

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Трофимов Сергей Анатольевич

Должность: Директор

Дата подписания: 12.08.2022 12:35:21

Уникальный программный ключ:

90f30b7da8e4fd9f567aad27e8d46dd40c477b33

**Крымский филиал Федерального
государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
образования «Российский государственный
университет правосудия»**

**ПАСПОРТ
ДОСТУПНОСТИ**

2021 год



АНКЕТА
(информация об объекте социальной инфраструктуры)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ

№ 2

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: здание КрФ ФГБОУВО «Российский государственный университет правосудия»
- 1.2. Адрес объекта: 295006, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Павленко, 5
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее 4-х этажное здание площадью – 6174 кв.м.
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет) – 13525 кв.м.
- 1.4. Год постройки здания - 1936, последнего капитального ремонта – 31.12.2006
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - 31.12.2022, капитального – 31.12.2026

Сведения об организации, расположенной на объекте:

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование): Крымский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет правосудия» (КРФ ФГБОУВО «РГУП»)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 295006, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Павленко, 5
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная, муниципальная): государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная): региональная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование): ФГБОУВО «Российский государственный университет правосудия»
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 117418, г. Москва, ул. Новочерёмушкинская, д.69

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: образование)
- 2.2 Виды оказываемых услуг: высшее образование
- 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): все возрастные категории
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на кресле - 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 – 1600 человек

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

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

3.1 Путь следования к объекту: маршрутки №№ 21, 25, 52, 57, 60, 61, 64, 65, 79, 81, 82, 89, 91, 99, 112; автобусы №№ 4, 126, 49, 50, 62, 67, 98, 987а, 104 и троллейбусы №№ 5, 6, 9, 11, следующие до остановки общественного транспорта «Медицинский институт». (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту (троллейбусы, автобусы): есть (автобусы, троллейбусы)

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: 170 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): нет

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

3.2.6 Перепады высоты на пути (есть, нет, описать): нет

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

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1.	Все категории инвалидов и МГН в том числе инвалиды:	ВНД
2	передвигающиеся на креслах-колясках	Б
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	ВНД

- указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

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

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

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации
 Согласовано Казачок заместитель начальника административно-хозяйственного
 отдела КРФ ФГБОУВО «РГУП» Казачок Е.С. +7 978 855 85 84.
 (подпись, Ф.И.О., должность; координаты для связи уполномоченного представителя объекта)



**Паспорт доступности
объекта социальной инфраструктуры**
№ 2

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: Крымский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет правосудия»

1.2. Адрес объекта: 295006, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Павленко, 5

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее 4-х этажное здание площадью – 6174 кв.м.
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) – 13525 кв.м.

1.4. Год постройки здания -1936, последнего капитального ремонта -31.12.2006

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - 31.12.2022, капитального - 31.12.2026

Сведения об организации, расположенной на объекте:

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование): Крымский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет правосудия» (КРФ ФГБОУВО «РГУП»)

1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 295006, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Павленко, 5

1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): оперативное управление

1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная, муниципальная): государственная

1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная): региональная

3.1. 1.11. Вышестоящая организация (наименование): ФГБОУВО «Российский государственный университет правосудия»

3.2. 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 117418, г. Москва, ул. Новочерёмушкинская, д.69

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: образование)

2.2. Виды оказываемых услуг: высшее образование

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): все возрастные категории;

- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на кресле - коляске, инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность – 1600 человек
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): нет

3.Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

- 3.2** 3.1. Путь следования к объекту: маршрутки №№ 21, 25, 52, 57, 60, 61, 64, 65, 79, 81, 82, 89, 91, 99, 112; автобусы №№ 4, 126, 49, 50, 62, 67, 98, 987а, 104 и троллейбусы №№ 5, 6, 9, 11, следующие до остановки общественного транспорта «Медицинский институт». (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту (троллейбусы, автобусы): есть (автобусы, троллейбусы)
- 3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: 170 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 Перекрёстки: нерегулируемые (регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, нет): нет
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту (акустическая, тактильная, визуальная; нет): нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет(описать): нет
Их обустройство для инвалидов на коляске (да, нет): нет
- 3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1.	Все категории инвалидов и МГН в том числе инвалиды:	ВНД
2	передвигающиеся на креслах-колясках	Б
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	ВНД

- указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «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)	ДЧ-И (С, У), ДП-И (Г, К, О)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (О, Г, У, С, К)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (Г, К, У), ВНД (С, О)

4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ (К, О), ДЧ-И (У, Г), ВНД (С)
5	Санитарно-гигиенические помещения - для МНГ - спортзал - санитарно-гигиенический кабинки (столовая)	ДП-В ВНД (К, О, С), ДЧ-И (Г, У) ВНД (К, О, С), ДЧ-И (Г, У)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (К, О), ВНД (У, С, Г)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ

* 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 объекта социальной инфраструктуры:

Объект признан доступным частично для категорий инвалидов с нарушениями слуха (Г), передвигающихся на креслах - колясках (К), и временно не доступным для инвалидов с нарушениями умственного развития (У), опорно -двигательного аппарата (О), зрения (С).

Для решения вопросов доступности для всех категорий инвалидов, в качестве безусловно обязательных мер, требуется прежде всего обеспечить оказание работниками учреждения помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих получению ими услуг наравне с другими лицами, с закреплением функциональных обязанностей в должностных инструкциях.

