

Приложение А.2  
УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий МБДОУ  
«Детский сад общеразвивающего  
вида № 19 «Кунешчик»  
муниципального образования  
городской округ Симферополь  
Республики Крым  
\_\_\_\_\_Л.Т. Эннанова  
« 03 » декабря 2021 г.

**Паспорт доступности  
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)**

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида № 19 «Кунешчик» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым
- 1.2. Адрес объекта 295049, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Маариф, 5
- 1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание 2 (два) этажа, площадью 3860,9 кв.м  
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) – 1,24 га
- 1.4. Год постройки здания 2019 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – 31.07.2022, капитального – 30.06.2025
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу), Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида № 19 «Кунешчик» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 295049, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Маариф, 5
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная, иное) муниципальная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) Муниципальное казенное учреждение Управление образования администрации города Симферополя Республики Крым
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 295034, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, бул. Франко, 25

**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 дошкольное 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) дети
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: -

2.6 Плановая мощность – 260 чел.: посещаемость (количество обслуживаемых в день) – 190 чел., вместимость, пропускная способность - 294 чел.

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

### 3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Автобусы: № 3а,13, маршрутное такси: № 48, троллейбусы: № 7 остановка «Колосковая улица»

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту - есть

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки пассажирского транспорта - 560 м

3.2.2 время движения (пешком) от остановки к объекту 7 мин.

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

3.2.4 перекрёстки: нерегулируемые

3.2.5 информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная - нет

3.2.6 перепады высоты на пути: есть, нет (бордюрный камень)

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

\* - 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)	ДЧ (У,О,К,Г,С)
2	Вход (входы) в здание	ВНД (С), ДЧ (У,О,К,Г)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД (Г,У,С,О,К)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД (К,Г,У,С,О)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ (К,О,С,У,Г)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД (К,О,Г,У,С)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ВНД (К,С,О,У,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: объект признан временно недоступным для категорий инвалидов с нарушениями зрения (С), слуха (Г), умственного развития (У), доступен частично для инвалидов с нарушениями опорно – двигательного аппарата (О) и для инвалидов, передвигающихся на креслах - колясках (К).

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

Для обеспечения доступности прилегающей территории для всех категорий инвалидов, рекомендуется вход на земельный участок проектируемого или приспособляемого объекта оборудовать доступными для маломобильной группы населения элементами информации об объекте. Система средств информационной поддержки и навигации должна быть обеспечена на всех путях движения. Групповые и физкультурные площадки на земельном участке, а также пути движения к ним следует проектировать доступными для детей с ограниченными возможностями здоровья. Таким образом, рекомендуется провести ремонтные работы по обустройству съездами со снижением бордюрного камня до 0,015 м, который обеспечит безопасный спуск/подъем с пешеходного пути к игровым площадкам.

Для обеспечения доступности внутри здания рекомендуется организовать надлежащее размещение носителей информации, необходимой для обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов к объектам и услугам, с учетом ограничений их жизнедеятельности, в том числе, дублирование необходимой для получения услуги звуковой и зрительной информации, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Применяемые средства информации должны быть идентичными в пределах всего здания.

Здание оборудовано светозвуковой системой оповещения в случае возникновения чрезвычайных ситуаций. Имеются световые табло эвакуационных путей «Выход», однако отсутствуют пути эвакуации, обозначенные специальными символами и указателями.

Для инвалидов с нарушениями зрения перед лестничным маршем внешней лестницы рекомендуется обустроить тактильно – контрастные наземные указатели. На прозрачные полотна дверей при входе и внутри здания рекомендуется нанести с обеих сторон яркую контрастную маркировку в форме прямоугольника или круга. Для вышеуказанной категории инвалидов рекомендуется обеспечить доступность пути движения внутри здания, нанести на проступи краевых ступеней лестничных маршей одну или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета. Если лестница включает в себя несколько маршей, предупреждающая тактильная полоса обустраивается только перед верхней ступенью верхнего марша и нижней ступенью нижнего марша. У входов в группы, медицинский кабинет, кабинет психолога, спортивный и музыкальный залы рекомендуется разместить информирующие тактильные таблички с указанием назначения помещения.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушением умственного развития рекомендуется разместить на всех путях движения понятную для усвоения информацию.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха в целевых зонах рекомендуется рассмотреть возможность о выделении мест, оборудованных приборами усиления звука («индукционная петля» или другие индивидуальные беспроводные устройства), либо организовать услугу по сурдопереводу.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями опорно – двигательного аппарата рекомендуется лестничным марш главного входа в здание оборудовать центральными двусторонними разделительными поручнями, внутри здания

