<b>80-110</b>		М4		
	Габариты зоны обслуживания	см	<b>90 x 150</b>		М4		
	<i>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</i>						
	<b>Обслуживание в кабинете №</b>	ед.		есть			
	Ширина проема двери в свету:	см	<b>≥90</b>	90	М3,М4		
	Габариты зоны сидения - глубина	см	<b>≥120</b>	120	М3		
	Зона для кресла-коляски	см	<b>≥150x150</b>	150x150	М4		
	Стол с высотой рабочей поверхности	см	<b>60-90</b>	<del>60-90</del>	М3,М4		
	<i>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</i>						
	<b>Обслуживание с перемещением по маршруту №</b>	ед.		нет			
	Ширина полосы движения	см	<b>≥120</b>		М3,М4		
	Высота оборудования (стеллаж, прилавок)	см	<b>80-110</b>		М4		
	<i>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</i>						
	<b>Кабина индивидуального обслуживания №</b>	ед.		нет			
	Ширина x глубина	см	<b>≥160x180</b>		М4		
	Место для сидения		<b>наличие</b>		М3		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		<b>наличие</b>		М3		
	<i>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</i>						
	<b>Зал (зрительный, читальный, ожидания и пр.)</b>	ед.			М3,М4		
	Доля мест для колясочников	%	<b>≥2</b>		М4		
	Ширина прохода к месту для колясочника	см	<b>≥120</b>		М4		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	шт.	<b>≥1</b>		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
	<b>Санузел</b>		<b>наличие</b>	есть			
	Знак доступности помещения		<b>наличие</b>	доступно	М3,М4		
	Ширина дверного проема		<b>≥90</b>	90			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	см	<b>30</b>	нет	М2		
	Количество кабин	ед.	<b>≥1</b>	2	М3,М4		
	- ширина дверного проема	см	<b>≥90</b>	90	М4		
	- габариты (минимальные глубина X ширина)	см	<b>≥180x165</b>	190x170	М4		
	-опорные поручни		<b>наличие</b>	нет	М3,М4		
	-зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	см	<b>≥80x120</b>	80x120	М4		
	- крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		<b>наличие</b>	нет	М3		
	Знак доступности кабины		<b>наличие</b>	доступно	М3, М4		
	Раковина с опорным поручнем		<b>наличие</b>	нет	М3, М4		
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина X ширина)	см	<b>≥130x85</b>	130x85	М4		
	- высота раковины с опорным поручнем	см	<b>85</b>	-	М3,М4		
	- высота сиденья унитаза	см	<b>44-46</b>	44			
	Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	см	<b>30</b>	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
	<b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>		<b>наличие</b>	есть	M2		
	<b>Надписи:</b>		<b>наличие</b>	есть	M1, M2		
	Размещение на высоте	см	<b>≥150 и ≤ 450</b>	150	M1, M2, M4		
	Высота прописных букв	см	<b>≥7,5</b>	7,5	M2		
	Освещенность		<b>наличие</b>	нет	M2		
	<b>Указатели, пиктограммы</b>		<b>наличие</b>	есть	M2		
	Размещение на высоте	см	<b>≤200</b>	150			
	Высота прописных букв	см	<b>≥7,5</b>	7,5			
	Освещенность		<b>наличие</b>	частично	M2		
	<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>		<b>наличие</b>	нет	M2		
	-высота размещения	см	<b>60-110</b>		M2		
	-маркировка кабинетов приема со стороны ручки		<b>наличие</b>		M2		
	-на кнопках управления лифта		<b>наличие</b>		M2		
	-на поручнях лестниц		<b>наличие</b>		M2		
	-на кабинках санитарно-бытовых помещений		<b>наличие</b>				
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	шт.	<b>наличие</b>		M1		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	шт.	<b>наличие</b>		M1, M2		
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	шт.	<b>наличие</b>		M4		
	Речевые информаторы и маяки	шт.	<b>наличие</b>		M2		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м *						
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	шт.	<b>наличие</b>				
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	шт.	<b>наличие</b>		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
	<b>Вход на территорию и пути движения</b>						
	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		
	<b>Автостоянка посетителей</b>			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		
	<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание</b>						
	- ширина полосы движения:	см	≥180	500	М3, М4		
	-указатели направления движения		наличие	есть	М1, М3, М4		

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

\* 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, ТСП, 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, ТСП, 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, ТСП, 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: \_\_\_\_\_