Вход на территорию Крымского филиала Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет правосудия» (далее - КРФ ФГБОУВО «РГУП»), осуществляется через калитку и смежные въездные ворота на КПП. На входе для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках установлена кнопка вызова дежурного охранника на КПП.

Также, при входе на территорию через въездные ворота, справа, для инвалидов по зрению установлен информационный стенд с указанием наименования учреждения, расположением главного входа, путей движения к нему на прилегающей территории, выполненный в рельефном плосковыпуклом формате и продублированный шрифтом Брайля.

Для обеспечения полной доступности объекта рекомендуется адаптировать для всех категорий инвалидов входную группу, а именно, перепад высоты входной площадки в виде двух ступеней обустроить съездом или выполнить плавным понижением с уклоном не более 1:20 (5%), также свести к минимуму высоту дверного порога. Перед перепадом высоты входной площадки главного входа (в виде двух ступеней) и входной дверью рекомендуется предусмотреть предупреждающие тактильно-контрастные указатели, а на ступенях - тактильно-контрастные противоскользящие полосы. Для инвалидов по зрению предусмотрена контрастная маркировка на прозрачном полотне входной двери и по ее периметру.

Для обеспечения доступности внутри здания необходимо обеспечить размещение комплексной системы информации (визуальной, контрастной, тактильной) с указанием направления движения от входа на всех путях движения к зонам целевого назначения. Обеспечить непрерывность получения информации на всех путях движения, доступных для МГН. На основных путях движения внутри здания имеются визуальные средства информирования, которые позволяют идентифицировать места получения услуг. Рекомендуется для вышеуказанной категории инвалидов предусмотреть информационные тактильные мнемосхемы у входов на каждом этаже в здании.

Пути эвакуации на объекте обозначены специальными знаками и символами, а также имеется светозвуковое оповещение об эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах - колясках в здании (4-ре этажа) имеется лестничный подъемник..

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха в целевых зонах используется прибор усиления звука (Информационная индукционная система для слабослышащих «Исток»), однако рекомендуется для вышеуказанной категории инвалидов в учебных помещениях выделить места, оборудованные приборами усиления звука («индукционная петля» или другие индивидуальные беспроводные устройства).

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с умственными нарушениями необходимо размещение понятной для усвоения информации.

Для обеспечения доступности объекта для всех категорий инвалидов с нарушениями опорно - двигательного аппарата рекомендуется внутри здания, а также в учебных классах обустроить пороги, а для инвалидов, перемещающихся на креслах - колясках расширить дверные проёмы.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения рекомендуется на поверхности пола нанести тактильно - контрастную маркировку, выполняющую предупредительную функцию перед опасными участками на всех путях движения. Рекомендуется также нанести контрастную маркировку на приступи краевых ступеней всех лестничных маршей в здании. У входов во все внутренние помещения, в которых оказываются услуги, предусмотреть информацию выполненную в рельефном плоско - выпуклом формате, и продублированную шрифтом Брайля с указанием назначения помещения.

На первом этаже в здании имеется доступное санитарно-гигиеническое помещение для инвалидов. Для оказания своевременной помощи инвалидам, в случае необходимости, в этом помещении установлена кнопка вызова сотрудника персонала, место установки которой обозначено знаком - пиктограммой «Инвалид».

В спортивном зале (раздевалка) отсутствуют доступные санитарно-гигиенические помещения для инвалидов. Санитарно-гигиенические помещения не соответствуют нормативным требованиям, а именно, имеют размеры, не соответствующие нормам для инвалидов - колясочников, в помещениях отсутствуют опорные поручни у унитазов и раковин, поддоны в душевых с высокими порогами. Поэтому посещение данных помещений инвалидами с нарушениями опорно -двигательного аппарата и зрения возможно только с чьей-либо помощью.

Все мероприятия по обеспечению доступности учреждения для инвалидов необходимо выполнять в соответствии с СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для МГН», утвержденным приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 14.11.2016 № 798/пр, и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, регулирующими порядок обеспечения условий доступности для инвалидов.

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)	TCP
2	Вход (входы) в здание (главный вход)	Капитальный ремонт, TCP Не нуждается
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный, текущий ремонты, TCP
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	TCP
5	Санитарно-гигиенические помещения (стационарные отделения)	Капитальный ремонт, текущий ремонты, TCP
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт, TCP
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Капитальный ремонт
8.	Все зоны и участки	Капитальный и текущий ремонты, 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 -

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: ДЧ И

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности -

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

Согласование - _____

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

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации www.zhit-vmeste.ru _____ 2021 заместителем начальника отдела по вопросам доступности Департамента труда и социальной защиты населения администрации города Симферополя Цвиркун И.И. _____

(подпись, фамилия и инициалы)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от "03" мая 2021 г.

2. Акта обследования объекта: № 1 от " 03" мая 2021 г.

