



28 апреля 2016 г.

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ**  
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)  
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
физико-математического профиля «Учебно-воспитательный комплекс Интеграл»  
города Евпатории Республики Крым»  
школа  
**№ 08/16-О**

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта: здание учреждения образования  
1.2. Адрес объекта: 297407, Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 98
- 1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание: 3 этажа, 6858,9 кв.м.  
- часть здания: этажей (или на этаже), кв.м.  
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет): 22159,0 кв.м.
- 1.4. Год постройки здания: 1976 г., последнего капитального ремонта: -
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2016, капитального - сведения об организации, расположенной на объекте
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение физико-математического профиля «Учебно-воспитательный комплекс «Интеграл» города Евпатории Республики Крым» (краткое - ЕУВК «Интеграл») школа
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 297407 Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, ул.Некрасова, 98
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная)
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование): Управление образования администрации города Евпатории Республики Крым.
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 297400 Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, д. 45

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

- 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)
- 2.2 Виды оказываемых услуг: Реализация основных общеобразовательных программ дошкольного образования.
- 2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием)

- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития
- 2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 280 мест
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет)

### 3. Состояние доступности объекта

#### 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) городской Трамвай №1, автобус №17, маршрутный автобус №2,  
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: автобус 100 м,

3.2.2 время движения (пешком) 5 мин

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

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

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет (бордюр 15 см).

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, 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	<i>Б</i>
<i>в том числе инвалиды:</i>		
2	передвигающиеся на креслах-колясках	<i>Б</i>
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	<i>Б</i>
4	с нарушениями зрения	<i>Б</i>
5	с нарушениями слуха	<i>Б</i>
6	с нарушениями умственного развития	<i>Б</i>

\* - 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)	<i>ВНД (к, о, с) ДЧ-И (г, у)</i>
2	Вход (входы) в здание	<i>ВНД (к, о, с) ДЧ-И (г, у)</i>

3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД (к, о, с) ДЧ-И (г, у)
4.1	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) – кабинетная форма обслуживания	ВНД (к, г, с) ДЧ-И (о, у)
4.2	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) – залыная форма обслуживания	ВНД (к, г, с) ДЧ-И (о, у)
4.3	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) – жилые помещения (палаты)	ВНД
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ВНД

\*\* 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-В - доступно условно всем, ДУ-И (к, о, с, г, у) – доступно условно избирательно (указать категории инвалидов); ВНД-В – временно недоступно всем, ВНД-И (к, о, с, г, у) – временно недоступно избирательно (указать категории инвалидов)

### 3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

#### Объект признан временно недоступным

Для решения вопросов доступности для **всех категорий инвалидов** в качестве безусловно обязательных мер требуется, прежде всего, установить информацию об ОСИ у входа на территорию, рассмотреть возможность организации автостоянки со стороны начального блока, организовать освещение территории, отремонтировать покрытие пешеходных путей на прилегающей территории, установить поручни согласно норматива на лестнице главного входа, 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 нарушением слуха,** необходимо предусмотреть возможность оборудования ученических мест электроакустическими приборами, индивидуальными наушниками, разработать систему информационного сопровождения на путях движения внутри здания и в зонах целевого назначения, рассмотреть возможность дублирования информации для обучения сурдопереводом;

**Для обеспечения частичной доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах колясках,** обустроить входы в здание съездами, оборудовать входные двери смотровыми панелями; привести высоту порогов входных дверей к нормативу, оборудовать как минимум одно санитарно-гигиеническое помещение согласно нормативам для данной категории инвалидов, привести ширину дверных проемов к нормативу, привести высоту порогов к нормативу, рассмотреть возможность установки лифтового устройства в холле здания для обеспечения доступа инвалидов передвигающихся на кресле-коляске к верхним этажам здания, рассмотреть возможность оборудования групповых помещений специализированной мебелью пред назначенной для данной категории инвалидов.

**Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата,** требуется установка нормативных поручней на лестницах, ведущих к площадке главного входа, оборудовать опорными поручнями пути движения к зонам целевого назначения, привести высоту порогов к нормативу, оборудовать санитарно-гигиенические помещения для данной категории инвалидов, установить на лестницах нормативные поручни;

**Для обеспечения частичной доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения,** разработать комплексное развитие системы информации на объекте с

использованием контрастных цветовых и тактильных направляющих на всех путях движения, дублирование основной информации рельефно-точечным шрифтом и акустической информацией, предусмотреть оборудование учебных мест, предназначенных для данной категории инвалидов специализированным оборудованием.

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

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

4.2. Период проведения работ: в течении 2016 года.

(указывается наименование документа: программы, плана)

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 \_\_\_\_\_

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 \_\_\_\_\_  
(наименование сайта, портала)

#### 5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от 28 апреля 2016 г.,

2. Акта обследования объекта: от 28 апреля 2016 г.

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