



ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ _____

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. 1.1. Наименование (вид) объект в сфере образования;
- 1.2. Адрес объекта г. Калининград, Ленинский проспект, д. 42Б (учебный корпус №1), тел. (4012)64-35-67;
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- часть здания 4 этажа (или на 1-ом этаже), 1831,2 кв.м;
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); нет;
- 1.4. Год постройки здания 1970г., последнего капитального ремонта _____
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2016 г., капитального _____
- сведения об организации, расположенной на объекте**
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) **государственное автономное учреждение среднего Калининградской области профессиональная образовательная организация «Колледж сервиса и туризма», ГАУ КО ПОО КСТ;**
- 1.7. Юридический адрес организация (учреждения) г. Калининград, Ленинский проспект, д. 42б;
- 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) **Правительство Калининградской области Министерство образования;**
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты г. Калининград, пер. Желябова, д.11, тел. (4012)59-29-44;

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 **образовательные услуги;**
- 2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) **на объекте очно-заочная;**
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) **взрослые трудоспособного возраста, пожилые;**
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития **все категории инвалидов;**
- 2.6 Плановая мощность: **посещаемость** (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность **316 человек в день;**
- 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: Троллейбусы №1, Автобусы №1, 10, 11, 12, 19, 23, 25, 27, 29, 3, 30, 36, 37,44,47,49,5,7,8, Маршрутки №63,64,71,93;

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту **да, Автобусы №1, 10, 11, 12, 19, 23, 27, 3, 30, 36, 37,44, 49,5,7,8;**

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта **400 м;**

3.2.2 время движения (пешком) **15 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 регулируемые светофорами с таймером, звуковой сигнализацией;*

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: **есть, нет (Бордюры 6-15 см)**

Их обустройство для инвалидов на коляске: *да, нет (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>в том числе инвалиды:</i>	ДУ
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДУ
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 (К, О, С, У), ДЧ-И (Г)
2	Вход (входы) в здание	ВНД(К) ДУ(О,С,У) ДЧ-И(Г)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД(К) ДУ(У,О,С) 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)	ДЧ-И (К, О) ДУ (Г, С, У)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ(К,О,С,У) ДЧ-И(Г)

** 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)	ТР (Организация автостоянки для инвалидов и МГН);
2	Вход (входы) в здание	ТР(Привести лестницу в соответствие с нормами доступности для инвалидов и МГН; Установить пандус в соответствие с нормами доступности для инвалидов и МГН; Установить пороговый пандус); КР(Устройство водоотвода, укладка покрытия, не допускающего скольжения);
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ТР(Привести устройство поручней в соответствие с критериями доступности и безопасности для инвалидов и МГН; Замена дверных блоков, на доступные для использования инвалидами и МГН; Расчет времени эвакуации, по результатам расчета принять решение об устройстве зоны безопасности для МГН и инвалидов); КР(Устройство подъемника (лифта));
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Индивидуальное решение с ТСР(Привести расстановку приборов и оборудования в соответствие с нормами доступности для инвалидов и МГН; Оборудовать места для инвалидов; привести расстановку приборов и оборудования в соответствие с нормами доступности для инвалидов и МГН; Устройство прилавка в соответствии с нормами доступности для инвалидов и МГН);
5	Санитарно-гигиенические помещения	КР(Оборудовать туалетные комнаты в соответствии с нормами доступности и безопасности для инвалидов и МНГ, устройство уборной с универсальной кабиной);
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСР (Устройство визуальной, акустической, тактильной систем информации);
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	КР (устройство бордюрных пандусов на пешеходных переходах);
8	Все зоны и участки	ТР (Организация автостоянки для инвалидов и МГН); ТР(Привести лестницу в соответствие с нормами доступности для инвалидов и МГН; Установить пандус в соответствие с нормами доступности для инвалидов и МГН; Установить пороговый пандус); КР(Устройство водоотвода, укладка покрытия, не допускающего скольжения); ТР(Привести устройство поручней в соответствие с критериями доступности и безопасности для инвалидов и МГН; Замена дверных блоков, на доступные для использования инвалидами и МГН; Расчет времени эвакуации, по результатам расчета принять решение об устройстве зоны безопасности для МГН и инвалидов); КР(Устройство подъемника (лифта)); Индивидуальное решение с ТСР(Привести расстановку приборов и оборудования в соответствие с нормами доступности для инвалидов и МГН; Оборудовать места для инвалидов; привести расстановку приборов и оборудования в соответствие с нормами доступности для инвалидов и МГН; Устройство прилавка в соответствии с нормами доступности для инвалидов и МГН); КР(Оборудовать туалетные комнаты в соответствии с нормами доступности и безопасности для инвалидов и МНГ, устройство уборной с универсальной кабиной); Индивидуальное решение с ТСР (Устройство визуальной, акустической, тактильной систем информации); КР (устройство бордюрных пандусов на пешеходных переходах);