3. Решения Комиссии по проведению паспортизации КРФ ФГБОУВО «РГУП»
03.05.2021



**Акт обследования
объекта социальной инфраструктуры
к паспорту доступности**
№ 2

**Крымский филиал Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования «Российский
государственный университет правосудия»
наименование территориального образования субъекта Российской Федерации**

1.Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: здание Крымского филиала Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет правосудия» (главный корпус)
- 1.2. Адрес объекта:295006, Республика Крым, г.Симферополь, ул. Павленко, 5
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее 4-х этажное здание площадью -6174 кв.м
 - наличие прилегающего земельного участка (да,нет) - 13525 кв. м.
- 1.4. Год постройки здания -1936, последнего капитального ремонта -31.12.2006
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - 31.12.2022, капитального - 31.12.2026

Сведения об организации, расположенной на объекте:

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование): Крымский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет правосудия» (КРФ ФГБОУВО «РГУП»)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения):295006, Республика Крым, г.Симферополь, ул. Павленко, 5

2.Характеристика деятельности организации на объекте

Дополнительная информация: образование высшее

3.Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

- 3.3 3.1 Путь следования к объекту: маршруты №№ 21, 25, 52, 57, 60, 61, 64, 65, 79, 81, 82, 89, 91, 99, 112; автобусы №№ 4, 126, 49, 50, 62, 67, 98, 987а, 104 и троллейбусы №№ 5, 6, 9, 11, следующие до остановки общественного транспорта «Медицинский институт». (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту (троллейбусы, автобусы): есть (автобусы, троллейбусы)
- 3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: 170 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 Перекрёстки: нерегулируемые (регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, нет): нет

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет(описать): нет

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

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1.	Все категории инвалидов и МГН в том числе инвалиды:	ВНД
2	передвигающиеся на креслах-колясках	Б
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	ВНД

- указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «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	ТERRитория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (С, У), ДП-И (Г, К, О)
2	Вход (<u>входы</u>) в здание	ДЧ-И (О, Г, У, С, К)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (Г, К, У), ВНД (С, О)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ (К, О), ДЧ-И (У, Г), ВНД (С)
5	Санитарно-гигиенические помещения - для МНГ - спортзал - санитарно-гигиенический кабинки (столовая)	ДП-В ВНД (К, О, С), ДЧ-И (Г, У) ВНД (К, О, С), ДЧ-И (Г, У)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (К, О), ВНД (У, С, Г)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ

* 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 объекта социальной инфраструктуры:

Объект признан доступным частично для категорий инвалидов с нарушениями слуха (Г), передвигающихся на креслах - колясках (К), и временно не доступным для инвалидов с нарушениями умственного развития (У), опорно -двигательного аппарата (О), зрения (С).

Для решения вопросов доступности для всех категорий инвалидов, в качестве безусловно обязательных мер, требуется прежде всего обеспечить оказание работниками учреждения помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих получению ими услуг наравне с другими лицами, с закреплением функциональных обязанностей в должностных инструкциях.

Вход на территорию Крымского филиала Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет правосудия» (далее - КРФ ФГБОУВО «РГУП»), осуществляется через калитку и смежные въездные ворота на КПП. На входе для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках установлена кнопка вызова дежурного охранника на КПП.

Также, при входе на территорию через въездные ворота, справа, для инвалидов по зрению установлен информационный стенд с указанием наименования учреждения, расположением главного входа, путей движения к нему на прилегающей территории, выполненный в рельефном плосковыпуклом формате и продублированный шрифтом Брайля.

Для обеспечения полной доступности объекта рекомендуется адаптировать для всех категорий инвалидов входную группу, а именно, перепад высоты входной площадки в виде двух ступеней обустроить съездом или выполнить плавным понижением с уклоном не более 1:20 (5%), также свести к минимуму высоту дверного порога. Перед перепадом высоты входной площадки главного входа (в виде двух ступеней) и входной дверью рекомендуется предусмотреть предупреждающие тактильно-контрастные указатели, а на ступенях - тактильно-контрастные противоскользящие полосы. Для инвалидов по зрению предусмотрена контрастная маркировка на прозрачном полотне входной двери и по ее периметру.

Для обеспечения доступности внутри здания необходимо обеспечить размещение комплексной системы информации (визуальной, контрастной, тактильной) с указанием направления движения от входа на всех путях движения к зонам целевого назначения. Обеспечить непрерывность получения информации на всех путях движения, доступных для МГН. На основных путях движения внутри здания имеются визуальные средства информирования, которые позволяют идентифицировать места получения услуг. Рекомендуется для вышеуказанной категории инвалидов предусмотреть информационные тактильные мнемосхемы у входов на каждом этаже в здании.

Пути эвакуации на объекте обозначены специальными знаками и символами, а также имеется светозвуковое оповещение об эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах - колясках в здании (4-ре этажа) имеется лестничный подъемник..

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха в целевых зонах используется прибор усиления звука (Информационная индукционная система для слабослышащих «Исток»), однако рекомендуется для вышеуказанной категории инвалидов в учебных помещениях выделить места, оборудованные приборами усиления звука («индукционная петля» или другие индивидуальные беспроводные устройства).

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с умственными нарушениями необходимо размещение понятной для усвоения информации.

Для обеспечения доступности объекта для всех категорий инвалидов с нарушениями опорно - двигательного аппарата рекомендуется внутри здания, а также в учебных классах

обустроить пороги, а для инвалидов, перемещающихся на креслах - колясках расширить дверные проёмы.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения рекомендуется на поверхности пола нанести тактильно - контрастную маркировку, выполняющую предупредительную функцию перед опасными участками на всех путях движения. Рекомендуется также нанести контрастную маркировку на проступи краевых ступеней всех лестничных маршей в здании. У входов во все внутренние помещения, в которых оказываются услуги, предусмотреть информацию выполненную в рельефном плоско - выпуклом формате, и продублированную шрифтом Брайля с указанием назначения помещения.

