

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МОУ «СКОШ»  
г.о.Стрежевой  
В.В.Яхно



« 30 » мая 20 24 г.

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ**  
**объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)**  
**Муниципального образовательного учреждения**  
**«Специальная (коррекционная) школа городского округа Стрежевой»**  
**МОУ «СКОШ» (1 корпус)**

2024



## 1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: **нежилое**
- 1.2. Адрес объекта: **636780 Томская область, г.Стрежевой, ул.Викулова ,1/2**
- 1.3. Сведения о размещении объекта:  
- **часть здания, количество этажей 2 , площадь 1198 кв.м;**  
- **наличие прилегающего земельного участка ( нет);**
- 1.4. Год постройки здания **1974**, последнего капитального ремонта **2007**
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: **при наличии средств**

### сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) **Муниципальное общеобразовательное учреждение «Специальная (коррекционная) школа городского округа Стрежевой» ( МОУ «СКОШ»)**
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) **Томская обл, гСтрежевой,ул. Викулова,1/2**
- 1.8. Основание для пользования объектом: **оперативное управление**
- 1.9. Форма собственности: **муниципальная**
- 1.10. Территориальная принадлежность: **муниципальная**
- 1.11. Вышестоящая организация: **Муниципальное казенное учреждение Управление образования Администрации городского округа Стрежевой**
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: **Томская область, г. Стрежевой, ул. Коммунальная, 1/1; тел/факс: (838259) 5-58-04; E-Mail: guo@guostrj.ru**

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

- 2.1 Сфера деятельности: **образование;**
- 2.2 Виды оказываемых услуг: **образовательные услуги;**
- 2.3 Форма оказания услуг: **на объекте, на дому;**
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: **дети в возрасте от 6,5 до 18 лет, родители (законные представители) детей инвалидов, обучающихся в образовательном учреждении;**
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: **инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития**
- 2.6 Плановая мощность: **124 человека;**
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: **да**

## 3. Состояние доступности объекта

- 3.1 **Путь следования к объекту пассажирским транспортом:** движение в школу и обратно на школьном автобусе (кроме категории К);  
наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: **школьный автобус**
- 3.2 **Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:**
  - 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: **5 м**
  - 3.2.2 время движения (пешком): **1 мин**
  - 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: **не требуется (посадка и выход из автобуса производится на школьной территории)**
  - 3.2.4 Перекрестки: **нет**
  - 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: **нет**
  - 3.2.6 Перепады высоты на пути: **есть, вход в здание – ступеньки и подъездной пандус;**

Их обустройство для инвалидов на коляске: (да, нет) да;

### 3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания\*

| №№<br>п/п | Категория инвалидов<br>(вид нарушения)      | Вариант организации<br>доступности объекта<br>(формы обслуживания)* |
|-----------|---|---|
| 1.        | <b>Все категории инвалидов и МГН</b>        |   |
|           | <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- доступность всех зон и помещений - универсальная», «Б- доступны специально выделенные участки и помещения -», «ДУ- доступность условная: дополнительная помощь сотрудника, услуги на дому, дистанционно», «ВНД- не организована доступность»

### 3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

| №<br>№<br>п<br>\п | Основные структурно-функциональные зоны                      | Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов** | Приложение   |                              |
|-------------------|--|---|--|------------------------------|
|                   |  |   | № на плане   | № фото                       |
| 1                 | Территория, прилегающая к зданию (участок)                   | ДЧ-И (К, О, Г, У),<br>ДУ (С)  |  | Приложение 8: № 1-7, 9       |
| 2                 | Вход (входы) в здание  | ДЧ-И (К, Г, У, О),<br>ДУ (С)  |  | Приложение 8: № 8            |
| 3                 | Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)   | ДЧ-И (К, Г, О, У),<br>ДУ (С)  | План 1-го этажа:   | Приложение 9: № 1-5          |
| 4                 | Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) | ДЧ-И (К, О, Г, У),<br>ДУ (С)  | План 1-го этажа:<br>кабинет социально-бытовой ориентировки |                              |
| 5                 | Санитарно-гигиенические помещения                            | ДЧ-И (Г, У),<br>ДУ (К, О, С)  | план 1-го этажа:<br>туалетная комната                      |                              |
| 6                 | Система информации и связи (на всех зонах)                   | ВНД   |  | Приложение 8: №6, 7          |
| 7                 | Пути движения к объекту (от остановки транспорта)            | ДЧ-И (К, О, Г, У),<br>ВНД (С)   |  | Приложение 8: №1, 2, 3, 4, 5 |

\*\* 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 (К.О.Г.У)**  
**МОУ СКОШ** для воспитанников, перемещающихся на колесках оказывает услуги на дому (ДЧВ)



**4. Управленческое решение**

**4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта**

| № | Основные структурно-функциональные зоны объекта              | Рекомендации по адаптации объекта (вид работ)        |
|---|--|--|
| 1 | Территория, прилегающая к зданию (участок)                   | Установка тактильных и визуальных средств информации |
| 2 | Вход (входы) в здание  | Ремонт капитальный                                   |
| 3 | Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)   | Ремонт капитальный                                   |
| 4 | Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) | Ремонт капитальный                                   |
| 5 | Санитарно-гигиенические помещения                            | Ремонт текущий                                       |
| 6 | Система информации на объекте (на всех зонах)                | Ремонт капитальный                                   |
| 7 | Пути движения к объекту (от остановки транспорта)            | Ремонт текущий                                       |
| 8 | Все зоны и участки   | Ремонт капитальный                                   |

**4.2. Период с 2022 года проведения работ** \_\_\_\_\_  
в рамках исполнения \_\_\_\_\_

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

1. Территория, прилегающая к зданию: ДП-В.
2. Вход (входы) в здание: ДП-В.
3. Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации): ДП-В.
4. Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта): ДП-В.
5. Санитарно-гигиенические помещения: ДП-В.
6. Система информации на объекте (на всех зонах): ДП-В.
7. Пути движения к объекту (от остановки транспорта): ДП-В.

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

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

4.4.1. согласование на Комиссии \_\_\_\_\_  
(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), предлагается \_\_\_\_\_

4.4.7. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ  
<http://zhit-vmeste.ru/map/>  
(наименование сайта, портала)

## 5. Особые отметки

### ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

- |  |                |
|--|----------------|
| 1. Территории, прилегающей к объекту       | на <u>3</u> л. |
| 2. Входа (входов) в здание                 | на <u>3</u> л. |
| 3. Путей движения в здании                 | на <u>3</u> л. |
| 4. Зоны целевого назначения объекта        | на <u>5</u> л. |
| 5. Санитарно-гигиенических помещений       | на <u>3</u> л. |
| 6. Системы информации (и связи) на объекте | на <u>3</u> л. |
| 7. Материалы фотофиксации пути движения    | на <u>9</u> л. |

Поэтажные планы, паспорт БТИ на 5 л.  
Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту)

### Руководитель рабочей группы:

Директор МОУ «СКОШ» Яхно Виктория Витальевна  
(Должность, Ф.И.О.)

  
(Подпись)

### Члены рабочей группы

Председатель ПК Дзюба Юлия Юрьевна  
(Должность, Ф.И.О.)

  
(Подпись)

Председатель местной общественной организации  
людей с ограниченными возможностями «Добродей» г.Стрежевого  
Семеница Тамара Александровна  
(Должность, Ф.И.О.)



Управленческое решение согласовано «    »      20      г. (протокол №     )

Комиссией (название) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Решения Комиссии \_\_\_\_\_ от «    » \_\_\_\_\_ 20      г.



**I Результаты обследования:**  
**1. Территории, прилегающей к зданию (участка)**

Муниципальное общеобразовательное учреждение «Специальная (коррекционная) школа городского округа Стрежевой» (МОУ «СКОШ»)  
Томская область, г.Стрежевой, ул.Викулова,1/2.

Наименование объекта, адрес

| № 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   |
| 1.1   | Вход (входы) на территорию                         | есть             | --         | 8,9    | 1. Отсутствие информации (п. 4.1.1)                      | К, О, С, Г, У                    | Согласно п. 4.1.1 СП 59.13330.2012 «Вход на участок следует оборудовать доступными для МГН, в том числе инвалидов-колясочников, элементами информации об объекте».  | <b>Ремонт текущий:</b><br>1. Устройство доступных элементов информации (имеется)   |
| 1.2   | Путь (пути) движения на территории                 | есть             | --         | 8,9    | 1. Отсутствие тактильных средств для слепых (п. 4.1.10). | К, О, С                          | Согласно п. 4.1.10 «Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей на участке, следует размещать не менее чем за 0,8 м до объекта информации или начала опасного участка, изменения направления движения, входа и т.п. Ширина тактильной полосы принимается в пределах 0,5 - 0,6 м». | <b>Ремонт текущий:</b><br>1. Устройство тактильных средств не целесообразно в связи с климатическими особенностями района. |

|     |                     |      |   |     |  |      |   |  |
|-----|---------------------|------|---|-----|--|------|---|--|
| 1.3 | Лестница (наружная) | есть | - | 8,9 | 1. Краевые ступени лестницы не выделены цветом или фактурой, отсутствуют тактильные полосы (п. 4.1.12);<br>2. Отсутствие антискользящего покрытия (п. 4.1.12); | К, О | Согласно п. 4.1.12 СП 59.13330.2012 «Для открытых лестниц на перепадах рельефа ширину проступей следует принимать от 0,35 до 0,4 м, высоту подступенка - от 0,12 до 0,15 м.<br>Поверхность ступеней должна иметь антискользящее покрытие и быть шероховатой.<br>Краевые ступени лестничных маршей должны быть выделены цветом или фактурой. | <b>Ремонт текущий:</b><br>1. Рекомендуется выделить краевые ступени цветом и фактурой (имеется);<br>2. Устройство тактильных полос нецелесообразно в связи с |
|-----|---------------------|------|---|-----|--|------|---|--|



