

СОГЛАСОВАНО

Председатель Тульской  
региональной организации  
«Всероссийское общество  
инвалидов» (ТРО ВОИ)



А.Ф. Новикова

«10» ноября 2020 г.



УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела образования  
администрации МО  
Куркинский район



О.В. Барникова

«10» ноября 2020 г.



## ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

объекта социальной инфраструктуры (ОСИ) № 01

### 1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: нежилое помещение - школа
- 1.2. Адрес объекта: 301949, Тульская область, Куркинский район, деревня Ивановка, улица Дмитрия Донского, дом 10.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
  - отдельно стоящее 1-этажное здание, 957,8 кв. м
  - часть здания ----этажей (или на ----- этаже), --- кв. м
  - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); да - 26270 кв. м
- 1.4. Год постройки здания 1969г., последнего капитального ремонта - 2012г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2021 г., капитального 2047г.

### Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) - Муниципальное общеобразовательное учреждение «Ивановская средняя общеобразовательная школа» (МОУ «Ивановская СОШ»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 301949, Тульская область, Куркинский район, деревня Ивановка, улица Дмитрия Донского, дом 10.
- 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) - муниципальная

1.11. Вышестоящая организация (наименование): отдел образования администрации муниципального образования Куркинский район

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 301940 Тульская обл., п. Куркино, ул. Школьная, д. 3

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

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: реализация общеобразовательных программ дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования.

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

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

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

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 120 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**

Рейсовый автобус, остановка «Деревня Ивановка»

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет

### **3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:**

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 600 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)- нерегулируемые

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: *есть, нет - нет*

Их обустройство для инвалидов на коляске: *да, нет - нет*

### 3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания\* с учетом СП 35-101-2001

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

\* - 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)	ДП-И (К,О,Г,У)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (О,Г,У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (О,Г,У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И (К,О,Г,У)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (О,Г,У)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (К,О,У)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-И (К,О,Г,У)

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

### 3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: ДЧ-И (О, Г, У)

## 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)	Текущий ремонт Письмо в администрацию МО
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Капитальный ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт
8	Все зоны и участки	Капитальный ремонт

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

## 5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «10 » августа 2020г.
2. Акт обследования объекта: № акта 04 от «05 » августа 2020г.
3. Решения Комиссии по обследованию и паспортизации ОСИ МОУ «Ивановская СОШ» от «07» августа 2020г

**УТВЕРЖДАЮ**  
**Директор**  
**МОУ «Ивановская СОШ»**  
\_\_\_\_\_ **Н.В. Трушина**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020 г.

**АНКЕТА**  
**(информация об объекте социальной инфраструктуры)**  
**К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ № 01**

«10 » августа 2020г.

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта: нежилое помещение - школа
- 1.2. Адрес объекта: 301949, Тульская область, Куркинский район, деревня Ивановка, улица Дмитрия Донского, дом 10.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее 1-этажное здание, 957,8 кв. м  
- часть здания ----этажей (или на ----- этаже), --- кв. м  
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); да - 26270 кв. м
- 1.4. Год постройки здания 1969г., последнего капитального ремонта - 2012г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2020 г., капитального 2037г.

**Сведения об организации, расположенной на объекте**

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) - Муниципальное общеобразовательное учреждение «Ивановская средняя общеобразовательная школа» (МОУ «Ивановская СОШ»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 301949, Тульская область, Куркинский район, деревня Ивановка, улица Дмитрия Донского, дом 10.
- 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)- муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование): отдел образования администрации муниципального образования Куркинский район
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 301940 Тульская обл., п. Куркино, ул. Школьная, д. 3

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

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: реализация общеобразовательных программ дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования.

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

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

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

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 120 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

Рейсовый автобус, остановка «Деревня Ивановка»

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет

### 3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 600 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)- нерегулируемые

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет - нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет - нет

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

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

	<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	А
6	с нарушениями умственного развития	А

\* - 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)	Текущий ремонт Письмо в администрацию МО
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Капитальный ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт
8	Все зоны и участки	Капитальный 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 заместитель директора по УВР Гуровой О.В., конт. тел.: 8-(48743)- 31-2-49

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

**УТВЕРЖДАЮ**  
**Директор МОУ**  
**«Ивановская СОШ»**

\_\_\_\_\_ **Н.В. Трушина**  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ**  
**объекта социальной инфраструктуры**  
**К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ № 01**

«05 » августа 2020г..

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта: нежилое помещение - школа
- 1.2. Адрес объекта: 301949, Тульская область, Куркинский район, деревня Ивановка, улица Дмитрия Донского, дом 10.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
  - отдельно стоящее 1-этажное здание, 957,8 кв. м
  - часть здания ----этажей (или на ----- этаже), --- кв. м
  - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); да - 26270 кв. м
- 1.4. Год постройки здания 1969г., последнего капитального ремонта - 2012г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2020 г., капитального 2037г.
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) - Муниципальное общеобразовательное учреждение «Ивановская средняя общеобразовательная школа» (МОУ «Ивановская СОШ»)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 301949, Тульская область, Куркинский район, деревня Ивановка, улица Дмитрия Донского, дом 10.

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**  
(дополнительная информация по обслуживанию населения):

**На официальной ВЭБ странице учреждения, в доступной для инвалидов форме, в специальном разделе «Информация для инвалидов и маломобильных посетителей» разместить информацию:**

- о доступности остановок общественного транспорта для МГН и расписании маршрутов общественного транспорта для посещения учреждения;
- о доступности стоянок (парковок) личного транспорта для инвалидов;

- о доступности маршрутов передвижения от остановок общественного транспорта и стоянок личного автотранспорта до доступного для инвалидов входа;
- о доступности и условиях вызова персонала для предоставления оказания ситуационной помощи инвалидам;
- о порядке и перечне предоставления услуг ситуационной помощи всем категориям инвалидам;
- о доступности услуг учреждения для всех категорий инвалидов;
- о порядке подачи и рассмотрения жалоб и предложений от посетителей с инвалидностью;
- контактные адреса для получения в доступной форме необходимой справочной информации инвалидами и МГН по вопросам посещения и обслуживания.

### 3. Состояние доступности объекта

#### 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

*Рейсовый автобус, остановка «Деревня Ивановка»*

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет

#### 3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта *600 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*)- нерегулируемые

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: *есть, нет - нет*

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

\* - 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**	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-И (К,О,Г,У)		1-5
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (О,Г,У)		5-9
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (О,Г,У)		10-21
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О,Г,У)		22-58
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (О,Г,У)		59-67
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (К,О,У)		
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-И (К,О,Г,У)		

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

### 3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: ДЧ-И (О, Г, У)

#### 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)	Текущий ремонт Письмо в администрацию МО
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Капитальный ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт

7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт
8	Все зоны и участки	Капитальный 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. Период проведения работ 2021-2025 гг.