*- 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. Анкеты (информации об объекте) от «05» 08 2016 г.,
2. Акта обследования объекта: № акта 1 от «05» 08 2016 г
3. Решения Комиссии ГАУ КО ПОО КСТ от «08» 08 2016 г

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАУ КО ПОО КСТ
Т.А. Бугакова
«10» / 10 / 2016 г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

№ 4

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: объект в сфере образования;
1.2. Адрес объекта г. Калининград, ул. Литовский вал, 27а (учебно-производственные мастерские), тел. 8(4012)64-35-67;
1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 2 этажей 2173,2 кв.м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 1926,0 кв.м
1.4. Год постройки здания 1983г., последнего капитального ремонта ____
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего-2014г., капитального ____

сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения). (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) государственное автономное учреждение Калининградской области профессиональная образовательная организация «Колледж сервиса и туризма», ГАУ КО ПОО КСТ;
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) г. Калининград, Ленинский проспект, 42б, тел. 8(4012)64-35-67;
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 г. Калининград, пер. Желябова, д.11, тел. (4012)59-29-44

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 образовательные услуги;
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) взрослые трудоспособного возраста, пожилые;

- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития **все категории инвалидов;**
- 2.6 Плановая мощность: **посещаемость** (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность **734 в день;**
- 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)

Автобусные остановки на Московском проспекте («Сити») и Литовский вал. Маршрут движения через пешеходные переходы, регулируемые светофорами по тротуару через калитку на территорию учреждения.

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту **в автобусах бегущая строка**

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта **400 м**

3.2.2 время движения (пешком) **15 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 регулируемые светофорами с таймером**

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: **есть, нет (бордюры 6-15см.)**

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

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Автобусные остановки на Московском проспекте («Сити») и Литовский вал. Маршрут движения через пешеходные переходы, регулируемые светофорами по тротуару через калитку на территорию учреждения.

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту **в автобусах бегущая строка**

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта **400 м**

3.2.2 время движения (пешком) **15 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 регулируемые светофорами с таймером**

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: **есть, нет (бордюры 6-15см.)**

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

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

** 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 всем

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 тактильные конусы)
2	Вход (входы) в здание	Не нуждается
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Не нуждается
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Не нуждается
5	Санитарно-гигиенические помещения	Не нуждается
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Не нуждается
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	КР (устройство бордюрных пандусов на пешеходных

		переходах);
8	Все зоны и участки	Индивидуальное решение с ТСР (необходимо установить тактильные конусы); КР (устройство бордюрных пандусов на пешеходных переходах)

*- 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 2018-2020г.г.

в рамках исполнения целевой программы «Доступная среда» Постановление №626 от 17.08.2012г. Правительства Калининградской области (указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации
улучшится состояние доступности

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)
повышение разряда 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 организации, дата)*, прилагается _____

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата _____

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «08» 08 2016г.,

2. Акта обследования объекта: № акта 4 от «08» 08 2016г

3. Решения Комиссии ГАУ КО ПОО КСТ от «10» 08 2016г



ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

№ _____

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. 1.1. Наименование (вид) объект в сфере образования;
- 1.2. Адрес объекта г. Калининград, Ленинский проспект, д. 42Б (учебный корпус №1), тел. (4012)64-35-67;
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- часть здания 4 этажа (или на 1-ом этаже), 1831,2 кв.м;
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); нет;
- 1.4. Год постройки здания 1970г., последнего капитального ремонта _____
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2016 г., капитального _____
- сведения об организации, расположенной на объекте**
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) **государственное автономное учреждение среднего Калининградской области профессиональная образовательная организация «Колледж сервиса и туризма», ГАУ КО ПОО КСТ;**
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) г. Калининград, Ленинский проспект, д. 42б;
- 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) **Правительство Калининградской области Министерство образования;**
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты г. Калининград, пер. Желябова, д.11, тел. (4012)59-29-44;

