

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ**  
**объекта социальной инфраструктуры**  
**№ 20/08/2**

«20» августа 2021 г.

**1. Общие сведения об объекте**

1. Адрес объекта, на котором предоставляется (-ются) услуга (услуги): 187420, Ленинградская область, Волховский район, г. Сясьстрой, ул. 1 Мая, д.31а
2. Наименование предоставляемой(-мых) услуги (услуг): образовательные услуги по реализации образовательных программ дошкольного образования.
3. Сведения об объекте:
4. -отдельно стоящее здание 2 этажа, 887 кв.м.
5. -наличие прилегающего земельного участка (да, нет): да 6400 кв.м.
6. Название организации, которая предоставляет услугу населению, (полное наименование- согласно Уставу, сокращенное наименование): муниципальное образовательное бюджетное учреждение «Сясьстройская средняя общеобразовательная школа №2» (МОБУ «Сясьстройская СОШ №2»).
7. Адрес места нахождения организации: 187420, Ленинградская область, Волховский район, г. Сясьстрой, ул. 25 Октября, д.17.
8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): оперативное управление.
9. Форма собственности (государственная, муниципальная, частная): муниципальная.
10. Административно-территориальная подведомственность (федеральная, региональная, муниципальная): муниципальная.
11. Наименование и адрес вышестоящей организации: Комитет по образованию администрации Волховского муниципального района, 187400, г. Волхов, Кировский проспект, 32.

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

2.1. Вид деятельности: Образовательная деятельность.

2.2. Объем услуг в установленных расчетных показателях для основного вида деятельности объекта (количество посещений в день, вместимость и др.) 120 человек.

**3. Выводы:**

**3.1. 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 (о, г, у, к), ДУ-И (с)
2	Вход (входы) в здание	ДУ-И (о, с), ВНД (к)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И (г, у), ДУ-И (о, с) ДЧ-И (к)
4	Зона целевого назначения здания	ДП-И (о, у, к),

	(целевого посещения объекта)	ДУ-И (г, с)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (г, у), ДУ-И (о, с) ВНД (к)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И (о, у, к), ДУ-И (г, с)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-И (о, г, у,), ДУ-И (с), ДУ-И (к)

\*\* 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

### 3.2. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

объект признан доступным для инвалидов с нарушениями слуха, с умственными нарушениями, условно доступным для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата, для инвалидов с нарушениями зрения, временно недоступным для инвалидов, передвигающихся на креслах колясках. Для обеспечения доступности и комфортного пребывания на объекте инвалидов, а также всех остальных МГН, необходимо выполнить следующие мероприятия -

**Территория, прилегающая к зданию (участок):**

выделить места отдыха (установить скамейки), выделить места для парковки автотранспорта инвалидов, обозначить их соответствующими международными символами.

**Вход (входы) в здание:**

снизить высоту порогов входных дверей (не более 1.4см); двери оборудовать доводчиком с задержкой автоматического закрывания не менее 5 секунд; установить доступные входные группы.

**Путь (пути) движения внутри здания:**

установить недостающие поручни вдоль маршей лестниц; для передвижения по внутренним лестницам для инвалидов использующих кресла коляски приобрести мобильный подъемник;

**Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта):**

=

**Санитарно-гигиенические помещения:**

=

**Система информации на объекте:**

на всех структурно-функциональных зонах, начиная с прилегающей территории обеспечить своевременное получение визуальной, акустической и тактильной информации, в т.ч. с учетом потребностей инвалидов с нарушениями зрения (информационные указатели, рельефные (тактильные) полосы, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы, мнемосхемы и т. д.).

## 4. Управленческое решение (проект)

### 4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№ № п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Ремонт (текущий)
2	Вход (входы) в здание	Ремонт (текущий)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Индивидуальное решение с ТСП Ремонт (капитальный), (текущий)

4	Система информации на объекте (на всех зонах)	Ремонт (текущий, капитальный)
5	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт
6	<b>Все зоны и участки</b>	Ремонт (текущий, капитальный) Индивидуальное решение с ТСР

\*- 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 до 2030 года.

Подписи:

Председатель комиссии:

Богомолова И.В.

Секретарь:

Веселова И.С.

Члены комиссии:

Алексаничев В.Ю.

Криштопова И.С.