|     |                         |      |    |    |   |  |   |   |
|-----|-------------------------|------|----|----|---|--|---|---|
|     |                         |      |    |    |   | Перед открытой лестницей за 0,8 - 0,9 м следует предусматривать предупредительные тактильные полосы шириной 0,3 - 0,5 м. | климатическими особенностями района.  |   |
| 1.4 | Пандус (наружный)       | есть | -- | 9  | 1. Наличие пандуса, дублирующего лестницы. Требуется для полной адаптации данной зоны (п. 4.1.14) | К  | Согласно п. 4.1.14 СП 59.13330.2012 «Лестницы должны дублироваться пандусами или подъемными устройствами. ... Длина марша пандуса не должна превышать 9,0 м, а уклон не круче 1:20»   |   |
| 1.5 | Автостоянка и парковка  | есть | -  | -  | 1. Отсутствие знака для личного автотранспорта для инвалидов(п. 4.2.2)                            | К, О, С, Г, У  | Согласно п. 4.2.2 СП 59.13330.2012 «Места для личного автотранспорта инвалидов желательно размещать вблизи входа в предприятие или в учреждение, доступного для инвалидов, но не далее 50 м»  | <b>Ремонт текущий:</b><br>1. Установка знака для личного автотранспорта инвалидов ( <b>имеется</b> ). |
|     | ОБЩИЕ требования к зоне | есть | -- | -- | 1. Отсутствие средств информации (п. 5.5.3)   | К, О, С, Г, У  | Согласно п. 5.5.3 СП 59.13330.2012 «Система средств информации зон и помещений (особенно в местах массового посещения), входных узлов и путей движения должна обеспечивать непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объектов и мест посещения. Она должна предусматривать возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасностях в экстремальных ситуациях и т.п.» | <b>Ремонт текущий:</b><br>1. Устройство доступных элементов информации для всех категорий МГН.        |



## II Заключение по зоне:

| Наименование структурно-функциональной зоны | Состояние доступности*<br>(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ) | Приложение |        | Рекомендации по адаптации<br>(вид работы)**<br>к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ              |
|---|--|------------|--------|--|
|   |  | № на плане | № фото |  |
| Территория, прилегающая к зданию (участок)  | ДЧ-И (К, О, Г, У),<br>ВНД (С)                                  | 8,9        | № 1-7  | <b>Ремонт текущий:</b><br>1. Устройство доступных элементов информации для всех категорий МГН; |

\* 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: устройство тактильных средств нецелесообразно в связи с климатическими особенностями района.;



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

Муниципальное общеобразовательное учреждение «Специальная (коррекционная) школа городского округа Стрежевой» (МОУ «СКОШ»)  
Томская область, г.Стрежевой, ул.Викулова,1/2.  
Наименование объекта, адрес

| № 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   |
| 2.1   | Лестница (наружная)                                | есть             | -          | 9      | 1. Боковые края лестницы без бортиков для предотвращения соскальзывания трости (п. 5.2.9); | К, О, С, Г, У                    | Согласно п. 5.1.2 СП 59.13330.2012 п. 5.2.9 «...Боковые края ступеней, не примыкающие к стенам, должны иметь бортики высотой не менее 0,02 м или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги...»<br>п. 4.1.12 «Краевые ступени лестничных маршей должны быть выделены цветом или фактурой.<br>Перед открытой лестницей за 0,8 - 0,9 м следует предусматривать предупредительные тактильные полосы шириной 0,3 - 0,5 м». | <b>Ремонт текущий:</b><br>1. Устройство боковых бортиков на лестницах, не примыкающих к стенам (установлены поручни в 2017г);<br>2. Рекомендуется выделить краевые ступени цветом и фактурой (закреплены противоскользящие коврики). |
| 2.2   | Пандус (наружный)                                  | есть             | --         | 9      |  | К                                | Согласно п. 4.1.14 СП 59.13330.2012 «Лестницы должны дублироваться пандусами...»  |  |
| 2.3   | Входная площадка (перед дверью)                    | есть             | --         | 9      | 1. Отсутствие предупреждающих тактильных средств для слепых перед дверями (п. 5.2.3)       | К, О, С, Г, У                    | Согласно п. 5.2.3 СП 59.13330.2012 «Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026. Рекомендуется предусматривать световые маячки.<br>Зоны "возможной опасности" с учетом проекции                                 | <b>Ремонт текущий:</b><br>1. Рекомендуется нанесение тактильных средств за 0,6 м перед дверными проемами (в 2020 году установлена мнемосхема).   |



|     |                         |      |    |    |   |  |   |   |
|-----|-------------------------|------|----|----|---|--|---|---|
|     |                         |      |    |    |   | движения дверного полотна должны быть обозначены контрастной цвету окружающего пространства краской для разметки». |   |   |
| 2.4 | Дверь (входная)         | есть | -- | 9  | 1. Вторые входные двери имеют пороги выше 0,03 м (п. 5.1.4);<br>2. Отсутствие контрастной маркировки (п. 5.1.5);<br>3. Отсутствие фиксаторов в положениях «открыто» и «закрыто» (п. 5.1.6). | К, О, С  | <p><b>Согласно п. 5.1.4 СП 59.13330.2012</b> «Входные двери должны иметь ширину в свету не менее 1,2 м. ...<br/>Наружные двери, доступные для МГН, могут иметь пороги. При этом высота каждого элемента порога не должна превышать 0,014 м».</p> <p><b>п. 5.1.5</b> Прозрачные двери на входах и в здании, а также ограждения следует выполнять из ударопрочного материала. На прозрачных полотнах дверей следует предусматривать яркую контрастную маркировку высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м, расположенную на уровне не ниже 1,2 м и не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути.</p> <p><b>п. 5.1.6</b> Входные двери, доступные для входа инвалидов, следует проектировать автоматическими, ручными или механическими. Они должны быть хорошо опознаваемы и иметь символ, указывающий на их доступность. Целесообразно применение автоматических распашных или раздвижных дверей (если они не стоят на путях эвакуации).</p> <p>На путях движения МГН рекомендуется применять двери на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях "открыто" или "закрыто". Следует также применять двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей, продолжительностью не менее 5 секунд. Следует использовать распашные двери с доводчиком (с усилием 19,5 Нм).</p> | <p><b>Ремонт капитальный:</b></p> <p>1. Рекомендуется установка дверей на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях «открыто» и «закрыто», с порогами высотой не более 0,014м. До замены дверей рекомендуется применение аппарели – накладной конструкции через препятствие для проезда инвалида на кресле-коляске (используется накладной пандус)</p> <p>2. Нанесение контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей (нанесены).</p> |
| 2.5 | Гамбур                  | есть | -- | 2  | 1. Отсутствие предупреждающих тактильных средств для слепых перед дверями (п. 5.2.3)  | К, О, С, Г, У  | <p><b>Согласно п. 5.2.3 СП 59.13330.2012</b> «Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026. Рекомендуется предусматривать световые маячки».</p>  | <p><b>Ремонт текущий:</b></p> <p>1. Рекомендуется нанесение тактильных средств за 0,6 м перед дверными проемами.</p>  |
|     | ОБЩИЕ требования к зоне | есть | -- | -- | 1. Отсутствие приспособленного для МГН входа в здание (п. 5.1.1).   | К, О, С, Г, У  | <p><b>Согласно п.5.1.1 СП 59.13330.2012</b> «В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли и из каждого доступного для МГН</p>   | <p><b>Технические решения невозможны</b> - организация помощи</p>   |



|  |  |  |  |  |  |   |  |
|--|--|--|--|--|--|---|--|
|  |  |  |  |  |  | подземного или надземного уровня, соединенного с этим зданием». | сотрудника. Имеется гусеничный мобильный лестничный подъемник ТОО «ROBY». Имеется кнопка вызова сотрудника при главном входе в здание. Установлена мнемосхема. |
|--|--|--|--|--|--|---|--|

## II Заключение по зоне:

| Наименование структурно-функциональной зоны | Состояние доступности*<br>(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ) | Приложение |        | Рекомендации по адаптации<br>(вид работы)**<br>к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ  |
|---|--|------------|--------|--|
|   |  | № на плане | № фото |  |
| Вход (входы) в здание                       | ДЧ-И (Г, У,О),<br>ВНД (К,С)                                    | -          | № 2,9  | <p><b>Ремонт капитальный:</b></p> <p>1. При замене дверей установить двери с порогами высотой не более 0,014м и на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях «открыто» и «закрыто». До замены дверей рекомендуется применение аппарели – накладной конструкции через препятствие для проезда инвалида на кресле-коляске и гусеничного мобильного лестничного подъемника.</p> <p>2. Устройство боковых бортиков на ступенях лестниц, не примыкающих к стенам, для предотвращения соскальзывания трости (выполнено);</p> <p>3. Нанесение контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей (выполнено);</p> <p>4. Нанесение предупреждающих тактильных средств за 0,6 м перед дверными проемами на входной площадке перед дверью и в тамбуре для лиц с недостатками зрения;</p> <p>5. Рекомендуется выделить краевые ступени цветом и фактурой (выполнено).</p> |