в рамках исполнения **плановых мероприятий**

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) **ДПВ**

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

4.4.1. согласование на Комиссии по обследованию и паспортизации МОУ «Ивановская СОШ»

(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;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов;

4.4.6. другое

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

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации: (*наименование сайта, портала*)

## 5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

- |  |          |
|--|----------|
| 1. Территории, прилегающей к объекту       | на 6 л.  |
| 2. Входа (входов) в здание                 | на 7 л.  |
| 3. Путей движения в здании                 | на 10 л. |
| 4. Зоны целевого назначения объекта        | на 13л.  |
| 5. Санитарно-гигиенических помещений       | на 3 л.  |
| 6. Системы информации (и связи) на объекте | на 3 л.  |

Результаты фотофиксации на объекте - 67 фото.

Поэтажные планы, паспорт БТИ на 2 л.

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



**Муниципальное общеобразовательное учреждение «Ивановская средняя образовательная школа» - МОУ «Ивановская СОШ»**  
**по адресу: 301949, Тульская обл., Куркинский р-н, дер. Ивановка (Ивановская волость), ул. Дм. Донского, д.10**

I. Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

п/п	Наименование функционально - планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания			Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	3	Содержание	иды работ	
.1	Вход (входы) на территорию	есть			Отсутствует информационный уличный стенд.	К, О, С, Г, У	Установить информационный уличный стенд на высоте 1.5-4м над уровнем земли. Буквы и цифры знаков должны иметь отношение ширины к высоте от 3:5 до 1:1, а отношение штрихов к их высоте – от 1:5 до 1:10. Высота прописных букв должна быть не менее 7,5 см. При использовании цвета необходимо учитывать особенности людей, которые не различают цвета.	екущий ремонт	
					Отсутствует	К	Пешеход		

				-3	тствуют выделенные пешеходные пути	,О,С,У	ные пути должны иметь непрерывную связь с внешними, по отношению к участку транспортными и пешеходными коммуникациям и. В затесненных местах допускается в пределах прямой видимости снижать ширину пешеходного пути движения до 1,2 м. При этом следует устраивать не более, чем через каждые 25м горизонтальные площадки (карманы) размером не менее 2,0 * 1,8 м для обеспечения возможности разъезда инвалидов на креслах- колясках. Продольный уклон путей движения, по которому возможен проезд инвалидов на креслах- колясках, не должен превышать 5%, поперечный - 2%. Высоту бортовых камней (бордюров) по краям	екущи й ремон т  Письм о в админ истрац ию МО
--	--	--	--	----	---	--------	---	---

							пешеходных путей на участке вдоль газонов и озелененных площадок следует принимать не менее 0,05 м. Контрастно выделить бордюрный камень	
				,4	На территории отсутствует защитное ограждение-забор	К ,О,С,Г, У	Территория дошкольного учреждения должна иметь защитное ограждение: инженерное средство физической защиты, предназначенное для исключения случайного прохода людей, животных, въезда транспорта, препятствующее проникновению нарушителя на территорию охраняемого объекта. [ГОСТ Р 57278-2016, пункт 3.10] СП 82.13330.2016 Благоустройство территорий. Актуализированная редакция СНиП III-10-75 (с Изменениями N 1, 2)	екущи й ремонт
.2	Путь (пути) движения на территории	сть		,4	Отсутствует мнемосхема путей	С .У	Разместить схему при входе на территорию	екущи й ремонт

					движения до функциональных зон		объекта с указанием путей движения до игровой спортивной площадки и т.п. на высоте 1,2-1,6м от уровня земли либо на высоте 0.85м-1,1м с углом наклона 30 градусов по отношению к горизонтальной поверхности (ISO 21542:2015) Рекомендуется разместить план (схему) объекта на видном месте напротив входа на территорию объекта	т
				,4	Отсутствуют указатели направления движения к функциональным зонам.	К, О, С, Г, У	Предусмотреть указатели направления движения к игровой площадке. Расположить их на высоте 1,5-2.5м от уровня земли в ключевых местах согласно схеме движения (на перекрестках и зонах прямой видимости)	екущий ремонт
				-5	Отсутствует твердое покрытие на пешеходных зонах	К, О, С, У	Покрытие игровых спортивных площадок, пешеходных зон должно быть из твердых материалов,	екущий ремонт

							ровным, не создающим вибрацию при движении по нему. Установить твёрдое дорожное покрытие без перепадов высот	
.3	Лестница (наружная)	ет						
.4	Пандус (наружный)	ет						
					На территории нет оборудованных мест отдыха для инвалидов и МГН	К ,О,С	На основных путях движения по территории следует предусматривать не менее, чем через 100-150м места отдыха, доступные для МГН, оборудованные навесами, скамьями с опорой для спины и подлокотником, указателями, светильниками и т.п.	екущий ремонт
.5	Автостоянка и парковка	сть		-3	Не оборудованы места для парковки автомобилей инвалидов	К ,С,О,У, Г	Оборудовать автостоянку и парковочные места для автотранспорта инвалидов из расчета 10% от всех мест (но не менее одного). Нанести горизонтальную разметку размерами 3.6м х 6м и установить трафарет из	екущий ремонт  исьмо в администрацию МО

							пластика ПЭТ толщиной 0,5 мм (размеры рисунка наносимого знака 1600 мм*800 мм) в соответствие с ГОСТ Р 52289, ПДД, ГОСТ 12.4.026, согласно СП 42.13330.2016
	Общие требования к зоне	Привести в соответствие с СП59.13330.2016, СП 42.13330.2016					

## II. Заключение по зоне:

Наименование структурно- функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации и по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Территории, прилегающей к зданию	ДП- И(К,О,Г,У)		1-5	Текущий ремонт Письмо в администрацию МО

\* 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

I. Результаты обследования:  
2. Входа (входов) в здание

п/п	Наименование функционально - планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов		
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	3	Содержание	иды работ	
.1	Лестница (наружная)	есть		,6	Перед лестничным и маршами отсутствуют тактильные предупреждающие указатели	,С,У	0	Перед внешними лестницами обустроить предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6м на расстоянии 0,3м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней шириной не более 3м	екущий ремонт
				,6	Контрастно выделены проступи краевых ступеней лестничных маршей	,У	С	Обустроить на проступях краевых ступеней лестничных маршей одну или несколько полос, контрастных с поверхностью ступени, (например, желтого цвета), имеющих общую ширину 0,08-0,1м. Расстояние	екущий ремонт

						между контрастной полосой и краем проступи - 0,03-0,04м		
				,6	Ступени имеют разную высоту – от 0,07м до 0,14м. У ступеней разная ширина проступи	,С,У	О Применение в пределах одного марша ступеней, различающихся по высоте и ширине, не допускается. Подступенки должны иметь высоту 0,15м (допустимо от 0,13м до 0,17м). Проступи ступеней должны быть горизонтальным и шириной 0,3м (допустимо от 0,28 до 0,35м)	екущ й рем он т
				,6	Отсутствуют кнопки вызова персонала	,О,С,Г, У	К До капитального ремонта перед лестничными маршами установить кнопки вызова персонала на высоте 0,8м-1,1м от уровня земли на контрастном фоне и обозначить тактильным знаком. Рекомендуется установить кнопки вызова справа по ходу движения на отдельно стоящей опоре.	екущ й рем он т
				,6	На лестничных маршах	,С,У	О Вдоль обеих сторон лестничных	екущ й