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 **образовательные услуги;**
- 2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) **на объекте очно-заочная;**
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) **взрослые трудоспособного возраста, пожилые;**
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития **все категории инвалидов;**
- 2.6 Плановая мощность: **посещаемость** (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность **316 человек в день;**
- 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: Троллейбусы №1, Автобусы №1, 10, 11, 12, 19, 23, 25, 27, 29, 3, 30, 36, 37,44,47,49,5,7,8, Маршрутки №63,64,71,93;

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту **да, Автобусы №1, 10, 11, 12, 19, 23, 27, 3, 30, 36, 37,44, 49,5,7,8;**

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта **400 м;**

3.2.2 время движения (пешком) **15 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 регулируемые светофорами с таймером, звуковой сигнализацией;*

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

3.2.6 Перепады высоты на пути: **есть, нет (Бордюры 6-15 см)**

Их обустройство для инвалидов на коляске: *да, нет (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	ДУ
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 (К, О, С, У), ДЧ-И (Г)
2	Вход (входы) в здание	ВНД(К) ДУ(О,С,У) ДЧ-И(Г)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД(К) ДУ(У,О,С) 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)	ДЧ-И (К, О) ДУ (Г, С, У)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ(К,О,С,У) ДЧ-И(Г)

** 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)	ТР (Организация автостоянки для инвалидов и МГН);
2	Вход (входы) в здание	ТР(Привести лестницу в соответствие с нормами доступности для инвалидов и МГН; Установить пандус в соответствие с нормами доступности для инвалидов и МГН; Установить пороговый пандус;); КР(Устройство водоотвода, укладка покрытия, не допускающего скольжения);
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ТР(Привести устройство поручней в соответствие с критериями доступности и безопасности для инвалидов и МГН; Замена дверных блоков, на доступные для использования инвалидами и МГН; Расчет времени эвакуации, по результатам расчета принять решение об устройстве зоны безопасности для МГН и инвалидов;); КР(Устройство подъемника (лифта););
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Индивидуальное решение с ТСР(Привести расстановку приборов и оборудования в соответствие с нормами доступности для инвалидов и МГН; Оборудовать места для инвалидов; привести расстановку приборов и оборудования в соответствие с нормами доступности для инвалидов и МГН; Устройство прилавка в соответствии с нормами доступности для инвалидов и МГН;);
5	Санитарно-гигиенические помещения	КР(Оборудовать туалетные комнаты в соответствии с нормами доступности и безопасности для инвалидов и МНГ, устройство уборной с универсальной кабиной);
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСР (Устройство визуальной, акустической, тактильной систем информации);
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	КР (устройство бордюрных пандусов на пешеходных переходах);
8	Все зоны и участки	ТР (Организация автостоянки для инвалидов и МГН); ТР(Привести лестницу в соответствие с нормами доступности для инвалидов и МГН; Установить пандус в соответствие с нормами доступности для инвалидов и МГН; Установить пороговый пандус;); КР(Устройство водоотвода, укладка покрытия, не допускающего скольжения); ТР(Привести устройство поручней в соответствие с критериями доступности и безопасности для инвалидов и МГН; Замена дверных блоков, на доступные для использования инвалидами и МГН; Расчет времени эвакуации, по результатам расчета принять решение об устройстве зоны безопасности для МГН и инвалидов;); КР(Устройство подъемника (лифта);); Индивидуальное решение с ТСР(Привести расстановку приборов и оборудования в соответствие с нормами доступности для инвалидов и МГН; Оборудовать места для инвалидов; привести расстановку приборов и оборудования в соответствие с нормами доступности для инвалидов и МГН; Устройство прилавка в соответствии с нормами доступности для инвалидов и МГН;); КР(Оборудовать туалетные комнаты в соответствии с нормами доступности и безопасности для инвалидов и МНГ, устройство уборной с универсальной кабиной);); Индивидуальное решение с ТСР (Устройство визуальной, акустической, тактильной систем информации); КР (устройство бордюрных пандусов на пешеходных переходах);

*- 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. Анкеты (информации об объекте) от «05» 08 2016 г.,

2. Акта обследования объекта: № акта 1 от «05» 08 2016 г

3. Решения Комиссии ГАУ КО ПОО КСТ от «08» 08 2016 г