\* 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: \_\_\_\_\_



**I Результаты обследования:**  
**3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)**

Муниципальное образовательное учреждение «Специальная (коррекционная школа) городского округа Стрежевой (МОУ СКоШ)  
Томская область, г.Стрежевой, ул.Викулова,1/2.  
Наименование объекта, адрес

| № 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   |
| 3.1   | Коридор (вестибюль, зона ожидания)                 | есть             | план 1-го этажа | № 5    | 1. Ширина коридора не менее 1,55 м, но в проходах с мебелью ширина не более 1,1 м (п. 5.2.2);   | К                                | Согласно п. 5.2.2 СП 59.13330.2012 «Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью следует принимать не менее 1,2 м».   | Технические решения невозможны. Рекомендуется выделить отдельную зону (кабинет) для оказания услуг, оборудованный для МГН, на первом этаже.  |
| 3.2   | Лестница (внутри здания)                           | есть             | план 1-го этажа | № 1,3  | Согласно свода правил СП 59.13330.2012 "СНиП 35-01-2001. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" выявлены следующие замечания:<br>2. Отсутствие тактильных напольных указателей (п. 5.2.12);<br>3. Установлены поручни с двух сторон на всем продолжении лестницы (1, 2 этажи (п. 5.2.15); | К, О, С, Г, У                    | Согласно п. 5.2.9 СП 59.13330.2012 «Боковые края ступеней, не примыкающие к стенам, должны иметь бортики высотой не менее 0,02 м или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги.<br>п. 5.2.12 «Следует применять различный по цвету материал ступеней лестниц и горизонтальных площадок перед ними. Тактильные напольные указатели перед лестницами следует выполнять по ГОСТ Р 52875»;<br>п. 5.2.15 «Вдоль обеих сторон всех пандусов и лестниц, а также у всех перепадов высот горизонтальных поверхностей более 0,45 м необходимо устанавливать ограждения с поручнями. Поручни следует располагать на высоте 0,9 м (допускается от 0,85 до 0,92 м);»<br>п. 5.2.16 «На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней перил должны | Ремонт капитальный. Проведение ремонта нецелесообразно, ввиду высоких финансовых затрат и изменения конструкции лестницы. Имеется гусеничный мобильный лестничный подъёмник ТОУ «ROBY». Установлены поручни с двух сторон на всем продолжении лестницы (1, 2 этажи). |



|     |   |      |                                    |          |  |               |   |  |
|-----|---|------|------------------------------------|----------|--|---------------|---|--|
|     |   |      |                                    |          | 4. Отсутствие рельефных обозначений этажей на поручнях (п. 5.2.16).  |               | предусматриваться рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил».   | Нанесение тактильных напольных указателей, рельефных обозначений этажей на поручнях.   |
| 3.3 | Пандус (внутри здания)                    | нет  | --                                 | № 10, 11 | --   | К             | --  | Технические решения невозможны<br>Используется накладной пандус, гусеничный мобильный лестничный подъемник TOU «ROBY» для инвалидной коляски.  |
| 3.4 | Лифт пассажирский (или подъемник)         | нет  | --                                 | --       | --   | К, О, С, Г, У | --  | Технические решения невозможны.<br>Используется, гусеничный мобильный лестничный подъемник TOU «ROBY» для инвалидной коляски   |
| 3.5 | Дверь                                     | есть | --                                 | № 4      | 1. Двери в кабинеты имеют пороги 0,03 м (п. 5.2.4)   | К, О, С       | Согласно п. 5.2.4 СП 59.13330.2012 «Дверные проемы в помещения, как правило, не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м»  | <b>Ремонт капитальный</b> , установка дверей без порогов. До замены дверей рекомендуется применение аппарели – накладной конструкции через препятствие для проезда инвалида на кресле-коляске. |
| 3.6 | Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности) | есть | план 1-го этажа кабинета психолога | № 5      | 1. Пути эвакуации невозможно приспособить для своевременной эвакуации всех категорий МГН. Отсутствие зоны безопасности (п. 5.2.27, п. 5.2.29). | К, О, С, Г, У | Согласно п. 5.2.27 СП 59.13330.2012 «Если по расчету невозможно обеспечить своевременную эвакуацию всех МГН за необходимое время, то для их спасения на путях эвакуации следует предусматривать зоны безопасности, в которых они могут находиться до прибытия спасательных подразделений, либо из которых они могут эвакуироваться более продолжительное время и (или) спастись самостоятельно по прилегающей незадымляемой лестничной клетке или пандусу.<br>Предельно допустимые расстояния от наиболее удаленной точки помещения для инвалидов до двери в зону | <b>Ремонт капитальный</b> , следует рассмотреть возможность устройства зоны безопасности, для чего необходима разработка проектной документации.   |



|                         |      |    |    |  |               |  |  |
|-------------------------|------|----|----|--|---------------|--|--|
|                         |      |    |    |  |               | <p>безопасности должны быть в пределах досягаемости за необходимое время эвакуации);</p> <p><b>п. 5.2.29</b> «Зона безопасности должна быть запроектирована в соответствии с требованиями СП 1.13130 в отношении конструктивных решений и применяемых материалов.</p> <p>Зона безопасности должна быть отделена от других помещений и примыкающих коридоров противопожарными преградами, имеющими пределы огнестойкости: стены, перегородки, перекрытия - не менее REI 60, двери и окна - первого типа.</p> <p>Зона безопасности должна быть незадымляемой. При пожаре в ней должно создаваться избыточное давление 20 Па при одной открытой двери эвакуационного выхода».</p> |  |
| ОБЩИЕ требования к зоне | есть | -- | №5 | 1. Часть выключателей находится на высоте 1,6 м от уровня пола (п. 5.4.2). | К, О, С, Г, У | Согласно п. 5.4.2 СП 59.13330.2012 «Выключатели и электророзетки в помещениях следует предусматривать на высоте не более 0,8 м от уровня пола».  | <b>Ремонт капитальный,</b> при замене системы электроснабжения следует предусмотреть размещение выключателей и розеток на высоте 0,8 м от уровня пола. |

## 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            |   |
| Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации) | ДЧ-И (О, Г, У), ДУ (К), ВНД (С)                             | План 1-го этажа | № 1,3,4,5,10, 11. | <p><b>Ремонт капитальный:</b></p> <p>1. При замене дверей установить двери без порогов. До замены дверей рекомендуется применение аппарели – накладной конструкции через препятствие для проезда инвалида на кресле-коляске.</p> <p>2. При замене системы электроснабжения следует предусмотреть размещение выключателей и розеток на высоте 0,8 м от уровня пола.</p> <p>3. Поскольку выделяется специальная зона (кабинет) обслуживания на первом этаже, то проведение капитального ремонта лестницы не требуется.</p> <p>4. Поскольку выделяется специальная зона (кабинет) обслуживания на первом этаже, коридор не входит в путь движения МГН и замечания по нему снимаются.</p> |



|  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  | <p>5. Для слепых в фойе должны быть уложены напольные тактильные покрытия от входа до места обслуживания МГН и для предотвращения падения с лестницы.</p> <p>6. Зона безопасности для МГН совмещается с местом приема МГН.</p> <p>7. Зона обслуживания МГН должна быть обозначена соответствующими средствами информации.</p> |
|--|--|--|--|---|

\* 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 ТСП; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению: в связи с невозможностью полного приспособления объекта для нужд МГН применен принцип «разумного приспособления». Для установления возможности совмещения зоны безопасности для МГН и зоны обслуживания МГН необходимо разработать проектную документацию.



**I Результаты обследования:**  
**4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)**  
**Вариант I – зона обслуживания инвалидов**

Муниципальное общеобразовательное учреждение «Специальная (коррекционная) школа городского округа Стрежевой» (МОУ «СКОШ»)  
Томская область, г.Стрежевой, ул.Викулова,1/2.  
Наименование объекта, адрес

| № 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   |
| 4.1   | Кабинетная форма обслуживания                      | есть             | план 1-го этажа<br>а<br>план 2-го этажа | № 4    | 1. Двери в кабинеты имеют пороги 0,03 м (п. 5.2.4);<br>2. Не во всех кабинетах достаточно места для беспрепятственного разворота кресла-коляски (т.е. не менее 1,4 м) (п. 5.2.2). | К, О, С                          | Согласно п. 5.2.4 СП 59.13330.2012 «Дверные проемы в помещения, как правило, не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м».<br>п. 5.2.2 «Подходы к различному оборудованию и мебели должны быть по ширине не менее 0,9 м, а при необходимости поворота кресла-коляски на 90° - не менее 1,2 м. Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180° инвалида на кресле-коляске следует принимать не менее 1,4 м.<br>Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании "от себя" должна быть не менее 1,2 м, а при открывании "к себе" - не менее 1,5 м при ширине проема не менее 1,5 м.<br>Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью следует принимать не менее 1,2 м». | Ремонт капитальный: замена дверей на двери без порогов. До замены дверей рекомендуется применение аппарели – накладной конструкции через препятствие для проезда инвалида на кресле-коляске.<br>В связи с невозможностью приспособить все кабинеты для посещения МГН рекомендуется <b>обустроить зону обслуживания МГН в кабинете первого этажа.</b> |
| 4.2   | Зальная форма обслуживания                         | нет              | --                                      | --     | --  | --                               | --  | --   |

|     |   |      |    |       |   |               |  |  |
|-----|---|------|----|-------|---|---------------|--|--|
| 4.3 | Прилавочная форма обслуживания                | нет  | -- | --    | --  | --            | --   | --   |
| 4.4 | Форма обслуживания с перемещением по маршруту | нет  | -- | --    | --  | --            | --   | --   |
| 4.5 | Кабина индивидуального обслуживания           | нет  | -- | --    | --  | --            | --   | --   |
|     | ОБЩИЕ требования к зоне                       | есть | -- | № 4,5 | 1. Часть выключателей находится на высоте 1,6 м от уровня пола (п. 5.4.2);<br>2. Отсутствие рельефных дублирующих обозначений помещений (п. 5.5.8). | К, О, С, Г, У | Согласно п. 5.4.2 СП 59.13330.2012 «Выключатели и электророзетки в помещениях следует предусматривать на высоте не более 0,8 м от уровня пола»;<br>п. 5.5.8 «Информирующие обозначения помещений внутри здания должны дублироваться рельефными знаками и размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки и крепиться на высоте от 1,3 до 1,4 м». | <b>Ремонт капитальный:</b><br>1. при замене системы электроснабжения установка выключателей и розеток на высоте 0,8 м от уровня пола;<br>2. Установка дублирующих рельефных обозначений помещений (имеется). |