					отсутствуют поручни (перила) с обеих сторон		маршей необходимо обустроить поручни на высоте 0,9м. Поручни должны иметь горизонтальный участок длиннее марша лестницы на 0,3м., учитывая ширину лестничного марша 1,3м. Поручни должны иметь травмобезопасное окончание	ремонт
.2	Пандус (наружный)	ет	.6	Лестничные марш не оборудован пандусом	К	Лестницы должны оборудоваться пандусами или подъемными устройствами. Оборудовать лестничный марш пандусом с уклоном 1:20 (5%) и длиной наклонной части не менее 6,0м (высота ступеней 0,31м). В верхнем и нижнем окончаниях пандуса следует предусматривать свободные зоны размерами не менее 1,5*1,5м. Пандус должен иметь двустороннее ограждение с поручнями на высоте 0,9 и 0,7м с учетом технических требований к	апитальный ремонт	

						<p>опорным стационарным устройствам. Расстояние между поручнями пандуса одностороннего движения должно быть в пределах 0,9-1,0м. Верхний и нижний поручни пандуса должны находиться в одной вертикальной плоскости. По продольным краям марша пандуса следует устанавливать бортики высотой не менее 0,05м. Поверхность пандуса должна быть нескользкой, выделенной цветом или текстурой, контрастной относительно прилегающей поверхности. При особенностях входной площадки, (наличие колонн, стоек), поручни пандуса следует заводить за эти препятствия. До капитального ремонта предусмотреть использование</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						инвентарного складного переносного пандуса шириной не менее 0.8м и длиной не менее 2.5м.	
.3	Входная площадка (перед дверью)	сть					е нужда ется
.4	Дверь (входная)	сть					
				Отсутствуют световые маяки (габариты дверей)	,У	С Рекомендуется обозначить габариты дверей световыми маяками	екущи й ремонт
				Высота порога 0,07м.	,О,С,У	К До капитального ремонта оборудовать порог перекатным или рулонным пандусом. После капитального ремонта предусмотреть высоту порога не более 0,014м.	екущи й ремонт
				Отсутствуют знаки доступности входа для инвалидов	,О,С,Г, У	К Установить знаки доступности входа для инвалидов, пиктограмму «ВХОД»	екущи й ремонт

				Отсутствует информационная тактильная таблица с названием организации, продублированная шрифтом Брайля	,У С	Установить информационную тактильную таблицу с названием организации и режимом работы для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков, символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля, разместить ее рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте 1,2-1,6м от уровня земли и на расстоянии 0.1-0.6м от дверного полотна.	екущей ремонт
				На входной группе отсутствует система световой и звуковой информации	,Г,У С	Рекомендуется установить на входной группе систему звуковой и визуальной информации (радиоинформаторы, электронную бегущую строку и др.)	екущей ремонт

				,7	Дверная ручка не выделена контрастным цветом относительно дверного полотна	,У	С	Нанести контрастную окраску на дверные ручки, отличную от цвета дверей	екущи й ремонт
.5	Тамбур	сть		,9	Высота порога-0,05м.	,О,С,У	К	До капитального ремонта оборудовать порог перекатным пандусом. После капитального ремонта предусмотреть высоту порога не более 0,014м.	екущи й ремонт
				7,9	Дверные ручки контрастно не выделены по отношению к дверному полотну	,У	С	Предусмотреть контрастное окрашивание ручек относительно дверного полотна	екущи й ремонт
				,8	Присутствует одиночная ступень высотой 0,13м, не оборудованная съездом	,О,С,У	К	Недопустимо применение одиночных ступеней. Они должны заменяться съездом с плавным понижением уклона - 1:12 (8%), демонтировать одиночную ступень. До капитального ремонта использовать приставной пандус шириной 0.8м и длиной	апитальный ремонт

							наклонной части 1.3м	
				,8	Не закреплено противоскол льзящее покрытие	К ,О,С,Г, У	Закрепит ь противоскольз ящее покрытие	екущи й ремон т
	Общие требования к зоне	Привести в соответствие с СП 59.13330.2016						

**II Заключение по зоне:**

Наименован ие структурно- функциональной зоны	Состояни е доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Входа (входов) в здание	ДЧ - И(О,Г,У)		5 -9	Капитальный ремонт

\* 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:

Предусмотреть оказание ситуационной помощи при входе на объект для каждой категории инвалидов.

I.Результаты обследования:

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

п/п	Наименование функционального-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	начинать для инвалида (категория)	Содержание	виды работ
.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть		0	При входе отсутствует тактильно-звуковая мнемосхема с навигацией внутри объекта	,У	Установить тактильно-звуковую мнемосхему с навигацией внутри объекта справа на расстоянии 2-4м. при входе на объект на высоте 0,8-1,1 с углом наклона 30-45 градусов либо на высоте 1.4-1.6м на вертикальной опоре (стене) м от уровня пола.	эвакуационный ремонт
				0-12, 15	В холлах не оборудованы и не обозначены места отдыха (ожидания) для инвалидов	К,О, С	Оборудовать места отдыха (ожидания) инвалидов скамьями с опорой для спины и подлокотником, обозначи	эвакуационный ремонт

						ть их знаками доступности	
			0-12,15	Отсутствуют указатели направления движения для инвалидов и МГН с названием конечной цели	,О,С,Г,У	Предусмотреть указатели направления движения для инвалидов и МГН с названием конечной цели Обустроить пристенные поручни с нетравмирующими окончаниями вдоль путей движения, на уровне 0,9м от пола, на свободных от оборудования местах.	екущий ремонт
			2,13	В вестибюле представлены экспонаты «Эхо прошедшей войны»,	,С,У	Рекомендуется Разместить рядом с экспонатами тактильно-информационные материалы в виде таблиц, продублированных рельефно-точечным и рельефно-графическим способом Рекомендуется изготовить макеты экспонатов в уменьшенном виде и в тактильном исполнении.	екущий ремонт
			2	В вестибюле теннисный стол	,У	Рекомендуется оградить либо контрастно выделить	екущий ремонт

							полосой шириной 0.3м площадку для теннисного стола размерами 4х9м Предусмотреть площадь зоны безопасности не менее 22,7м2	т
3.2	Лестница (внутри здания)	ет						
.3	Пандус (внутри здания)	ет						
.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	ет						
.5	Дверь (междверная)	сть		4	Отсутствуют таблички с названием функциональных зон коридоров	,У	Установить информирующие тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля, с обозначением конечной цели и разместить их рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6м от уровня пола	екущий ремонт
				4	Двери распашные 1,4м , ширина рабочей створки – 0,7м.	,О,С, Г,У	Рекомендуется установить распашные двери с шириной	екущий ремонт