На первом этаже в здании имеется доступное санитарно-гигиеническое помещение для инвалидов. Для оказания своевременной помощи инвалидам, в случае необходимости, в этом помещении установлена кнопка вызова сотрудника персонала, место установки которой обозначено знаком - пиктограммой «Инвалид».

В спортивном зале (раздевалка) отсутствуют доступные санитарно-гигиенические помещения для инвалидов. Санитарно-гигиенические помещения не соответствуют нормативным требованиям, а именно, имеют размеры, не соответствующие нормам для инвалидов - колясочников, в помещениях отсутствуют опорные поручни у унитазов и раковин, поддоны в душевых с высокими порогами. Поэтому посещение данных помещений инвалидами с нарушениями опорно -двигательного аппарата и зрения возможно только с чьей-либо помощью.

Все мероприятия по обеспечению доступности учреждения для инвалидов необходимо выполнять в соответствии с СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для МГН», утвержденным приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 14.11.2016 № 798/пр, и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, регулирующими порядок обеспечения условий доступности для инвалидов.

4.Управление решением (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта(вид работы)*
1	ТERRITORIA, прилегающая к зданию (участок)	TCP
2	Вход (входы) в здание (главный вход)	Капитальный ремонт, TCP Не нуждается
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный, текущий ремонты, TCP
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	TCP
5	Санитарно-гигиенические помещения (стационарные отделения)	Капитальный ремонт, текущий ремонты, TCP
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт, TCP
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Капитальный ремонт
8.	Все зоны и участки	Капитальный и текущий ремонты, 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:-

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: ДЧ-И

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) -

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации www.zhit-vmeste.ru 13.04.2021 заместителем начальника отдела по вопросам доступности Департамента труда и социальной защиты населения администрации города Симферополя Цвиркун И.И.

Цвиркун Илья Цвиркун
(подпись, фамилия и инициалы)

5. Особые отметки

Приложения:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту на 2 л.

2. Входа (входов) в здание на 2 л.

3. Путей движения в здании на 3 л.

4. Зоны целевого назначения объекта на 7 л.

5. Санитарно-гигиенических помещений на 2 л.

6. Системы информации (и связи) на объекте на 2 л.

Результаты фотофиксации на объекте 104 фото на 17 л.

Полтажные планы, паспорт -, на - л.

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту)

Председатель комиссии:

заместитель директора по административно-хозяйственной работе

КРФ ФГБОУВО «РГУП» Авдюнин О.В.

(должность,Ф.И.О.)

(подпись)

Секретарь комиссии:

заместитель начальника административно-хозяйственного отдела

КРФ ФГБОУВО «РГУП» Казачок Е.С.

(должность,Ф.И.О.)

(подпись)

Члены комиссии:

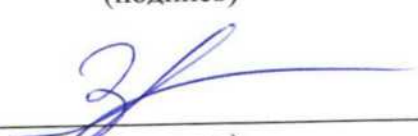
Заместитель директора по учебной и воспитательной работе
КРФ ФГБОУВО «РГУП» Новикова Т.Ю.
(должность,Ф.И.О.)


(подпись)

Инженер по охране труда
КРФ ФГБОУВО «РГУП» Демко В.И.
(должность,Ф.И.О.)


(подпись)

Педагог психолог
КРФ ФГБОУВО «РГУП» Захаров Р.А.
(должность,Ф.И.О.)


(подпись)

Заместитель начальника отдела
по вопросам доступности
департамента труда и социальной
защиты населения администрации
города Симферополя Цвиркун И.И.
(должность, Ф.И.О.)


(подпись)

Председатель Ассоциации
инвалидов и общественных
организаций инвалидов РК Кучмий Д.С.
(должность, Ф.И.О.)


(подпись)

Управленческое решение согласовано " - " - 20 г. (протокол № -)
Комиссией (название) -

Приложение 1
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ
№ 2 от "20" мая 2021 г.

I Результаты обследования:

**1. Территории, прилегающей к зданию (участка) КрФ ФГБОУВО «РГУП»,
г. Симферополь, ул. Павленко, 5**

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	N на плане	N фото	Содержание	Значи мо для инвали да (категор ия)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию: через калитку на КПП; - въездные ворота.	есть	-	5-7	У входа на КПП отсутствует информация доступными элементами об объекте для инвалидов по зрению.	C	У входа на КПП рекомендуется установить табличку с информацией об учреждении, выполненную рельефно-плоским шрифтом и дублирующуюся шрифтом Брайля.	TCP
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть	-	8-13	-	Все	-	-
1.3	Лестница (наружная)	нет	-	-	-	-	-	-
1.4	Пандус (наружный)	нет	-	-	-	-	-	-
1.5	Автостоянка и парковка	есть	-	-	-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне							

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
		N на плане	N фото	
Территории, прилегающей к зданию (участка)	ДЧ-И (С, У) ДП-И (Г, К, О)	-	5-13	TCP

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: вход на территорию в учреждение осуществляется через калитку и смежные въездные ворота. На входе для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках установлена кнопка вызова дежурного охранника на КПП.

Также, при входе на территорию через въездные ворота, справа, для инвалидов по зреню установлен информационный стенд с указанием наименования учреждения, расположением главного входа, путей движения к нему на прилегающей территории, выполненный в рельефном плосковыпуклом формате и продублированный шрифтом Брайля.

Приложение 2
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ
№ 2 от "20" мая 2021г.