## II Заключение по зоне:

| Наименование структурно-функциональной зоны                  | Состояние доступности*<br>(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ) | Приложение                         |        | Рекомендации по адаптации<br>(вид работы)**<br>к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ   |
|--|--|------------------------------------|--------|---|
|  |  | № на плане                         | № фото |   |
| Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) | ДЧ-И (О, Г, У), ДУ (К), ВНД (С)                                | План 1-го этажа<br>план 2-го этажа | № 4,5  | <b>Индивидуальное решение с ТСР:</b><br>1. Создание отдельно выделенной зоны обслуживания для МГН в фойе первого этажа.<br><b>Ремонт капитальный:</b><br>1. При замене дверей установить двери без порогов. До замены дверей рекомендуется применение аппарели – накладной конструкции через препятствие для проезда инвалида на кресле-коляске;<br>2. При замене системы электроснабжения предусмотреть размещение выключателей и розеток на высоте 0,8 м от уровня пола;<br>3. Установка дублирующих рельефных обозначений помещений. |



\* 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 связи с невозможностью полного приспособления объекта для нужд МГН и в рамках «разумного приспособления» рекомендуется вариант устройства зоны обслуживания оборудованной для МГН в фойе первого этажа.



**I Результаты обследования:**

**4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)  
Вариант II – места приложения труда**

| 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 |
| Место приложения труда                             | нет              | --         | --     | --                               | --                               | --                           | --         |

**II Заключение по зоне:**

| Наименование структурно-функциональной зоны | Состояние доступности*<br>(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ) | Приложение |        | Рекомендации по адаптации (вид работы)**<br>к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ |
|---|--|------------|--------|--|
|   |  | № на плане | № фото |  |
| --  | --   | --         | --     | --   |

\* 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: \_\_\_\_\_

**I Результаты обследования:**

**4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)  
Вариант III – жилые помещения**

| 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 |
| Жилые помещения                                    | нет              | --         | --     | --                               | --                               | --                           | --         |

**II Заключение по зоне:**

| Наименование структурно-функциональной зоны | Состояние доступности*<br>(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ) | Приложение |        | Рекомендации по адаптации (вид работы)**<br>к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ |
|---|--|------------|--------|--|
|   |  | № на плане | № фото |  |
| --  | --   | --         | --     | --   |

\* 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 ТСП; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению: \_\_\_\_\_



**I Результаты обследования:**  
**5. Санитарно-гигиенических помещений**

Муниципальное общеобразовательное учреждение «Специальная (коррекционная) школа городского округа Стрежевой» (МОУ «СКоШ»)  
Томская область, г.Стрежевой, ул.Викулова,1/2.  
Наименование объекта, адрес

| № 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  |
| 5.1   | Туалетная комната                                  | есть             | план 1-го этажа<br>план 2-го этажа | № 6,7  | <p>1. Туалетная комната не соответствует требованиям универсальной кабины, доступной для всех категорий граждан (размеры кабины, отсутствие крючков, поручней, штанг, поворотных или откидных сидений, двухсторонней связи с дежурным, аварийного освещения) (п. 5.3.3);</p> <p>2. Порог высотой в 0,03 м (п. 5.2.4).</p> | К, О, С, Г, У                    | <p><b>Согласно п. 5.3.3 СП 59.13330.2012 «Доступная кабина в общей уборной должна иметь размеры в плане не менее, м: ширина - 1,65, глубина - 1,8, ширина двери - 0,9. В кабине рядом с унитазом следует предусматривать пространство не менее 0,75 м для размещения кресла-коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей. В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски. Двери должны открываться наружу.</b></p> <p>В универсальной кабине и других санитарно-бытовых помещениях, предназначенных для пользования всеми категориями граждан, в том числе инвалидов, следует предусматривать возможность установки откидных опорных поручней, штанг, поворотных или откидных сидений. Размеры универсальной кабины в плане не менее, м: ширина - 2,2, глубина - 2,25.</p> <p>Один из писсуаров следует располагать на высоте от пола не более 0,4 м или применять писсуар вертикальной формы. Следует применять унитазы, имеющие опору для спины»;</p> <p><b>п. 5.2.4 «Дверные проемы в помещении, как правило, не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м».</b></p> | <p><b>Ремонт капитальный:</b></p> <p>1. рекомендуется приспособление под универсальную кабину с/у на 1-м этаже;</p> <p>2. установка двери без порога. До замены двери рекомендуется применение аппарели – накладной конструкции через препятствие для проезда инвалида на кресле-коляске.</p> |



|     |                                     |      |    |           |  |                  |   |  |
|-----|-------------------------------------|------|----|-----------|--|------------------|---|--|
| 5.2 | Душевая/<br>ванная комната          | нет  | -- | --        | --   | --               | --  | --   |
| 5.3 | Бытовая<br>комната<br>(гардеробная) | нет  | -- | --        | --   | --               | --  | --   |
|     | ОБЩИЕ<br>требования к<br>зоне       | есть | -- | №<br>6,7. | 1. Установлены<br>универсальные<br>кабины, доступные<br>для всех категорий<br>граждан (п. 5.3.1);<br>2. Отсутствие<br>информирующих<br>обозначений<br>помещения, связи с<br>дежурным<br>персоналом,<br>светового<br>оповещателя (п.<br>5.3.6);<br>3. В туалетных<br>комнатах<br>установлены датчики<br>движения; | К, О,<br>С, Г, У | Согласно п. 5.3.1 СП 59.13330.2012 «Во всех зданиях,<br>где имеются санитарно-бытовые помещения, должны быть<br>предусмотрены специально оборудованные для МГН<br>универсальные кабины в уборных»;<br>п. 5.3.6 «У дверей санитарно-бытовых помещений или<br>доступных кабин (уборная, душевая, ванная и т.п.) следует<br>предусматривать специальные знаки (в том числе рельефные)<br>на высоте 1,35 м.<br>Доступные кабины должны быть оборудованы системой<br>тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с<br>помещением постоянного дежурного персонала (поста<br>охраны или администрации объекта).<br>Над входом в доступные кабины рекомендуется<br>устанавливать световые мигающие оповещатели,<br>срабатывающие при нажатии тревожной кнопки»;<br>п. 5.4.2 «Выключатели и электророзетки в помещениях<br>следует предусматривать на высоте не более 0,8 м от уровня<br>пола». | <b>Ремонт капитальный.</b><br><b>Рекомендуются</b><br><b>следующие виды работ:</b><br>1. Установлены<br>универсальные кабины,<br>доступные для МГН;<br>Рекомендуется расширение<br>дверных проемов в<br>санитарных комнатах.<br>2. установить<br>информирующие<br>обозначения возле двери на<br>высоте 1,35 м, связь с<br>дежурным персоналом,<br>световой оповещатель;<br>3. В туалетных комнатах<br>установлены датчики<br>движения; |

### II Заключение по зоне:

| Наименование<br>структурно-<br>функциональной<br>зоны | Состояние<br>доступности*<br>(к пункту 3.4 Акта<br>обследования ОСИ) | Приложение                               |        | Рекомендации по адаптации (вид работы)**<br>к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ  |
|---|--|--|--------|---|
|   |  | № на<br>плане                            | № фото |   |
| Санитарно-<br>гигиенические<br>помещения              | ДЧ-И (Г, У),<br>ВНД (К, О, С)  | план<br>1-го этажа<br>план<br>2-го этажа | № 6,7. | <b>Ремонт капитальный:</b><br>1. Установить универсальные кабины для МГН согласно требованиям свода правил СП 59.13330.2012 "СНиП 35-01-2001. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения";<br>2. Установить информирующие обозначения возле двери на высоте 1,35 м, связь с дежурным персоналом, световой оповещатель;<br>3. При замене двери установить дверь без порогов. До замены двери рекомендуется применение |



|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  | аппарели – накладной конструкции через препятствие для проезда инвалида на кресле-коляске.<br>4. Расширить дверные проемы в санитарных комнатах для свободного проезда инвалидной коляски. |
|--|--|--|--|--|

\* 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 ТСП; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению: \_\_\_\_\_