							основной створки не менее 0.9м в свету. На время присутствия инвалидов держать открытыми обе створки распашной двери	
				4	Дверные ручки контрастно не выделены по отношению к дверному полотну	,У	Предусмотреть контрастное окрашивание ручек относительно дверного полотна	ремонт
.6	Пути эвакуации (в т.ч. Зоны безопасности)	сть						
				6,1 9	Отсутствуют указатели направления движения для инвалидов, выполненные на светонакопительных информационных табличках	,О,С, Г,У	Предусмотреть указатели направления движения, выполненные на светонакопительных информационных табличках, пиктограммах.	ремонт
				8,1 9,2 1,	Крайевые ступени лестниц не выделены контрастным цветом.	,У	Обустроить на проступях краевых ступеней лестничного марша одну или несколько полос, контрастных с поверхностью ступени, (например,	ремонт

						желтого цвета), имеющих общую ширину 0,08-0,1м. Расстояние между контрастной полосой и краем проступи - 0,03-0,04м.	
			8-20	На эвакуационных лестницах отсутствуют поручни (перила) с обеих сторон.	,С,У	Оборудовать лестницы поручнями с двух сторон на высоте 0,9м. Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы на 0,3м и иметь травмобезопасное исполнение. В условиях темноты для оформления поручней рекомендуется использовать фотолюминесцентный материал либо искусственную подсветку. Лестница должна иметь аварийное освещение. Продублировать лестничные марши пандусом с уклоном 1:10	екущи й ремонт
			8,2 0,2 1	Присутствуют неровности дорожного покрытия	,О,С, У	Покрытие пешеходных дорожек, путей эвакуации должно быть из твердых материалов,	екущи й ремонт

						ровным, не создающим вибрацию при движении по нему.	
			1	Присутствует одиночная ступень высотой 0,15м.	,О,С, У	При капитальном ремонте демонтировать одиночные ступени с плавным понижением, до капитального ремонта оборудовать ступени высотой до 0,15м включительно съездом с уклоном 1:12 (8%) либо предусмотреть инвентарный (съёмный) пандус. Ступени контрастно выделить по отношению к окружающей среде.	екущий ремонт
			8	Присутствует одиночная ступень высотой 0,2м, необорудованная съездом		Оборудовать одиночную ступень пандусом с уклоном 1:20 (5%) и длиной наклонной части не менее 4,0м. В верхнем и нижнем окончаниях пандуса следует предусматривать свободные зоны размерами не менее 1,5*1,5м. Пандус должен иметь двустороннее	апитальный ремонт

						<p>ограждение с поручнями на высоте 0,9 и 0,7м с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам. Расстояние между поручнями пандуса одностороннего движения должно быть в пределах 0,9-1,0м. Верхний и нижний поручни пандуса должны находиться в одной вертикальной плоскости. По продольным краям марша пандуса следует устанавливать бортики высотой не менее 0,05м. Поверхность пандуса должна быть нескользкой, выделенной цветом или текстурой, контрастной относительно прилегающей поверхности.</p> <p>До капитального ремонта предусмотреть использование инвентарного складного переносного пандуса.</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

				6,1 7	Присутствуют препятствия в виде труб высотой 0,03-0,05м	,О,С, У	Препятствие в виде труб рекомендуется оборудовать перекатным либо приставным пандусом. После капитального ремонта рекомендуется предусмотреть прокладку труб вне путей движения инвалидов и МГН.	екущий ремонт
				6,1 8,1 9,2 1	На эвакуационных выходах слабая освещенность	,О,С, Г,У	Освещенность на путях эвакуации (в том числе в начале и конце пути) в зданиях общественного назначения следует повышать на одну ступень по сравнению с требованиями СП 52.13330. Перепад освещенности между соседними помещениями и зонами эвакуации не должен быть более 1:4.	екущий ремонт
				6- 21	Двери одностворчатые, ширина дверных проемов 0,8м-0,85м	,О,С, У	Предусмотреть ширину дверных проемов не менее 0,9м в свету	апитальный ремонт
				6,1 7,1 9-	Высота порогов 0,025 - 0,08м.	,О,С, У	Пороги дверных проемов оборудовать	екущий ремонт

				21			перекатными или рулонными пандусами При капитальном ремонте предусмотреть высоту порогов дверных проемов не более 0,014м.	т
				8,1 9	Дверные ручки не выделены контрастным цветом относительно дверного полотна	,У	Предусмотреть контрастное выделение дверных ручек	екущи й ремонт
				8,1 9	Форма дверных ручек не позволяет инвалиду управлять ими одной рукой. Присутствуют запоры в виде задвижек.	,О,С, У	Рекомендуется установить на дверях ручки нажимного действия (антипаника) либо С- и П-образной формы Демонтировать запоры в виде защелок (задвижек)	екущи й ремонт
	Общие требования к зоне	Привести в соответствие с СП 59.13330.2016						

**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	
Пути (путей) движения внутри здания (в т. ч., путей эвакуации)	ДП-И(К,О,Г,У)		16-21	Капитальный ремонт

\* 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:

Оборудовать доступные пути эвакуации для всех категорий инвалидов и МГН.

I. Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	начинать для инвалидов (категория)	Содержание	виды работ
.1	<b>Кабинетная форма обслуживания</b>	есть		5-47	Отсутствуют информационные таблички с названием и номером кабинетов, выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом	,У	Установить таблички с указанием номера и назначения кабинетов на высоте 1,2-1,6м от уровня пола, выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом, со стороны дверной ручки на расстоянии 0,1–0,5м от дверного проема	требуется ремонт
				4,5 6-58	Отсутствует световой сигнализатор школьного звонка		Для учащихся-инвалидов с нарушением слуха во всех помещениях следует предусмотреть установку светового сигнализатора школьного звонка, а также световой	требуется ремонт

							сигнализации об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций	
				3,55	Отсутствуют разворотные площадки. Проходы между столами менее 0,9м	,О,С	Предусмотреть расстановку мебели с учетом разворотных площадок диаметром не менее 1,4м и проходы между столами не менее 0,9м	екущий ремонт
				9	Двери одностворчатые, ширина дверного проема 0,7м	,О,С,У	Предусмотреть ширину дверного проема не менее 0,9м в свету	апитальный ремонт
				7-49,51	Высота порогов дверных проемов 0,02-0,06м	,О,С	Пороги дверных проемов оборудовать перекатными или рулонными пандусами. При капитальном ремонте предусмотреть высоту порогов дверных проемов не более 0,014м	екущий ремонт
				0-52	Присутствуют препятствия в виде труб высотой 0,02м-0,03м	,О,С,У	Препятствия в виде труб рекомендуется оборудовать перекатными либо приставными пандусами. После капитального ремонта рекомендуется предусмотреть прокладку труб	екущий ремонт

						вне путей движения инвалидов и МГН.	
			5	Высота кафедры - 0,1м	,О,С,У	Оборудовать кафедру съездами с плавным понижением уклона в масштабе 1:12 (длиной наклонной части не менее 0,8м) либо предусмотреть инвентарный (переносной) пандус шириной не менее 0.8м и длиной не менее 0,8м	екущий ремонт
			3-58	Кабинеты полностью оснащены оборудованием для занятий с детьми с ОВЗ	,Г,У	Оборудовать классные кабинеты согласно стандартам школьного образования для детей с ОВЗ, в т.ч., системой усиления звука для слабослышащих детей (переносной индукционной петлей), сенсорным оборудованием для занятий со слабовидящими детьми и т.п. (согласно Приказам Минобрнауки России от 17.10.13 №1155 и от 05.04.17 №301)	екущий ремонт

