



УТВЕРЖДАЮ
Директор
МБОУ «Косточковская СОШ»
В.Ф. Поляк
20 мая 2024 г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта Муниципальное бюджетного общеобразовательного учреждение «Косточковская средняя общеобразовательная школа» Нижнегорского района Республики Крым

1.2. Адрес объекта: 297150, Республика Крым, Нижнегорский район, с. Косточковка, ул. Парковая, дом 3

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 2 этажа, 4273,60 кв. м

- часть здания 1 этаж 58,8 кв. м.

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); да, 17618 кв. м

1.4. Год постройки здания 1989, последнего капитального ремонта -

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего , капитального
сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование) Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Косточковская средняя общеобразовательная школа» Нижнегорского района Республики Крым, МБОУ «Косточковская СОШ»;

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 297150, Республика Крым, Нижнегорский район, с. Косточковка, ул. Парковая, дом 3

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) Управление образования администрации, молодежи и спорта Нижнегорского района Республики Крым;

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 297100, РФ, Республика Крым пос. Нижнегорский, ул. Ленина, дом 9

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

2.1 Сфера деятельности: образование.

2.2 Виды оказываемых услуг: образовательные.

2.3 Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, обеспечение доступа к месту предоставления услуги, на дому, дистанционно): на объекте.

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

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов (инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха): детский аутизм, нарушением умственного развития, сахарный диабет.

2.6 Плановая мощность (посещаемость, количество обслуживаемых в день, вместимость, пропускная способность): плановая мощность 345 учащихся; посещаемость 188 учащихся;

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) да

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Рейсовый автобус по маршруту: с. Приречное- п. Нижнегорский, который останавливается на остановке, время отправления- 7.30, а так же рейсовые автобусы п. Нижнегорский- г. Симферополь, которые проезжают с. Косточковка по главной трассе- п. Нижнегорский- г. Симферополь каждые полчаса.

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 1000 м

3.2.2 время движения (пешком) 15 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет)

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет (Незначительное понижение уровня высоты местности к объекту)

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания

| N п/п | Категория инвалидов (вид нарушения) | Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) |
|-------|---|--|
| 1. | Все категории инвалидов и МГН | ВНД |
| | в том числе инвалиды: | |
| 2 | передвигающиеся на креслах-колясках | ВНД |
| 3 | с нарушениями опорно-двигательного аппарата | ВНД |
| 4 | с нарушениями зрения | ВНД |
| 5 | с нарушениями слуха | А |
| 6 | с нарушениями умственного развития | ВНД |

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

| N п\п | Основные структурно-функциональные зоны | Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов |
|-------|--|---|
| 1 | Территория, прилегающая к зданию (участок) | ВНД-В |
| 2 | Вход (входы) в здание | ДП-И (г, у), ВНД-И (к, о, с) |
| 3 | Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации) | ВНД |

| | | |
|-----|--|------------------------------------|
| 4 | Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) - кабинетная форма обслуживания | ДП-И (о, у), ДЧ-И (к), ВНД(с, г) |
| 4.1 | Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) - кабинетная форма обслуживания | ДП-И (о, у), ВНД (к, с, г) |
| 4.2 | Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) - кабинетная форма обслуживания | ДП-И (о, г, у), ДЧ-И (к), ДУ-И (с) |
| 5 | Санитарно-гигиенические помещения | ВНД |
| 6 | Система информации и связи (на всех зонах) | ВНД |
| 7 | Пути движения к объекту (от остановки транспорта) | ВНД |

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

Объект признан временно недоступным для всех категорий инвалидов.

Для решения вопросов доступности для всех категорий инвалидов в качестве безусловно обязательных мер требуются, прежде всего, установить информацию об ОСИ у входа на территорию, организовать автостоянку и освещение, отремонтировать покрытие пешеходных путей на прилегающей территории, организовать оказание ситуационной помощи сотрудниками учреждения с закреплением функциональных обязанностей в должностных инструкциях, продумать и обозначить на схемах наиболее оптимальные пути движения к зоне целевого назначения и санитарно-гигиеническим помещениям, а также организовать систему оповещения в экстренных случаях и обозначить пути эвакуации.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с умственными нарушениями необходимо оборудовать санитарно-гигиенические помещения в каждом жилом блоке и для нестационарных клиентов и посетителей с установкой кнопки вызова персонала.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата требуется установка оградительных поручней на входной площадке главного входа, нормативных поручений на лестницах и вдоль стен.

Для обеспечения условной доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха необходимо выделить в зале не менее 5 % специально оборудованных мест с возможностью усиления звука, а также организовать сурдоперевод при оказании услуг.

Для обеспечения частичной доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, требуется комплексное оборудование входа для инвалидов на креслах-колясках с установкой нормативного пандуса в левом крыле здания с обеспечением информационного сопровождения от входа на территорию, установка бортиков на путях движения, а также выделения зоны проживания на 1-ом этаже в левом крыле здания, максимально приближенном к вновь организованному входу с обустройством всех функциональных помещений в этом блоке. Для обеспечения условной доступности объекта для этой категории инвалидов требуется приобретение ТСР (лестницехода) и оказания ситуационной помощи со стороны персонала.

Обеспечение доступности для инвалидов с нарушениями зрения на первом этапе может решаться путем оказания ситуационной помощи на всех зонах, что обеспечит условную доступность объекта; при комплексном развитии системы информации на объекте с использованием контрастных цветовых и тактильных направляющих на всех путях движения, в т. ч. на прилегающей территории, дублировании основной информации рельефно-точечным шрифтом и акустической информации может быть доступна полная доступность объекта для инвалидов с нарушениями зрения.

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) | <i>Орг, ТСР, тк. ремонт</i> |
| 2 | Вход (входы) в здание | <i>Орг, ТСР, тк. ремонт</i> |
| 3 | Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации) | <i>Орг, ТСР, тк. ремонт</i> |
| 4 | Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) | <i>Орг, ТСР, тк. ремонт</i> |
| 5 | Санитарно-гигиенические помещения | <i>Орг, ТСР, тк. ремонт</i> |
| 6 | Система информации на объекте (на всех зонах) | <i>Орг, ТСР, тк. ремонт</i> |
| 7 | Пути движения к объекту (от остановки транспорта) | <i>Орг, ТСР, тк. ремонт</i> |
| 8 | Все зоны и участки | <i>Орг, ТСР, тк. ремонт</i> |

4.2. Период проведения работ: _____

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации на 1 этапе- ДЧ-И (к, о, у), ДУ-И (с, г), на 2 этапе- ДП-И (о, с, у), ДУ-И(к, г)

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

_ ДП-И (о, с, у), ДУ-И(к, г)

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

Согласование

на

Комиссии _____

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

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации дата 02.01.2014, www.zhit-vmeste.ru

(наименование сайта, портала)