I Результаты обследования:

1. Входа (входов) в здание КрФ ФГБОУВО «РГУП», г. Симферополь, ул. Павленко, 5

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	N на пла не	N фото	Содержание	Значи мо для инвал ида (катег ория)	Содержание	Вид ы рабо т
2.1	Лестница (наружная)	нет		-		-		-
2.2	Пандус (наружный)	нет		-	-	-	-	-
2.3	Входная площадка (перед дверьми, главный вход)	есть		13, 14, 17	Отсутствует предупреждающий тактильно - контрастный указатель перед перепадом высоты входной площадки (в виде двух ступеней) и входной дверью.	C	Разместить на покрытии пешеходных путей предупреждающий тактильно-контрастный указатель на расстоянии 0,8-0,9 м до препятствия и входной двери. Глубина предупреждающего указателя должна быть в пределах 0,5-0,6 м и входить в общее нормируемое расстояние до препятствия. Указатель должен заканчиваться до препятствия на расстоянии 0,3 м. Указатели должны иметь высоту рифов 5 мм.	KP, TP, TCP
				15-16	Применение переносных аппарелей для преодоления перепада высоты входной площадки в виде двух ступеней (высотой 0,16м)	K	Применение для инвалидов вместо пандусов аппарателей не допускается на объекте. В местах изменения высот поверхности пешеходных путей их выполняют	

							главным понижением с уклоном не более 1:20 (5%) или обустраивают съездами.	
2.4	Двери (входные, главный вход)	есть		13, 14	Двухстворчатые двери с шириной рабочей створки 0,825 м. Дверной порог высотой 0,02 м.	K,O,C	При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки (дверного полотна) должна быть 0,9 м. При проектировании реконструируемых, подлежащих капитальному ремонту и приспособляемых зданий и сооружений ширина входных дверных проемов принимается по месту от 0,9 до 1,2 м. Дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов или перепад высот не должны превышать 0,014 м.	KР
2.5	Тамбур	нет		-	-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне						Обеспечить доступность для всех категорий инвалидов.	

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
		N на плане	N фото	
Вход (<u>входы</u>) в здание	ДЧ-И (О, Г, У, С, К)		13-17	KР, ТР, ТСР

* 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: для инвалидов по зрению предусмотрена контрастная маркировка на прозрачном полотне входной двери и по ее периметру, однако отсутствует предупреждающий тактильно-контрастный указатель перед входной дверью на поверхности входной площадки.

Для обеспечения полной доступности объекта рекомендуется адаптировать для всех категорий инвалидов входную группу, а именно, перепад высоты входной площадки в виде двух ступеней обустроить съездом или выполнить плавным понижением с уклоном не более 1:20 (5%), также свести к минимуму высоту дверного порога, установить информационную табличку о наименовании учреждения и часов работы, выполненную в рельефном плоско - выпуклом формате, и продублированную шрифтом Брайля. Вышеуказанную табличку рекомендуется разместить рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м.

Приложение 3
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ
№ 2 от "20" мая 2021 г.

I Результаты обследования:

**3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации) КрФ ФГБОУВО
«РГУП», г. Симферополь, ул. Павленко, 5**

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	N на пла не	N фото	Содержание	Значи мо для инвали да (катего рия)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридоры, фойе	есть		18-27	Отсутствуют предупреждающие тактильно - контрастные указатели перед препятствиями (межэтажные лестничные марши, двери).	C	На участках пола предусмотреть предупреждающие тактильно-контрастные указатели на расстоянии: 0,3 м от внешнего края приступи верхней и нижней ступеней лестничного марша; - на расстоянии 0,3м от плоскости дверных полотен (дверь открывается по ходу движения); - на расстоянии 0,9м от плоскости дверного полотна (дверь открывается навстречу движения)	TP, TCP
3.2	Лестница (внутри здания):	есть		28-34	Отсутствует контрастная маркировка краевых ступеней лестничных маршей.	C	На приступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько противоскользящих полос общей шириной 0,08-0,1 м., контрастных с поверхностью ступени (жёлтого цвета).	TCP
3.3	Пандус (внутри здания- подъемное устройство)	нет		35	-	-	-	-
3.4	Лифт пассажирский	-			-	-	-	-

3.5	Двери внутренние	есть	36-54	Высота дверных порогов более 0,014 м. Ширина дверных полотен менее 0,90 м. Местами отсутствует контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей	К, О	Дверные пороги свести к минимуму (не более 0,014 м) или обустроить съездами. Ширина дверных полотен должна быть не менее 0,9 м. На прозрачных полотнах дверей и ограждениях (перегородках) следует предусматривать яркую контрастную маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Расположение контрастной маркировки предусматривается на двух уровнях: 0,9-1,0 м и 1,3-1,4 м.	KP, TCP	
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	-	22, 23, 41,46, 48,54, 28,30, 31,33, 34,	Отсутствует контрастная маркировка на проступях краевых ступеней лестничных маршей, высокие пороги, узкие двери, местами плохое освещение.	Все	Нанести контрастную маркировку на проступи краевых ступеней каждого лестничного марша. Дверные пороги свести к минимуму (не более 0,014 м) или обустроить съездами. Дверные полотна должны быть шириной не менее 0,9 м. Обеспечить высокий уровень освещения на путях эвакуации.	KP, TCP
ОБЩИЕ требования к зоне						Удобное и беспрепятственное передвижение МГН внутри здания		

I 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
		N на плане	N фото	
Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	ДЧ-И (Г, У, К), ВНД (С, О)		18-54	КР, ТР, ТСР

* 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:

Внутри здания обозначены специальными указателями и символами пути эвакуации. Имеются световые табло эвакуационных путей «Выход».