							Рекомендуется использовать в учебном процессе видео аппаратуру, интерактивные доски, проекторы, вычислительные комплексы с электронными образовательными ресурсами.	
				5,5 7	Отсутствует специальная мебель для инвалидов		Оснастить учебные классы специальной мебелью (столами и стульями) для учащихся - инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата	екущий ремонт
				3- 55, 57	Не оборудованы и не обозначены места для инвалидов	,О,С,Г,У	Оборудовать и обозначить места для инвалидов 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 кресле-коляске, выделить один-	екущий ремонт

							два первых стола в ряду у дверного проема	
				5- 47	Ручки на дверях кабинетов контрастно не выделены относительно дверного полотна	,О,У	Предусм отреть контрастное выделение ручек относительно дверного полотна	екущи й ремон т
	<i>Медицинс кий кабинет</i>	сть		5	Дверь одностворчата я- 0,8м в свету	,О,С,У	Предусм отреть ширину дверного проема не менее 0,9м в свету.	апитал ьный ремон т
				5	Вход в кабинет не оборудован световым сигнализаторо м вызова пациента	,О,С,Г, У	Вход в кабинет оборудовать световым сигнализатором вызова пациента	екущи й ремон т
				5- 37	Отсутс твует акустическая и тактильная системы информации, дверные отбойники	,Г,С,У	Оснастит ь медицинский кабинет индукционной петлей, тактильными указателями при входе (либо предусмотреть контрастно окрашенную поверхность) и дверные отбойники	екущи й ремон т
				7	Кушет ка не оборудована устройствами, опорами для самоподниман ия	,О	Предусм отреть устройства для самоподнимания , в т.ч. линейные или угловые поручни.	екущи й ремон т
	<i>Кабинет Технолог ии (мастерс кие)</i>			5- 27	Кабине не полностью оснащен оборудование м для занятий	,Г,У	Оборудо вать кабинет системой усиления звука (индукционная петля).	екущи й ремон т

					учащихся с ОВЗ	<p>Обеспечить беспрепятственный проезд между столами и оборудованием для инвалидов на коляске</p> <p>Для слабовидящих учащихся оборудование должно быть снабжено тактильными ориентирами</p> <p>Предусмотреть контрастное выделение цветом зон безопасности рядом с оборудованием</p> <p>Оградить либо контрастно выделить цветом выступающие элементы, убрать острые углы оборудования</p> <p>Рекомендуется применять специально-разработанные для рабочих специальностей рабочий стол, стул, технологическое оборудование, подставки для сырья, инструментов и готовой продукции.</p>		
				5-	Присутствуют	,О,С,У	Препятствия в виде труб	екущи

				27	препятствия в виде труб высотой 0,02м		рекомендуется оборудовать перекатными либо приставными пандусами. После капитального ремонта рекомендуется предусмотреть прокладку труб вне путей движения инвалидов и МГН.	й ремонт
.2	<b>Зальная форма обслуживания</b>	сть		8,3 1,3 8	Отсутствуют информационные таблички с названием залов, выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом	,У	Установить таблички с указанием номера и назначения зала на высоте 1,2-1,6м от уровня пола, выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом, со стороны дверной ручки на расстоянии 0,1–0,5м от дверного проема	екущий ремонт
	<b>Библиотека</b>	сть		1,3 2	Дверь одностворчатая – 0,78м.	,О,С,У	Предусмотреть ширину дверного проема не менее 0,9м в свету	апитальный ремонт
				2	Присутствует порог 0,015м	,О,С,У	До капитального ремонта на порогах дверных проемов использовать перекатные пандусы. После капитального	екущий ремонт

						ремонта предусмотреть высоту порогов не более 0,014м	
			1	Отсутствует контрастное выделение ручки относительно дверного полотна	,У	Предусмотреть контрастное выделение ручки относительно дверного полотна	екущий ремонт
			3,3 4	Библиотека не оборудована доступными местами для инвалидов и не оснащена специализированным оборудованием	,О,С,Г, У	Оборудовать доступное читальное место для инвалидов и обозначить его знаком доступности Предусмотреть возможность оснащения кабинета системой усиления звука (переносной индукционной петлей), адаптивным техническим оборудованием (стационарным видеоувеличителем для чтения книг и видео увеличителем для компьютера, и т.п.) Предусмотреть уровень локального освещения не менее 100лк	екущий ремонт
			3,3 4	Не предусмотрены проходы между столами, подход к месту	,О,С	Предусмотреть ширину проходов между столами в библиотечном зале не менее	екущий ремонт

					выдачи книг для инвалидов, отсутствуют разворотные площадки		1,2м. Размеры рабочего места инвалида (без учета поверхности стола) должны быть 1,5x0,9м	
	<b>Спортивный зал</b>	сть		8,39	Двери распашные - 1,4м, ширина рабочей створки 0,7м	,О,С,У	Предусмотреть установку распашных дверей с шириной рабочей створки не менее 0,9м в свету или при необходимости держать распашные двери открытыми	екущий ремонт
				8,39	Присутствует порог - 0,03м	,О,С,У	До капитального ремонта на порогах дверных проемов использовать перекатные пандусы. После капитального ремонта предусмотреть высоту порогов не более 0,014м	екущий ремонт
				0,41	Не предусмотрена аудиовизуальная система информирования учащихся	,О,С,Г	Рекомендуется предусмотреть аудиовизуальную систему информирования (индукционную петлю усиления звука и дублирование звуковой информации визуальной, электронное табло и т.п.)) Определ	екущий ремонт

							ить место для сурдопереводчика.	
				0,4 1	Не оборудованы зоны безопасности для занятий инвалидов	,О,У	Вокруг снарядов и оборудования необходимо предусматривать зоны безопасности. Выделить зоны безопасности рекомендуется тактильными полосами либо контрастно окрашенной поверхностью. Рекомендуется вдоль стен зала, на свободных от оборудования участках, установить поручень для удобства передвижения инвалидов, использующих вспомогательные средства для ходьбы. Для слабовидящих границы игровых площадок обозначить рельефными наклеивающимися полосами	екущи й ремонт
	<b>Эвакуационный выход из спортивного зала</b>	сть		2- 44	Дверь одностворчатая- 0,8м	,О,С,У	Предусмотреть ширину дверного проема не менее 0,9м в свету	апитальный ремонт
				2- 44	Присутствует препятствие в	,О,С,У	Препятствие в виде трубы рекомендуется	екущи й