**I Результаты обследования:  
6. Системы информации на объекте**

Муниципальное общеобразовательное учреждение «Специальная (коррекционная) школа городского округа Стрежевой» (МОУ «СКОШ»)  
Томская область, г.Стрежевой, ул.Викулова,1/2.  
Наименование объекта, адрес

| № 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   |
| 6.1   | Визуальные средства                                | нет              | №          | № 8    | <p>1. Отсутствие визуальных средств на пути следования МГН от остановок до здания школы (п. 5.5.3);</p> <p>2. отсутствуют обозначения места приема МГН, с/у для МГН (п. 5.5.3, п. 5.3.6, п. 5.5.4).</p> | К, О, Г, У                       | <p><b>Согласно п. 5.5.3 СП 59.13330.2012</b> «Система средств информации зон и помещений (особенно в местах массового посещения), входных узлов и путей движения должна обеспечивать непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объектов и мест посещения. Она должна предусматривать возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасностях в экстремальных ситуациях и т.п.»;</p> <p><b>п. 5.3.6</b> «У дверей санитарно-бытовых помещений или доступных кабин (уборная, душевая, ванная и т.п.) следует предусматривать специальные знаки (в том числе рельефные) на высоте 1,35 м. Доступные кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта).</p> <p>Над входом в доступные кабины рекомендуется устанавливать световые мигающие оповещатели, срабатывающие при нажатии тревожной кнопки»;</p> <p><b>п. 5.5.4</b> «Визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, быть увязана с художественным решением интерьера и располагаться на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола».</p> | <p><b>Ремонт текущий:</b></p> <p>1. рекомендуется установка средств визуальной информации на путях следования МГН от остановок до здания и в самом здании для обеспечения непрерывности информации, своевременного ориентирования и однозначного опознания объектов и мест посещения.</p> <p>Доступные кабины оборудовать системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта).</p> |



|     |                         |      |    |    |  |               |  |   |
|-----|-------------------------|------|----|----|--|---------------|--|---|
| 6.2 | Акустические средства   | нет  | -- | -- | 1. Отсутствие акустических средств (п. 5.5.6)  | С             | п. 5.5.6 СП 59.13330.2012 «В вестибюлях общественных зданий следует предусматривать установку звуковых информаторов по типу телефонов-автоматов, которыми могут пользоваться посетители с недостатками зрения».  | <b>Индивидуальное решение с ТСП:</b><br>1. рекомендуется установка звуковых информаторов.   |
| 6.3 | Тактильные средства     | нет  | -- | -- | 1. Отсутствие тактильных напольных указателей и цветowych маркировок ступеней (п. 5.2.12);<br>2. Отсутствие рельефных обозначений (п. 5.2.16, п. 5.5.8);<br>3. Отсутствие мнемосхемы и тактильной направляющей полосы на основном пути движения (п. 7.1.8) | С             | п. 5.2.12 СП 59.13330.2012 «Следует применять различный по цвету материал ступеней лестниц и горизонтальных площадок перед ними.<br>Тактильные напольные указатели перед лестницами следует выполнять по ГОСТ Р 52875»;<br>п. 5.2.16 «На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней перил должны предусматриваться рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил»;<br>п. 5.5.8 «Информирующие обозначения помещений внутри здания должны дублироваться рельефными знаками и размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки и крепиться на высоте от 1,3 до 1,4 м»;<br>п. 7.1.8 «При входах в здания массового посещения (вокзалы всех видов транспорта, учреждения социального назначения, торговые предприятия, административно-управленческие учреждения, многофункциональные комплексы и т.п.) для инвалидов по зрению должна быть установлена информационная мнемосхема (тактильная схема движения), отображающая информацию о помещениях в здании, не мешающая основному потоку посетителей. Она должна размещаться с правой стороны по ходу движения на удалении от 3 до 5 м. На основных путях движения следует предусмотреть тактильную направляющую полосу с высотой рисунка не более 0,025 м». | <b>Ремонт текущий.</b><br><b>Рекомендуются следующие виды работ:</b><br>1. нанесение цветowych маркировок ступеней и установка тактильных напольных указателей;<br>2. установка дублирующих рельефных обозначений помещений и этажей (выполнено);<br>3. установка мнемосхемы в фойе (выполнено в 2020г.);<br>4. нанесение тактильной направляющей полосы. |
|     | ОБЩИЕ требования к зоне | есть | -- | -- | 1. Отсутствие световой сигнализации, дублирующей звуковую (п. 5.5.2);<br>2. Отсутствие информаторов для посетителей с недостатками   | К, О, С, Г, У | п. 5.5.2 СП 59.13330.2012 «Системы средств информации и сигнализации об опасности, размещаемые в помещениях (кроме помещений с мокрыми процессами), предназначенных для пребывания всех категорий инвалидов и на путях их движения, должны быть комплексными и предусматривать визуальную, звуковую и тактильную информацию с указанием направления движения и мест получения услуги. Они должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 51671, ГОСТ Р 51264, а также учитывать требования СП 1.13130»;<br>п. 5.5.6 «В вестибюлях общественных зданий следует   | <b>Ремонт текущий:</b><br>1. рекомендуется установка световой сигнализации синхронно дублирующей звуковую;<br>2. рассмотреть возможность установки звуковых информаторов по типу телефонов-автоматов, для посетителей с   |

|  |  |  |  |                                      |  |   |
|--|--|--|--|--------------------------------------|--|---|
|  |  |  |  | зрения и дефектами слуха (п. 5.5.6). | предусматривать установку звуковых информаторов по типу телефонов-автоматов, которыми могут пользоваться посетители с недостатками зрения, и текстофонов для посетителей с дефектами слуха». | недостатками зрения, и текстофонов для посетителей с дефектами слуха. |
|--|--|--|--|--------------------------------------|--|---|

## 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               | ВНД   | №          | № 8    | <p><b>Ремонт текущий:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Установка средств визуальной информации на всем пути следования МГН (от остановок до здания администрации и в самом здании);</li> <li>2. Установка цветowych маркировок ступеней и тактильных напольных указателей для предотвращения падения с лестницы;</li> <li>3. Нанесение тактильной направляющей полосы на основных направлениях движения для посетителей с недостатками зрения;</li> <li>4. Установка дублирующих рельефных обозначений помещений и этажей;</li> <li>5. Установка световой сигнализации синхронно дублирующей звуковую сигнализацию;</li> <li>6. Установка во вновь оборудованном с/у и зоне безопасности системы двухсторонней связи;</li> <li>7. Рассмотреть возможность установки звуковых информаторов по типу телефонов-автоматов, для посетителей с недостатками зрения, и текстофонов для посетителей с дефектами слуха.</li> </ol> |

\* 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: возможно применение тактильных средств на самоклеящейся основе внутри здания.

**Материалы фотофиксации пути движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации), зон целевого назначения здания, санитарно-гигиенических помещений.**

Объект: Муниципальное общеобразовательное учреждение «Специальная (коррекционная) общеобразовательная школа городского округа Стрежевой» (МОУ «СКОШ»)

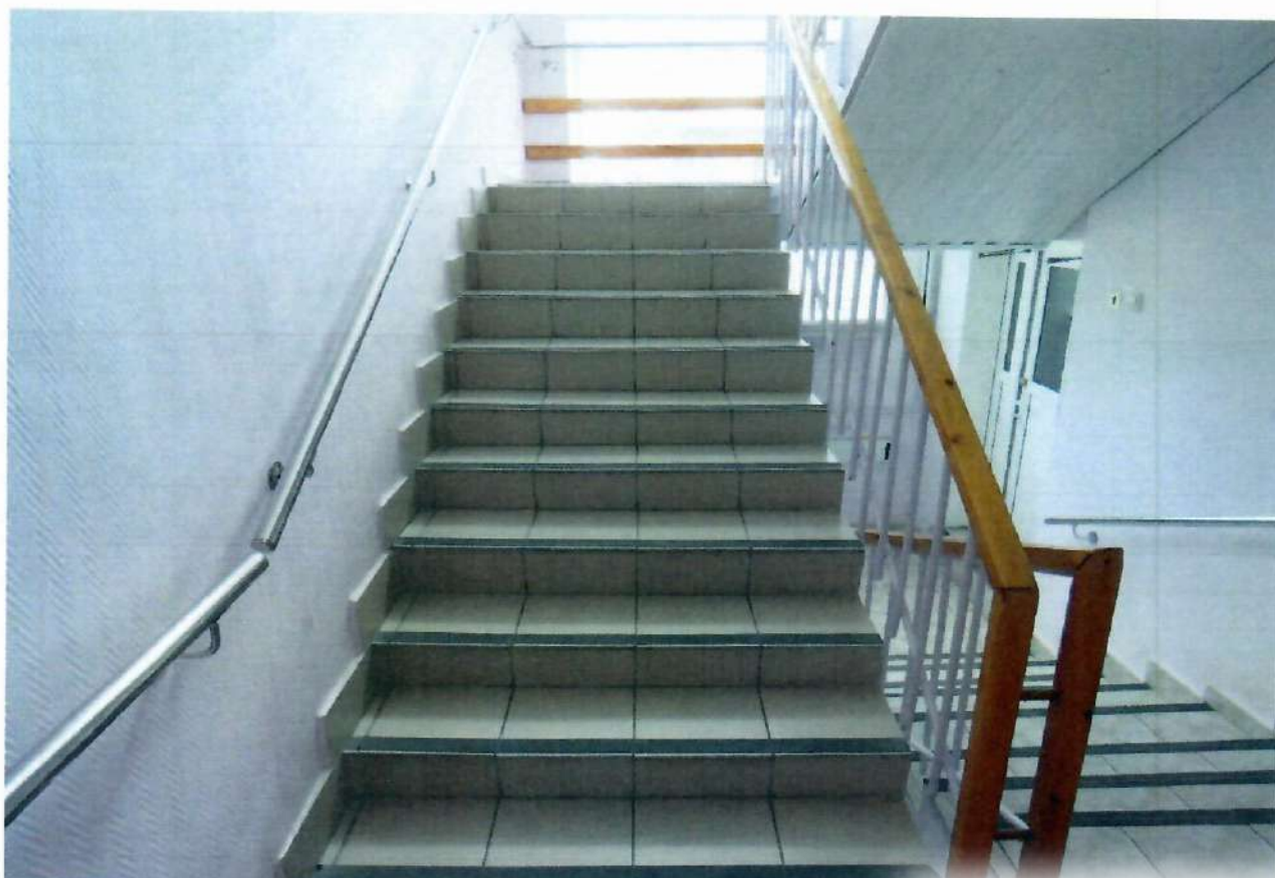
1. Ширина коридора не менее 1,55 м. Установлены поручни двух сторон на всем продолжении лестницы.