Для передвижения инвалидов - колясочников по межэтажным лестничным маршам в здании имеется мобильный лестничный подъемник.

В фойе для инвалидов по зрению рекомендуется установить информационную тактильную или тактильно-звуковую мнемосхему, отображающую информацию о помещениях в здании, не мешающая основному потоку посетителей. Она должна размещаться с правой стороны по ходу движения на удалении от 2 до 4 м от входа. На основных путях движения в соответствии с заданием на проектирование обустраиваются направляющие тактильно-контрастные указатели, шириной от 0,15 до 0,30 м с высотой рифов 4,0 мм.

Приложение 4
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ
№ 2 от "20" мая 2021г.

I Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

1. Вариант I - зона обслуживания инвалидов КрФ ФГБОУВО «РГУП»,
г. Симферополь, ул. Павленко, 5

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	N на пла не	N фото	Содержание	Значимо для инвалид а (категор ия)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания (учебные классы, медпункт)	есть	-	55- 65	B некоторых учебных классах отсутствуют выделенные места для инвалидов. Отсутствуют съезды на перепадах высот пола в виде подиумов перед досками	Г, К, О, С	Предусмотреть места для студентов-инвалидов, а именно: для инвалидов с нарушением зрения и слуха выделить места в первых рядах от учительского стола рядом с окном, с нарушением опорно-двигательного аппарата и инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках- первые столы в ряду вблизи дверей и в одном уровне с входом в помещение аудитории. Рекомендуется перепады высот пола в виде подиумов перед досками обустроить пандусными съездами .	TCP
4.2	Зальная форма обслуживания: -актовый зал	есть	-	69- 71	Отсутствие выделенных мест для инвалидов.	Г	Предусмотреть места для студентов с нарушением слуха и зрения в первых	TCP

							Все	рядах зала, а для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата выделить места на горизонтальных участках пола, в рядах, примыкающих к проходам .	
	-спортзал, раздевалка			72- 74, 84- 88				Предусмотреть зоны для занятия студентов-инвалидов и раздевания.	
	-библиотека			68, 75, 76				Выделить места для инвалидов, а для инвалидов по зрению обеспечить места дополнительным освещением.	
	- столовая			66, 67				Предусмотреть непроходную зону размещения столов для инвалидов вблизи прилавочной стойки.	
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								

I 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
		N на плане	N фото	

				обследования ОСИ
Зоны целевого назначения объекта	ДУ (К, О,), ВНД (С) ДЧ-И (Г, У)	-	26, 56-69	TP, TCP

* 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 TCP; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Приложение 5
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ
№ 2 от "20" мая 2021 г.

I Результаты обследования:

**1. 5. Санитарно-гигиенических помещений КрФ ФГБОУВО «РГУП»,
г. Симферополь, ул. Павленко, 5**

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	N на пла не	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната: - для МНГ - спортзал - санитарно-гигиенические кабинки (столовая)	есть		77- 80 84- 85 81- 83	- Отсутствуют доступные кабинки для инвалидов в санитарно-гигиенических помещениях Отсутствуют поручни для опоры у раковин	К, О, С	- Доступное санитарно-гигиеническое помещение должно быть шириной -1,65 м, глубиной – 2,20 м, ширина двери 0,90 м, пороги высотой не более 0,014 м, в котором следует предусматривать установку унитаза, стационарных откидных опорных поручней у раковины и унитаза, места крепления для костылей и тростей.	
5.2	Душевая комната (спортзал)	есть	-	86- 87	Отсутствуют поручни для опоры и сидение в душевой Поддон с высоким порогом.	К, О, С	Доступная душевая кабинка для МГН должна быть оборудована переносным или закрепленным на стене складным сидением, расположенным на высоте не более	KP, TCP

							0,48 м от уровня поддона. Предусматривается поддон без порога.	
5.3	Бытовая комната	нет	-	-	-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне							

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
		N на плане	N фото	
Санитарно-гигиенические помещения: - для МНГ - спортзал - санитарно-гигиентические кабинки (столовая)	ДП-В (С, У, О, К, Г) ВНД (С, О, К), ДЧ-И (У, Г) ВНД (С, О, К), ДЧ-И (У, Г)		77-88	КР, ТР, ТСР

* 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:

Приложение 6
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ
№ 2 от "20" мая 2021 г.

I Результаты обследования:

**2. 6. Система информации на объекте КрФ ФГБОУВО «РГУП», г. Симферополь,
ул. Павленко, 5**

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть /нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть	-	14,40, 47, 53,89 -97 101, 103, 104	Не полная информация.	Все		
6.2	Акустические средства	есть	-	-	-			
6.3	Тактильные средства	есть	-	47, 51, 89, 102, 103, 104	Не полная информация	C	Организовать размещение комплексной системы информации на всех зонах объекта.	TP, TCP
	ОБЩИЕ требования к зоне				Нарушены требования непрерывности информации, своевременного ориентирования и однозначного опознания объектов и мест посещения	K, O, C, Г, У		

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
		N на плане	N фото	
Система информации на объекте	ВНД (У, С, Г), ДЧ-И (К, О)		14,40, 47, 51, 53,89- 97, 101, 103, 104	TP, TCP

* 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 TCP; технические решения невозможны - организация альтернативной

формы обслуживания

Комментарий к заключению: при входе в здание обеспечить визуальное, тактильное, радио- или звуковое информирование с указанием групп помещений в которые можно попасть через данный вход. Для обеспечения доступности внутри здания рекомендуется обеспечить размещение комплексной системы информации (визуальной, контрастной, тактильной), с указанием направлений движения от входа на всех путях движения к зонам целевого назначения.