					виде трубы высотой 0,09м		оборудовать приставным пандусом. После капитального ремонта рекомендуется предусмотреть прокладку трубы вне эвакуационного пути движения инвалидов и МГН.	ремонт
				4	Присутствует одиночная ступень высотой 0,07м., не оборудованная съездом	,О,С,У	При капитальном ремонте демонтировать одиночную ступень с плавным понижением, до капитального ремонта оборудовать ступень съездом с уклоном 1:12 (8%) либо предусмотреть инвентарный (съемный) пандус. Ступень контрастно выделить по отношению к окружающей среде.	екущий ремонт
				3,44	Присутствуют неровности дорожного покрытия	,О,С,У	Покрытие пешеходных дорожек, путей эвакуации должно быть из твердых материалов, ровным, не создающим вибрацию при движении по нему.	екущий ремонт
	<b>Столовая</b>	сть		8	Ширина дверного	,О,С,У	Предусмотреть дверной	апитал

					проема – 0,7м		проем шириной не мене 0,9м. в свету	ьный ремонт
				8-30	Высота столов 0,78м Не обозначено место для обслуживания инвалида на кресле-коляске		Обозначить место для обслуживания инвалида на кресле-коляске, ближайшее к выходу	екущий ремонт
	<i>Запасной выход из столовой</i>	сть		8	Ширина дверного проема – 0,75м	,О,С,У	Предусмотреть дверной проем шириной не мене 0,9м. в свету	апитальный ремонт
				8	Высота порога 0,09м	.О,С	Пороги дверных проемов оборудовать перекатными или рулонными пандусами При капитальном ремонте предусмотреть высоту порогов дверных проемов не более 0,014м	екущий ремонт
				8	Присутствует препятствие в виде трубы высотой 0,02м	,О,С,У	Препятствие в виде трубы рекомендуется оборудовать приставным пандусом. После капитального ремонта рекомендуется предусмотреть прокладку трубы вне эвакуационного пути движения инвалидов и МГН.	екущий ремонт
				8	Дверная ручка не выделена	,У	Выделить контрастным цветом ручку	екущий

					контрастным цветом относительно дверного полотна		относительно дверного полотна	ремонт
				8	Присутствуют запоры в виде задвижек.	,О,С,У	Демонтировать запоры в виде защелок (задвижек)	екущий ремонт
<i>a</i>	<i>Раздевалка</i>	сть		2,2 3	Отсутствует табличка с названием зоны, продублированная шрифтом Брайля	,У	Установить на стене табличку с названием зоны на высоте 1,2-1,6м от уровня пола, выполненную рельефно-графическим и рельефно-точечным способом	екущий ремонт
				2,2 3	Не предусмотрены шкафы для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата	,О	Рекомендуется предусмотреть индивидуальные шкафы (не менее двух) высотой не более 1,7м, в т. ч. для хранения костылей и протезов, а для инвалида-колясочника с краю раздевалки предусмотреть разворотную площадку d=1,4м и скамью длиной не менее 3м, шириной не менее 0,7м и высотой от пола не более 0,5м. Вокруг скамьи должно быть обеспечено свободное	екущий ремонт

							<p>пространство для подъезда кресла-коляски. При невозможности устройства островной скамьи следует предусматривать вдоль одной из стен установку скамьи размером не менее 0,6х2,5м.</p> <p>Размер прохода между скамьями в общих раздевальных должен составлять не менее 1,2м</p>	
				2,2 3	Отсутствует символ доступности в раздевалках	,О,С,Г, У	Установить символ доступности для всех категорий инвалидов	екущий ремонт
				2,2 3	Крючки для одежды расположены на высоте 1.6м	,О,С,У	Установить 5% крючков, ближайших к выходу, на высоте 1.1м	екущий ремонт
.3	Прилавочная форма обслуживания	ет						
.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	сть			Отсутствуют тактильные указатели и светонакопительные пиктограммы направления движения	,О,С,Г, У	Установить тактильные направляющие и светонакопительные пиктограммы по ходу перемещения по маршруту обслуживания пациентов	екущий ремонт
.5	Кабина индивидуального	ет						

обслуживания							
Общие требования к зоне	Привести в соответствии с СП 59.13330.2016						

\* 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

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	
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О,Г,У)		22-58	Капитальный ремонт

(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:

Рекомендуется использовать имеющееся телекоммуникационное оборудование в информационных целях.

Ученические места для учащихся-инвалидов должны быть обозначены и должны размещаться идентично в однотипных учебных помещениях одного учебного учреждения.

I. Результаты обследования:

5. Санитарно-гигиенических помещений

п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
.1	<b>Туалетная комната</b>	есть		4,6 5	Отсутствуют доступные санитарно-гигиенические кабины для инвалидов и МГН в общих уборных	К, О,С	Оборудовать доступные санитарно-гигиенические кабины в общих уборных по гендерному типу размером не менее 1,65м х 2,2м, с разворотной площадкой и местом хранения коляски (доля доступных для инвалидов кабин должна составлять 5%, но не менее одной кабины)	Капитальный ремонт
					Отсутствуют, откидные и стационарные поручни, места для хранения колясок, крючки для		Отсутствуют, откидные и стационарные поручни на высоте 0.85м, места для хранения колясок	

					тростей		шириной не менее 0.8м рядом с откидным поручнем, разворотные площадки диаметром 1.4м, крючки для тростей и др. принадлежностей на высоте 1.1м	
			0-63	Шир ина дверных проемов от 0,75м до 0,8м	К, О,С,У	Предус мотреть ширину дверного проема не менее 0,9м в свету	Кап италь ный ремонт	
			9,6 1- 63	Отсу тствуют таблички с названием зоны, продублированные шрифтом Брайля	С, У	Устано вить таблички с названием зоны, выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом, на высоте 1,2-1,6м от уровня пола и на расстоянии 0,1-0,5м от дверного проема	Т екущий ремонт	
			9,6 1- 63	У дверей санитарно-бытовых помещений нет идентификации о местах, доступных для инвалидов: не	К, О,С,У	Устано вить мнемосхему доступного санузла Устано вить знаки доступности кабин для инвалидов Выклю чатели	Т екущий ремонт	

				установлены знаки доступности, специальные тактильные пиктограммы, мнемосхемы		установить на высоте 0,85-1,1м	
			4,6 5	Санитарно-гигиенические кабины не оборудованы системой тревожной сигнализации	К, О,С,Г,У	Установить кнопку вызова персонала со шнурком с выводом на пульт администрации (охраны) на высоте 0.8м рядом с откидным поручнем.	Трекущий ремонт
			9,6 1,6 3	Над входом в санитарно-гигиенические кабины не установлены световые мигающие оповещатели, срабатывающие при нажатии тревожной кнопки	С, Г,У	Рекомендуется установить световые мигающие оповещатели, срабатывающие при нажатии тревожной кнопки	Трекущий ремонт
			9,6 1- 63	Ручки на дверях ненажимного типа, контрастно не выделены относительно дверного полотна	С, О,У	Установить на дверях туалетных комнат ручки нажимного типа либо С- и П-образной формы. Предусмотреть контрастное выделение ручек	Трекущий ремонт
				Прис	С,	Огради	Т

				0,6 2,6 4	утствуют выступающи е элементы стен, трубы	У	ть либо контрастно выделить цветом выступающие элементы и конструкции на путях движения инвалидов. Углы выступающих элементов рекомендуется закруглить.	екущий ремонт
				6,6 7	Рако вины (умывальник и) не оборудован ы кранами нажимного типа	К, О,С,У	Оборуд овать умывальники поворотным (с изменяемым углом наклона) зеркалом, горизонтальны м поручнем, смесителями сенсорного или нажимного типа	Т екущий ремонт
	Душ евая кабина	ет						
.3	Быт овые комнаты	ет						
	Общ ие требования к зоне	Привести в соответствие с СП 59.13330.2016						

### 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	
Санитарно-гигиенических помещений	ДЧ-И (О,Г,У)		59-67	Капитальный ремонт

\* 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:

В расчетном числе кабин общих уборных доля доступных для детей - инвалидов кабин должна составлять 5%, но не менее одной в каждом блоке уборных.