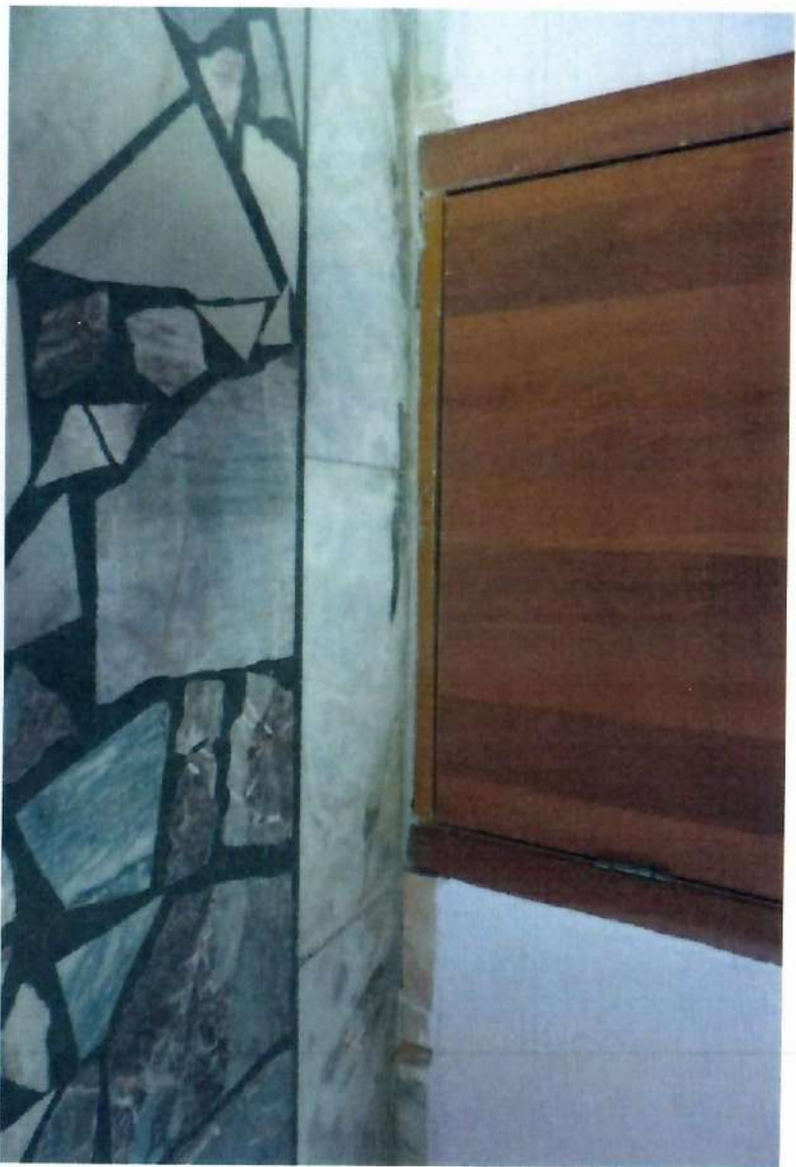
2. Лестница внутри здания. Отсутствуют предупреждающие тактильные средства перед дверями для слепых.



3. Лестница (внутри здания). Боковые края лестницы без бортиков для предотвращения соскальзывания трости.



4. Двери в кабинеты имеют пороги 0,03 м. Использование накладного пандуса.





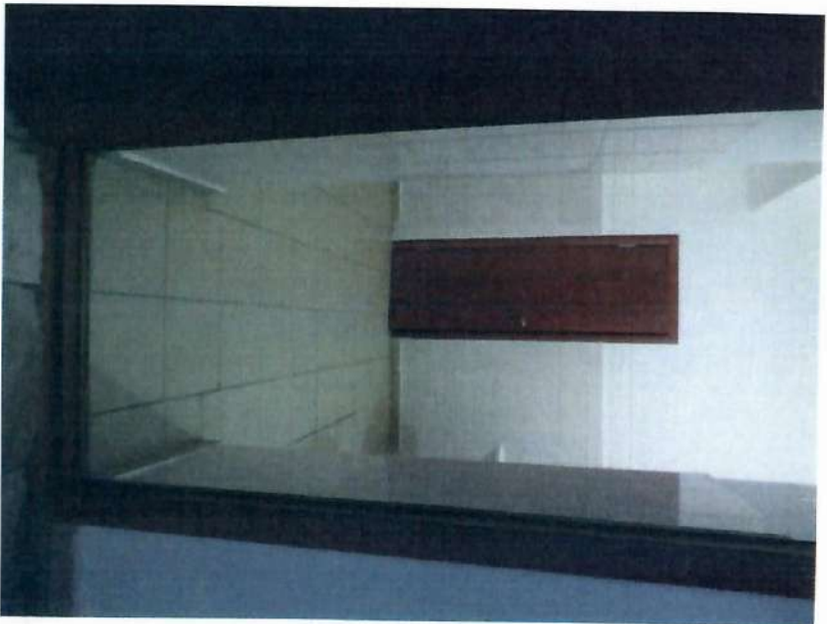
5. Пути эвакуации.





6. Порог высотой в санитарных помещениях 0,03м.





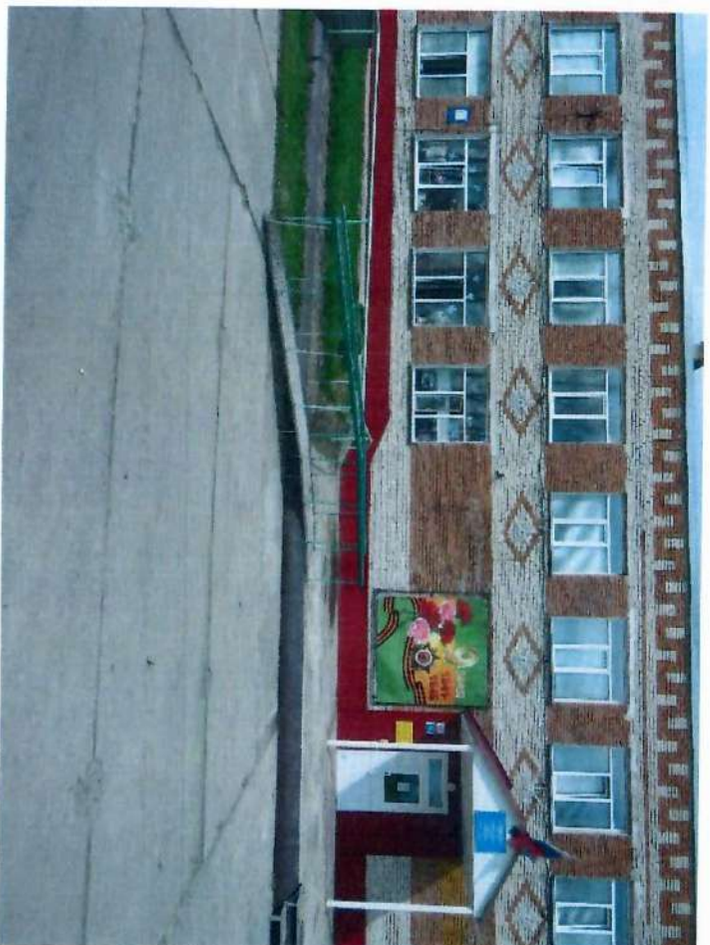
7. Установлены приспособления для МПРН. Установлены датчики движения.