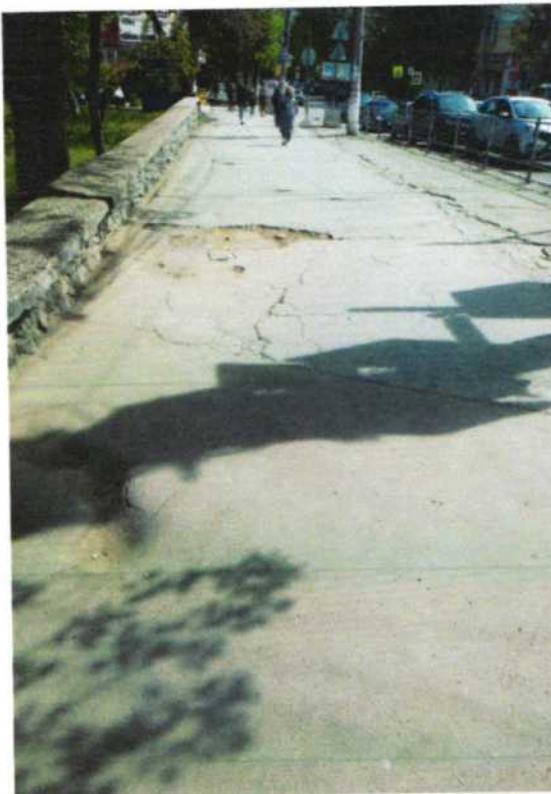


Фото 1



Фото 2



Фото 3



Фото 4



ФОТО 5



ФОТО 6



ФОТО 7



ФОТО 8



ФОТО 9



ФОТО 10



Фото 11



Фото 12



Фото 13



Фото 14



Фото 15



Фото 16



Фото 17



Фото 18



Фото 19



Фото 20



Фото 21



Фото 22



Фото 23



Фото 24



Фото 25



Фото 26



Фото 27



Фото 28

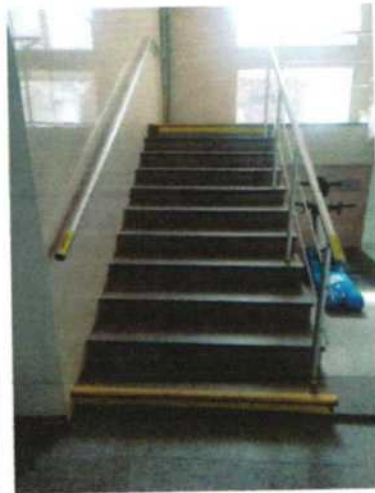


Фото 29



Фото 30



Фото 31

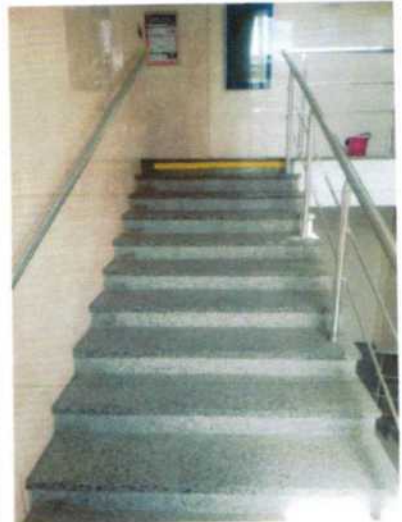


Фото 32



Фото 33



Фото 34



Фото 35



Фото 36



Фото 37



Фото 38



Фото 39



Фото 40



Фото 41



Фото 42



Фото 43



Фото 44



Фото 45



Фото 46



Фото 47



Фото 48



Фото 49



Фото 50



Фото 51



Фото 52



Фото 53



Фото 54



Фото 55



Фото 56



Фото 57

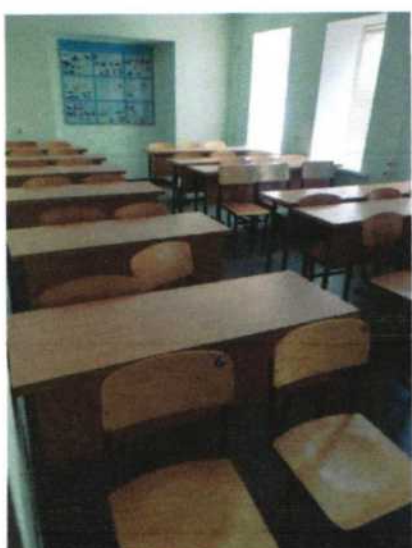


Фото 58