Рекомендуется оборудовать универсальную санитарно-гигиеническую кабину в общественной зоне общего доступа.

Приложение №6  
к Акту обследования ОСИ  
к паспорту доступности ОСИ № 01  
от «05 » августа 2020г

I.Результаты обследования:

6. Системы информации на объекте

п/п	Наименование функционально - планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимость для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
.1	Визуальные средства	есть			Системы средств информации и сигнализации и об опасности на объекте не предусматривают в комплексе визуальную информацию с указанием направления движения и названием конечной цели (места получения услуги) В местах, где находятся недоступные для инвалидов	С, Г, У	Предусмотреть оборудование помещения визуальными средствами информации с указанием направления путей движения и мест получения услуги. В местах, где находятся недоступные для инвалидов элементы помещения, рекомендуется устанавливать указатели направления, указывающие	Требуется ремонт

					элементы здания, не установлены указатели направления движения к ближайшему доступному элементу (вход/выход, лестница и т.п.)		путь к ближайшему доступному элементу (вход/выход, лестница и т.п.)	
					Отсутствуют светонакопительные тактильные информационные пиктограммы на путях движения инвалидов и МГН	,Г,У	Установить светонакопительные тактильные информационные указатели и пиктограммы на путях движения инвалидов и МГН	Требуется ремонт
.2	Акустические средства	ет			Системы средств информации и сигнализации и об опасности на объекте не предусматривают акустическую систему информации	,Г,У	Установить систему информирующих средств, позволяющих ориентироваться на объекте (радиоинформаторы) Замкнуть пространство на объекте (кабины уборных, безопасные зоны и т.п.) рекомендуется оборудовать системой двусторонней связи с диспетчером или дежурным,	Требуется ремонт

						снабженной звуковыми и визуальными аварийными сигнальными устройствами		
					Не оборудованы места обслуживания лиц с дефектами слуха специальными персональными приборами усиления звука	С ,Г,У	Установить индукционные петли в местах обслуживания инвалидов по слуху Для слабовидящих оборудовать помещения для обслуживания тифлотехническими приборами	Требуется ремонт
.3	Тактильные средства	нет			Системы средств информации на объекте не предусматривают тактильную систему информации в полном объеме	С ,У	Предусмотреть установку тактильной информационной мнемосхемы на входе в помещение и санузлы Установить информационную таблицу с названием учреждения и режимом работы, выполненную в тактильном исполнении с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-	Требуется ремонт

							точечного шрифта на высоте 1,4-1,6м от уровня пола
	Общие требования к зоне	Привести в соответствие с СП 59.13330.2016					

**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(К,О,У)			Текущий ремонт

\* 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:

Система средств информационной поддержки и навигации \_\_\_\_\_ должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН, на часы работы учреждения