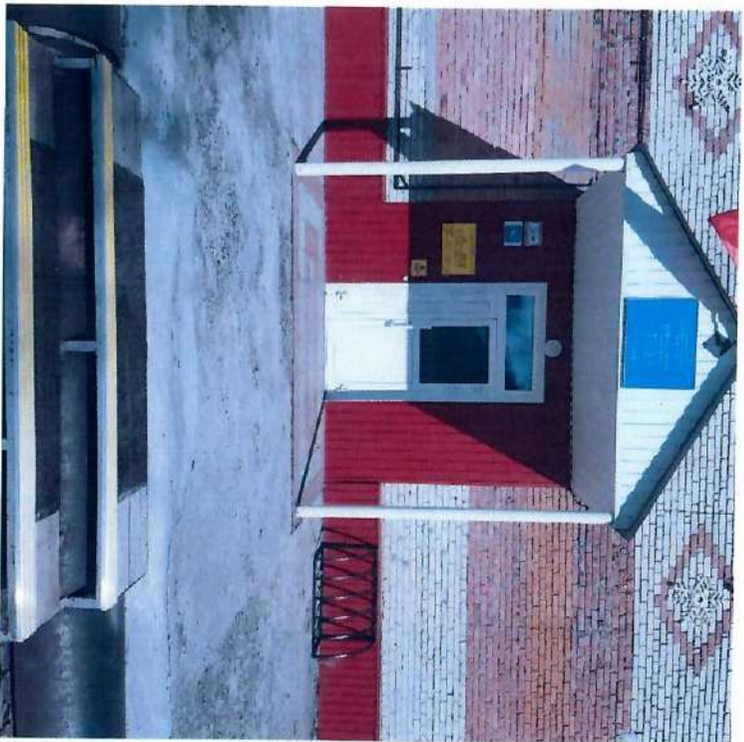


8. Отсутствие визуальных средств на пути следования МГН



9. В наличие пандус, мнемосхема и кнопка вызова персонала для МГН





10. Имеется гусеничный мобильный лестничный подъёмник ТОУ «РОВУ»

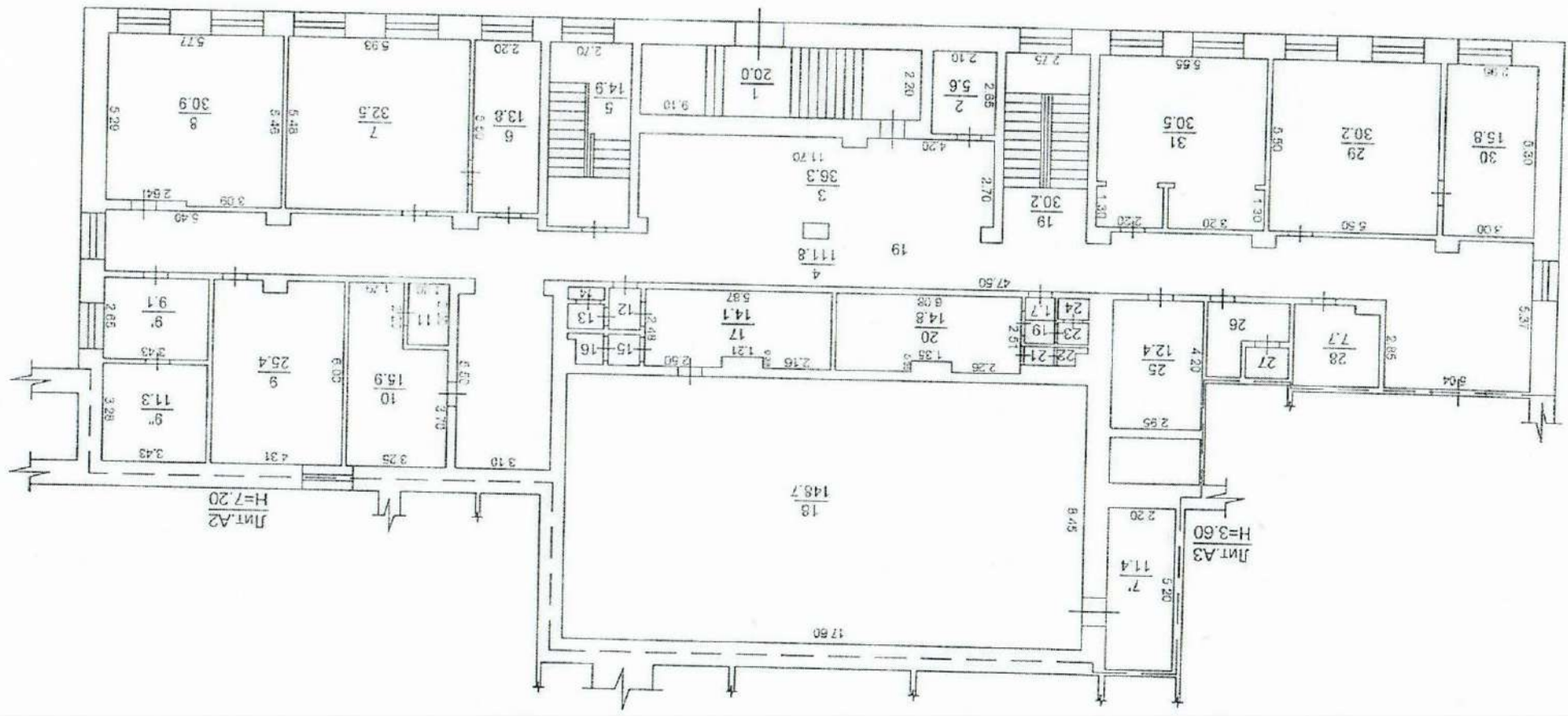




11. В наличии накладной паннус для передвижения МНГ



|   |               |                              |            |
|---|---------------|------------------------------|------------|
| МКУ Администрация городского округа Сергиев |               | Листовой план здания. I этаж |            |
| Выполнил                                    | П.Ю. Казанцев | Дата                         | 10.10.2017 |
| Литера                                      |               | Литера                       | A2, A3     |
| Масштаб                                     |               | Масштаб                      | 1:200      |

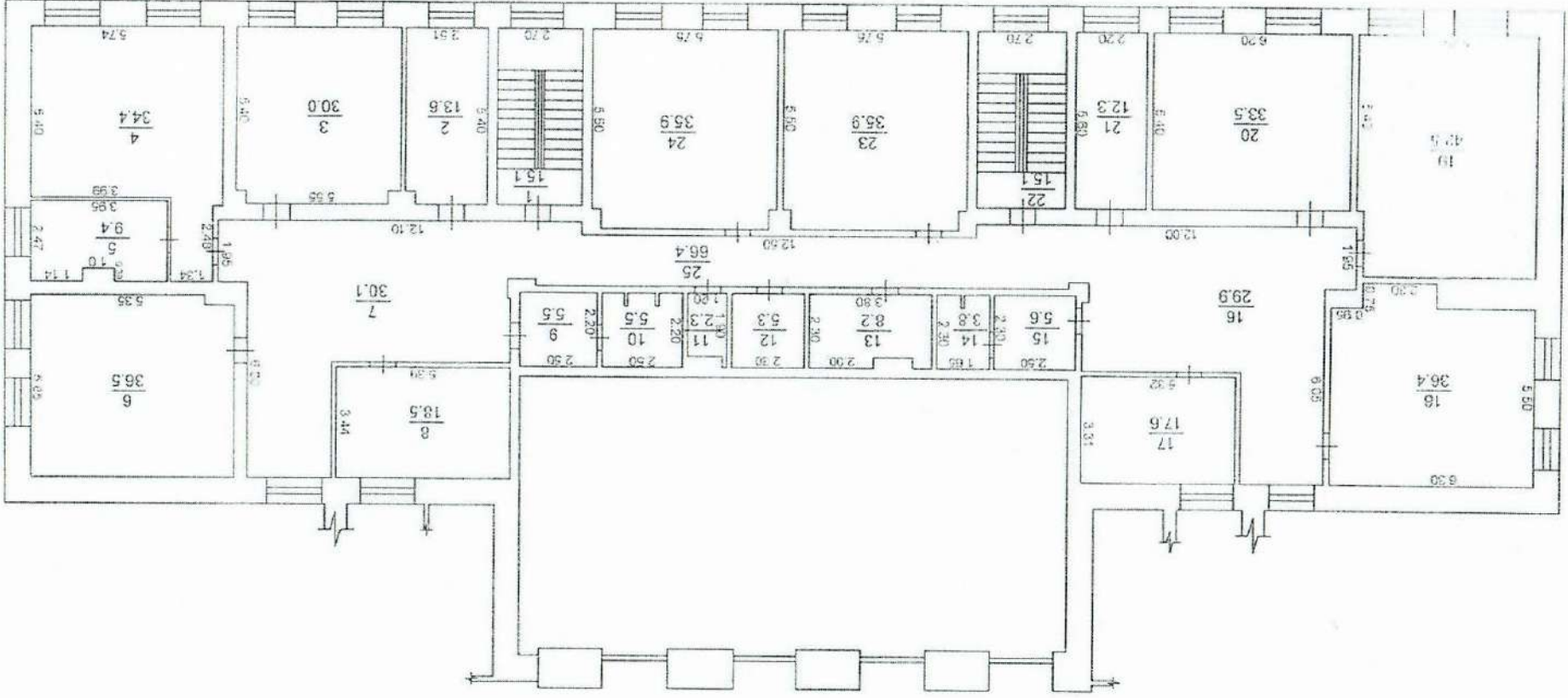


I этаж

Листовой план составной части объекта капитального строительства



|   |               |    |
|---|---------------|----|
| МКУ Администрация городского округа Стрежевой |               |    |
| Лотажный план здания, 1 этаж                  |               |    |
| Выполнил:                                     | И.Ю. Казанцев |    |
| Дата:   | 10.10.2017    |    |
| Литера:                                       |               | А2 |



2 этаж

Лотажный план составной части объекта капитального строительства



Муниципальное казенное учреждение  
Администрация городского округа Стрежевой  
636785, Томская обл., г. Стрежевой, ул. Ермакова 46а  
т./ф. (382-59) 5-10-01, Е-мэйл: office@admin@stzjg.omsk.kg

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Дата обследования:

10.10.2017г.

