

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 58ac429871c4c125926e320eb2c62ddc
Владелец: Грубинов Леонид Владимирович
Действителен: с 11.10.2022 года по 04.01.2024 года

() 2

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта : **Образование;**

1.2. Адрес объекта, индекс, телефон, электронная почта: **238050, Калининградская обл., Гусевский р-он, г. Гусев, ул.Советска д.8, тел.(840143) 3-18-05, эл. почта katip39@mail.ru;**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание **2 этажа, 3337.2 кв.м.;**

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 19815кв.м

1.4. Год постройки здания **до военное**, 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) : **Государственное бюджетное учреждение Калининградской области профессиональная образовательная организация «Колледж агротехнологий и природообустройства»; ГБУ КО ПОО "Колледж агротехнологий и природообустройства";**

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) индекс, адрес,: **238050, РФ, Калининградская обл., Гусевский р-он, г. Гусев, ул. Тимирязева, д. №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) **региональная;**

1.11. Вышестоящая организация (наименование) : **Министерство образования Калининградской области;**

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты (телефон, электронная почта, индекс) **236000, Калининградская обл., г. Калининград, пер. Желябова, д. 11, тел: 8(4012) 592-944, e-mail: minobr@edu.gov39.ru;**

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

2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое) **Образование;**

2.2 Виды оказываемых услуг : **обучение, профессиональная подготовка и переподготовка;**

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

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

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

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, **пропуская способность 280 ч\д;**

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)

Муниципальный транспорт: Маршрутки № 1,2,3;

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту муниципальный транспорт: **нет**;

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта **60 м.**;

3.2.2 время движения (пешком) **2 мин**;

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

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

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

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

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

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

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: доступно условно;

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)	Индивидуальное решение с ТСП(Необходимо установить доступные для инвалидов визуальные и тактильные элементы информации;); ТР(Организация автостоянки для инвалидов и МГН;); КР(Требуется замена тротуарного покрытия, нанесение разметки;)
2	Вход (входы) в здание	ТР(Установка поручней;); КР(Ремонт лестницы, установка поручней, замена покрытия на противоскользящее; Установка пандуса; Устройство водоотвода, укладка покрытия, не допускающего скольжения;);
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ТР(Расчет времени эвакуации МГН и инвалидов, по результатам расчета принять решение об устройстве зоны безопасности для МГН и инвалидов; Замена дверных блоков, на доступные для использования инвалидами и МГН; Приведение лестниц в соответствие с нормами безопасности для инвалидов и МГН, установка или замена поручней в соответствии с критериями доступности для инвалидов и МГН;); КР(Устройство подъемника (лифта););
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Индивидуальное решение с ТСП(Оборудовать места для инвалидов; привести расстановку приборов и оборудования в соответствие с нормами доступности для инвалидов и МГН;);
5	Санитарно-гигиенические помещения	Индивидуальное решение с ТСП(Привести оборудования в соответствии с нормами доступности для инвалидов и МГН;); КР(Устройство уборной с универсальной кабиной;);
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСП (Устройство визуальной, акустической, тактильной систем информации);
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не требуется
8	Все зоны и участки	Индивидуальное решение с ТСП(Необходимо установить доступные для инвалидов визуальные и тактильные элементы информации;); ТР(Организация автостоянки для инвалидов и МГН;); КР(Требуется замена тротуарного покрытия, нанесение разметки;); ТР(Установка поручней;); КР(Ремонт лестницы, установка поручней, замена покрытия на противоскользящее; Установка пандуса; Устройство водоотвода, укладка покрытия, не допускающего скольжения;); ТР(Расчет времени эвакуации МГН и инвалидов, по результатам расчета принять решение об устройстве зоны безопасности для МГН и инвалидов; Замена дверных блоков, на доступные для использования инвалидами и МГН; Приведение лестниц в соответствие с нормами безопасности для инвалидов и МГН, установка или замена поручней в соответствии с критериями доступности для инвалидов и МГН;); КР(Устройство подъемника (лифта);); Индивидуальное решение с ТСП(Оборудовать места для инвалидов; привести расстановку приборов и оборудования в соответствие с нормами доступности для инвалидов и МГН;); Индивидуальное решение с ТСП(Привести оборудования в соответствии с нормами доступности для инвалидов и МГН;); КР(Устройство уборной с универсальной кабиной;); Индивидуальное решение с ТСП (Устройство визуальной, акустической, тактильной систем информации);

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

4.2. Период проведения работ _____
в рамках исполнения _____

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации **доступно частично всем**;

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)*, прилагается _____

4.7. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ
zhit-vmeste.ru

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. () 29 2023
2. : 2 29 2023
3. 29 2023