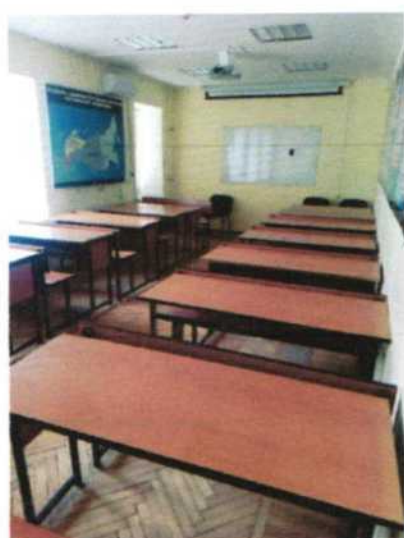


Фото 59



Фото 60



Фото 61

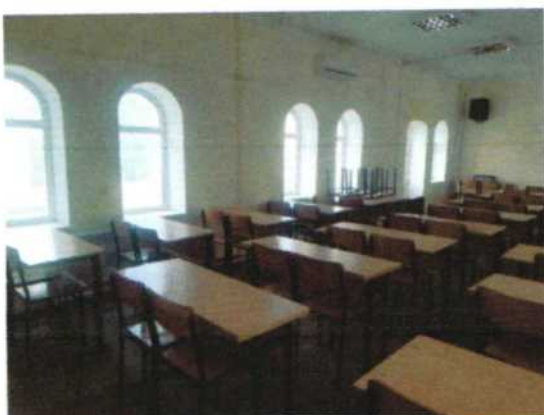


Фото 62



Фото 63

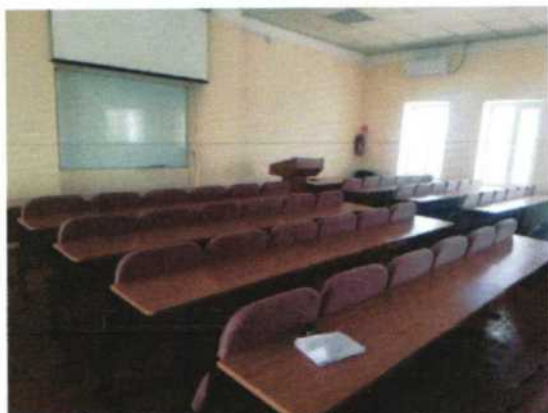


Фото 64

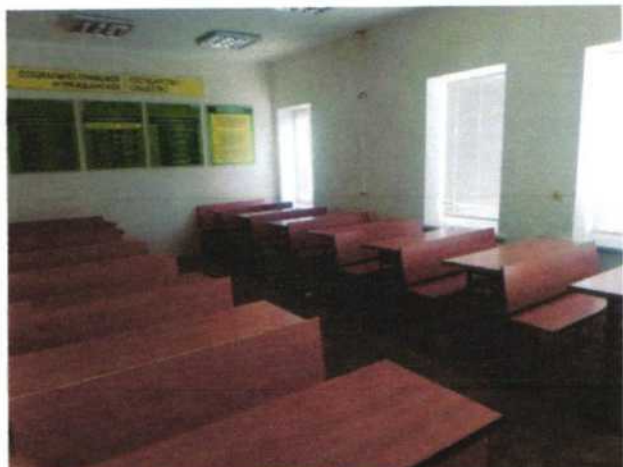


Фото 65



Фото 66



Фото 67

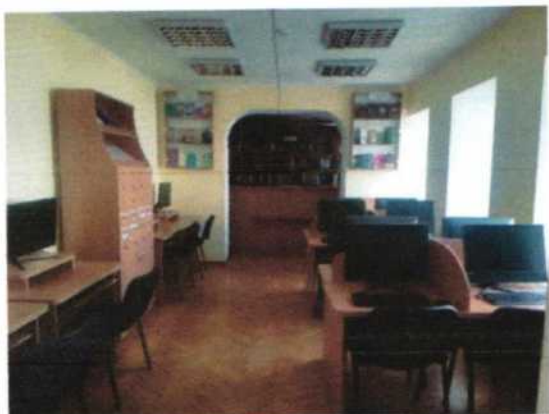


Фото 68



Фото 69



Фото 70



Фото 71



Фото 72



Фото 73



Фото 74



Фото 75

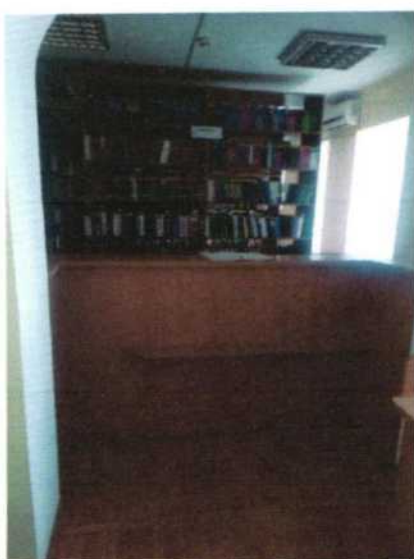


Фото 76



Фото 77



Фото 78



Фото 79



Фото 80



Фото 81



Фото 82



Фото 83



Фото 84



Фото 85



Фото 86



Фото 87



Фото 88



Фото 89

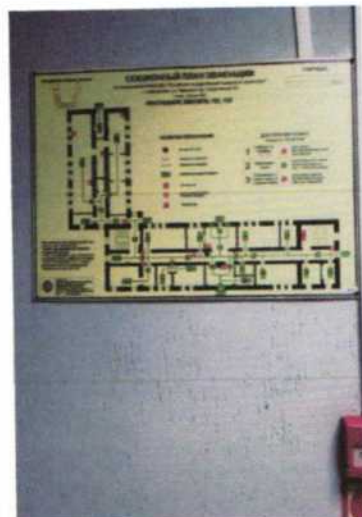


Фото 90



Фото 91



Фото 92



Фото 93



Фото 94



Фото 95



Фото 96



Фото 97



Фото 98



Фото 99



Фото 100



Фото 101



Фото 102



Фото 103



Фото 104