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



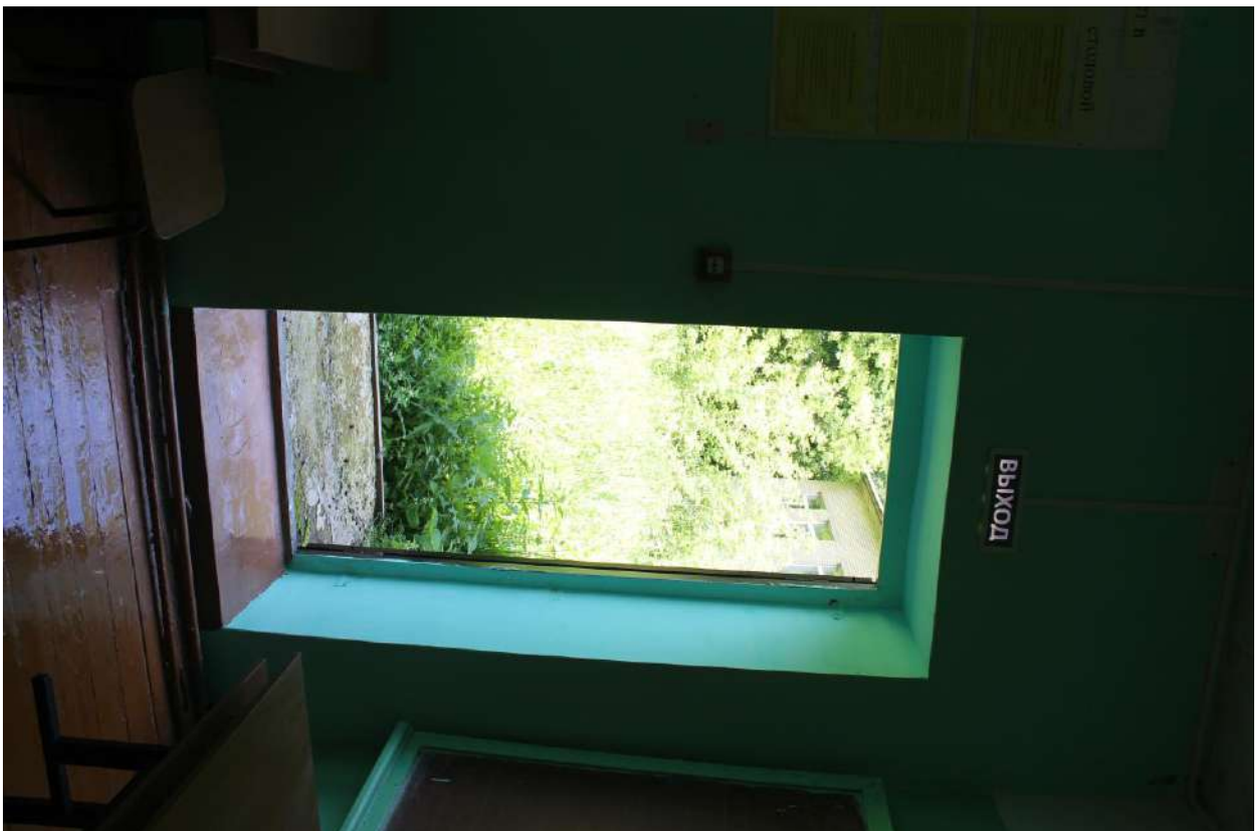
13



14



15



16



17



18



19



20



21



22



23



24



25



26



27



28



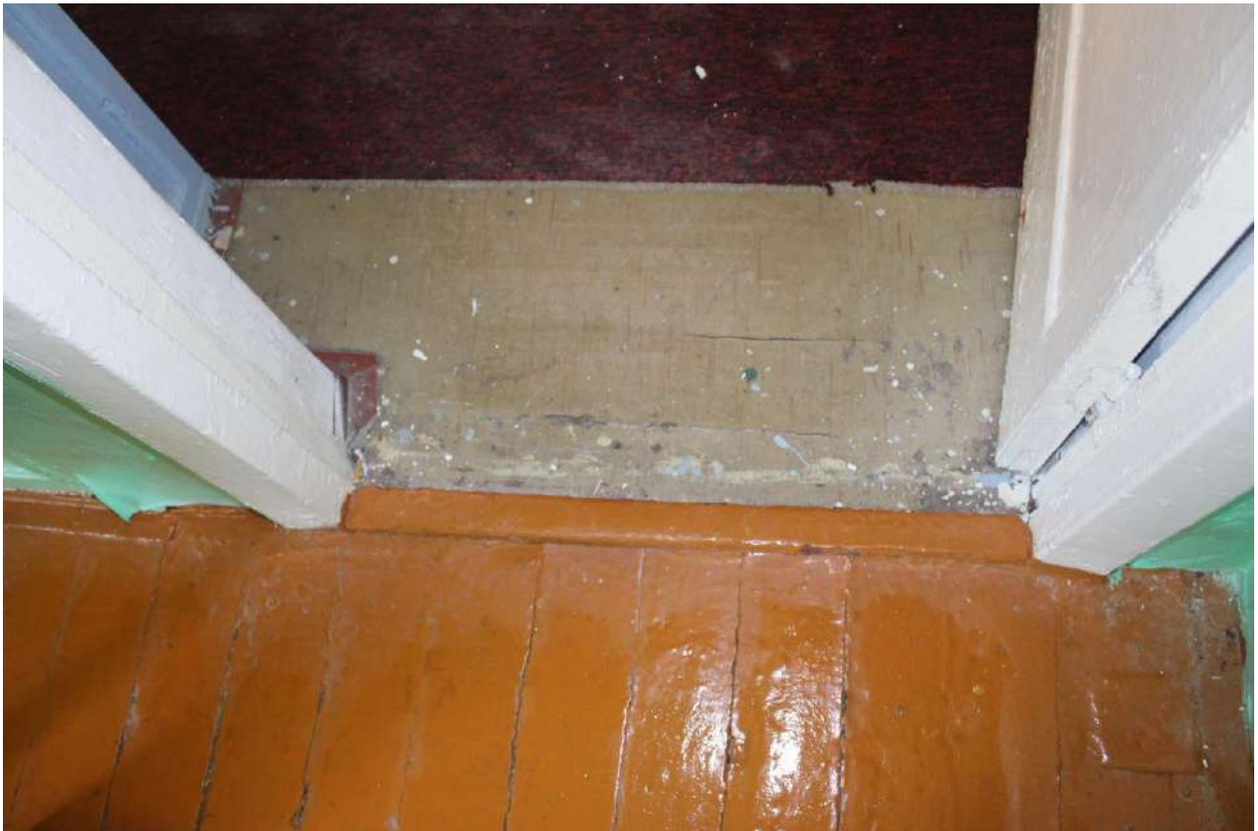
29



30



31



32



33



34



35



36



37



38



39



40



41



42



43



44



45



46



47



48



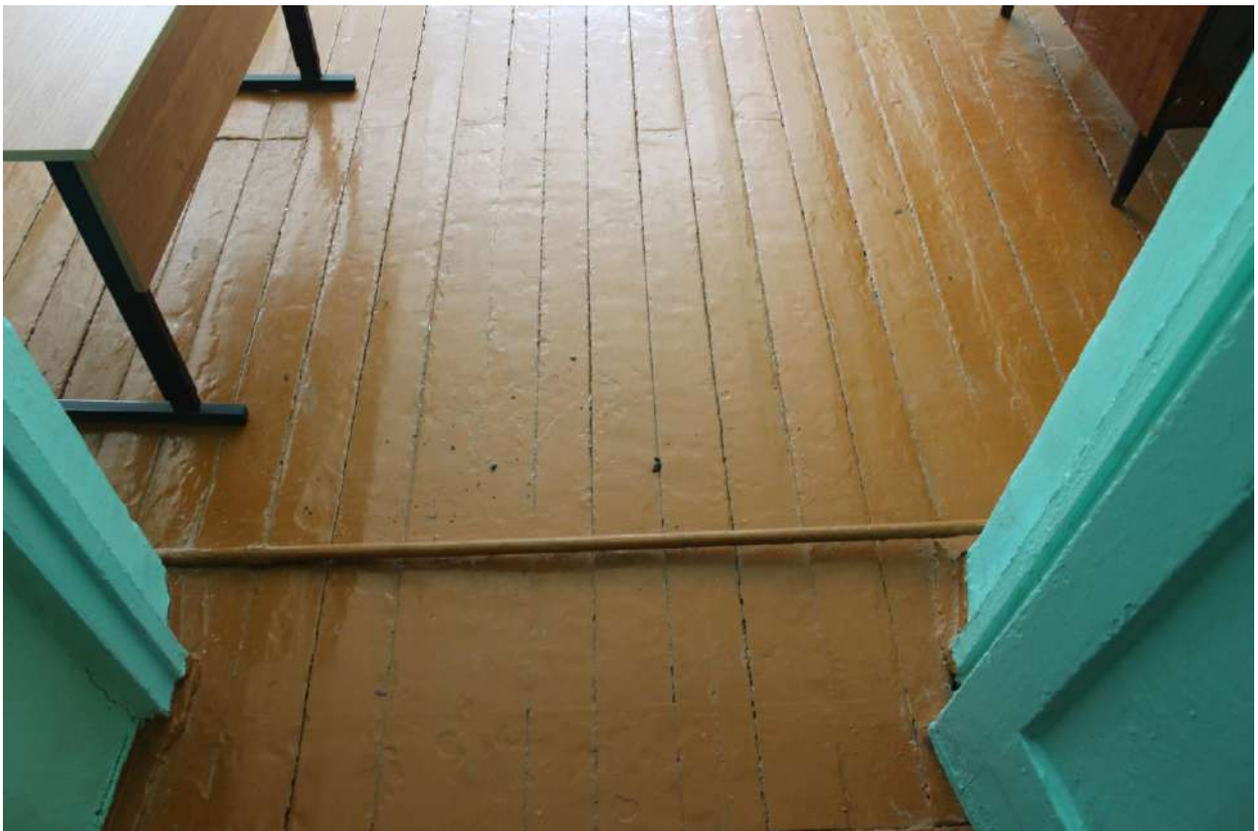
49



50



51



52



53



54



55



56



57



58



59



60



61



62



63



64



65



66



67

В данной папке проинформировано,

проинформировано и скреплено печатью

( ) листов

Директор МОУ «Ивановская СОШ»

МОУ  
Ивановская  
СОШ

Н.В. Трушина

Председатель ТРО БОИ

А.Ф. Новикова



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575774

Владелец Трушина Надежда Владимировна

Действителен с 23.06.2021 по 23.06.2022