Наименование составной части объекта капитального строительства:

помещение №1/к/1/05

Описание составной части объекта капитального строительства:

нежилые помещения в кирпичном строении

Адрес составной части объекта капитального строительства:

Томская область, г. Стрежевой, ул. Винутова, д. 1/2

Технические характеристики составной части объекта капитального строительства:

|   |         |
|---|---------|
| Общая площадь помещений, м <sup>2</sup> | 1197,25 |
| Этажность здания                        | 2       |
| Этаж помещения                          | 1,2     |
| Материал стен                           | кирпич  |
| Физический износ, %                     | 50      |

Принадлежность составной части объекта капитального строительства:

| Субъект права   | Вид права | Документы-основания |
|---|-----------|---------------------|
| Муниципальное<br>общееобразовательное учреждение<br>«Специальная (коррекционная)<br>школа городского округа<br>Стрежевой» |           |                     |

Существующие ограничения (обременения) права: не зарегистрированы

Сведения о регистрации в реестре объектов капитального строительства:

|                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| Инвентарный номер | 69-410:4000:19:08413 |
| Реестровый номер  |                      |
| Кадастровый номер |                      |
| Дата регистрации  | 10.10.2017г.         |

Кадастровый инженер – Казанцев Павел Юрьевич  
№ квалификационного аттестата – 70-11-148  
Контактный телефон – 8(382-59) 3-91-20

Кадастровый инженер УИ и ЗО  
Администрации городского округа  
Стрежевой

П.Ю. Казанцев





Экспликация к поэтажному плану составной части объекта капитального строительства

| Литера по плану | Этаж              | Номер помещения | Наименование помещения   | Общая площадь, м <sup>2</sup> | В т.ч. площадь, м <sup>2</sup> |                 | Высота помещения по внутреннему му.обмеру, м | Самостоятельно возведенная или переоборудованная площадь |
|-----------------|-------------------|-----------------|--------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------|--|--|
|                 |                   |                 |                          |                               | основания                      | вспомогательная |  |  |
| А2              | 1                 | 1               | коридор                  | 20,0                          |                                | 20,0            |  |  |
|                 |                   | 2               | подсобное помещение      | 5,6                           |                                | 5,6             |  |  |
|                 |                   | 3               | лестничная               | 36,3                          |                                | 36,3            |  |  |
|                 |                   | 4               | коридор                  | 111,8                         |                                | 111,8           |  |  |
|                 |                   | 5               | лестничная клетка        | 14,9                          |                                | 14,9            |  |  |
|                 |                   | 6               | кабинет                  | 13,8                          | 13,8                           |                 |  |  |
|                 |                   | 7               | швейный                  | 32,5                          | 32,5                           |                 |  |  |
|                 |                   | 8               | кабинет                  | 30,9                          | 30,9                           |                 |  |  |
|                 |                   | 9               | кабинет невролога        | 25,4                          | 25,4                           |                 |  |  |
|                 |                   | 9*              | медкабинет               | 9,1                           | 9,1                            |                 |  |  |
|                 |                   | 9*              | процедурная              | 11,3                          | 11,3                           |                 |  |  |
|                 |                   | 10              | методический кабинет     | 15,9                          | 15,9                           |                 |  |  |
|                 |                   | 11              | кладовая                 | 2,7                           | 2,7                            |                 |  |  |
|                 |                   | 12              | коридор                  | 1,5                           | 1,5                            |                 |  |  |
|                 |                   | 13              | санузел                  | 0,8                           | 0,8                            |                 |  |  |
|                 |                   | 14              | санузел                  | 0,5                           | 0,5                            |                 |  |  |
|                 |                   | 15              | санузел                  | 1,0                           | 1,0                            |                 |  |  |
|                 |                   | 16              | санузел                  | 0,9                           | 0,9                            |                 |  |  |
|                 |                   | 17              | раздевальня              | 14,1                          | 14,1                           |                 |  |  |
|                 |                   | 18              | спортивный зал           | 148,7                         | 148,7                          |                 |  |  |
|                 |                   | 19              | коридор                  | 1,7                           | 1,7                            |                 |  |  |
|                 |                   | 20              | библиотека               | 14,8                          | 14,8                           |                 |  |  |
|                 |                   | 21              | санузел                  | 0,9                           | 0,9                            |                 |  |  |
|                 |                   | 22              | санузел                  | 0,7                           | 0,7                            |                 |  |  |
|                 |                   | 23              | санузел                  | 0,9                           | 0,9                            |                 |  |  |
|                 |                   | 24              | санузел                  | 0,75                          | 0,75                           |                 |  |  |
|                 |                   | 25              | тепловой узел            | 12,4                          | 12,4                           |                 |  |  |
|                 |                   | 26              | санузел                  | 4,2                           | 4,2                            |                 |  |  |
|                 |                   | 27              | санузел                  | 1,5                           | 1,5                            |                 |  |  |
|                 |                   | 28              | кабинет                  | 7,7                           | 7,7                            |                 |  |  |
|                 |                   | 29              | класс                    | 30,2                          | 30,2                           |                 |  |  |
|                 |                   | 30              | кабинет зав.уч.          | 15,8                          | 15,8                           |                 |  |  |
| 31              | кабинет директора | 30,5            | 30,5                     |                               |                                |                 |  |  |
| 32              | лестничная клетка | 16,8            | 16,8                     |                               |                                |                 |  |  |
| A3              | 1                 | 7*              | инвентарная              | 11,4                          | 11,4                           | 16,8            |  |  |
|                 |                   |                 | <b>Итого по 1 этажу:</b> | <b>647,95</b>                 | <b>398,0</b>                   | <b>249,95</b>   |  |  |
| A2              | 2                 | 1               | лестничная клетка        | 15,1                          |                                | 15,1            |  |  |
|                 |                   | 2               | кабинет                  | 13,6                          | 13,6                           |                 |  |  |
|                 |                   | 3               | кабинет                  | 30,0                          | 30,0                           |                 |  |  |
|                 |                   | 4               | класс                    | 34,4                          | 34,4                           |                 |  |  |
|                 |                   | 5               | кабинет                  | 9,4                           | 9,4                            |                 |  |  |
|                 |                   | 6               | класс                    | 36,5                          | 36,5                           |                 |  |  |
|                 |                   | 7               | лестничная               | 30,1                          |                                | 30,1            |  |  |
|                 |                   | 8               | кабинет                  | 18,5                          | 18,5                           |                 |  |  |
|                 |                   | 9               | санузел                  | 5,5                           | 5,5                            |                 |  |  |
|                 |                   | 10              | санузел                  | 5,5                           | 5,5                            |                 |  |  |
|                 |                   | 11              | подсобное помещение      | 2,3                           | 2,3                            |                 |  |  |
|                 |                   | 12              | изолятор                 | 5,3                           | 5,3                            |                 |  |  |
|                 |                   | 13              | кабинет                  | 8,2                           | 8,2                            |                 |  |  |
|                 |                   | 14              | санузел                  | 3,8                           | 3,8                            |                 |  |  |
|                 |                   | 15              | санузел                  | 5,6                           | 5,6                            |                 |  |  |
|                 |                   | 16              | лестничная               | 29,9                          |                                | 29,9            |  |  |
|                 |                   | 17              | класс                    | 17,6                          | 17,6                           |                 |  |  |
|                 |                   | 18              | класс                    | 36,4                          | 36,4                           |                 |  |  |
|                 |                   | 19              | кабинет                  | 42,5                          | 42,5                           |                 |  |  |
|                 |                   | 20              | класс                    | 33,5                          | 33,5                           |                 |  |  |
|                 |                   | 21              | кабинет                  | 12,3                          | 12,3                           |                 |  |  |

|    |                   |         |       |        |  |  |  |  |  |
|----|-------------------|---------|-------|--------|--|--|--|--|--|
|    |                   |         |       |        |  |  |  |  |  |
| 22 | Лесничья клетка   | 15,1    | 15,1  |        |  |  |  |  |  |
| 23 | Класс             | 35,9    | 35,9  |        |  |  |  |  |  |
| 24 | Класс             | 35,9    | 35,9  |        |  |  |  |  |  |
| 25 | Копир             | 66,4    | 66,4  |        |  |  |  |  |  |
|    | Итого по 2 этажу: | 549,3   | 364,7 | 184,6  |  |  |  |  |  |
|    | Итого по этажу:   | 1197,25 | 762,7 | 434,55 |  |  |  |  |  |





## Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

|                      | Организация, сотрудник  | Доверенность: рег. номер, период действия и статус  | Сертификат: серийный номер, период действия   | Дата и время подписания   |
|----------------------|---|---|---|---|
| Подписи отправителя: |  МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СПЕЦИАЛЬНАЯ (КОРРЕКЦИОННАЯ) ШКОЛА ГОРОДСКОГО ОКРУГА СТРЕЖЕВОЙ" ЯХНО ВИКТОРИЯ ВИТАЛЬЕВНА, ДИРЕКТОР |  Не требуется для подписания | 00EE5771F513A9D54F61E57C3CA<br>BD324B2<br>с 19.04.2023 07:01 по 12.07.2024<br>07:01 GMT+03:00 | 31.05.2024 06:46 GMT+03:00<br>Подпись соответствует файлу документа |
| Подписи получателя:  |  МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СПЕЦИАЛЬНАЯ (КОРРЕКЦИОННАЯ) ШКОЛА ГОРОДСКОГО ОКРУГА СТРЕЖЕВОЙ" ЯХНО ВИКТОРИЯ ВИТАЛЬЕВНА, ДИРЕКТОР |  Не требуется для подписания | 00EE5771F513A9D54F61E57C3CA<br>BD324B2<br>с 19.04.2023 07:01 по 12.07.2024<br>07:01 GMT+03:00 | 31.05.2024 06:48 GMT+03:00<br>Подпись соответствует файлу документа |