выровнять дверные пороги в уровень с полом или обустроить съездами (допускаются пороги высотой не более 0,014 м).

Для инвалидов, передвигающихся на креслах - колясках, рекомендуется в доступном месте, при входе на территорию, установить кнопку вызова персонала на высоте 0,80-0,85 м и обозначить табличкой знаком – пиктограммой «Инвалид». Для вышеуказанной категории инвалидов, лестничный марш главного входа в здание обустроен пандусом с углом уклона круче 1:20 (высота 0,66 м, длина 9,30 м). Рекомендуется установить нормативный пандус с двухсторонними ограждениями и поручнями на высоте 0,9 и 0,7 м. Перед нижним и верхним маршами пандуса следует предусмотреть завершающие части поручней, которые должны быть горизонтальными и выступать за границы пандуса на 0,3 м. Форма завершающих частей поручней должна быть травмобезопасной: с плавным завершением вниз. Ширина марша пандуса (расстояние между поручнями ограждений пандуса) с движением в одном направлении должна быть в пределах от 0,9 до 1,0 м. Дверные проемы, доступные для инвалидов на креслах – колясках во вновь проектируемых и реконструируемых зданиях и сооружениях, должны иметь ширину в свету не менее 0,9 м. Для перемещения по этажам в здании предусмотрен лифт.

На объекте для инвалидов имеется санитарно – гигиеническое помещение, расположенное на первом этаже. Для идентификации вышеуказанного помещения, рекомендуется предусмотреть со стороны ручки информационную табличку помещения и обозначить его знаком доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах – колясках. Также, рекомендуется установить в нем систему тревожной сигнализации или систему двухсторонней громкоговорящей связи.

Мероприятия по обеспечению доступности для инвалидов следует выполнять в соответствии с требованиями свода правил СП 59.13330.2020 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.12.2020 № 904/пр; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 52875-2018 «Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22.11.2018 № 1029-ст; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51261-2017 «Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17.11.2017 № 1772-ст; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 52131-2019 "Средства отображения информации знаковые для инвалидов. Технические требования", утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29 августа 2019 г. N 584-ст. и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, регламентирующих порядок обеспечения условий доступности для инвалидов.

#### 4. Управленческое решение

##### 4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

N п\п	Основные структурно - функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Капитальный ремонт, текущий ремонт, ТСР
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт, текущий ремонт, ТСР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт, текущий ремонт, ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	ТСР

6	Система информации на объекте (на всех зонах)	ТСР
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Капитальный ремонт
8	Все зоны и участки	Капитальный ремонт, текущий ремонт, ТСР

\* - 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 в рамках реализации муниципальной программы «Создание доступной среды для инвалидов и маломобильных групп населения в муниципальном образовании городской округ Симферополь Республики Крым», утверждённой постановлением администрации города Симферополя от 31.08.2017 № 2977 -

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации ДП (Г,О,У,С,К)

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 организации, дата), прилагается \_\_\_\_\_

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

(наименование сайта, портала)

## 5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от "01" декабря 2021 г.
2. Акта обследования объекта от "30" ноября 2021 г.
3. Решения Комиссии Администрации города Симферополя от "30" ноября 2021 г.

**Анкета  
(информация об объекте социальной инфраструктуры)  
к паспорту доступности оси  
1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида № 19 «Кунешчик» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым
- 1.2. Адрес объекта 295049, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Маариф, 5
- 1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание 2 (два) этажа, площадью 3860,9 кв.м  
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) – 1,24 га
- 1.4. Год постройки здания 2019 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – 31.07.2022, капитального – 30.06.2025
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу), Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида № 19 «Кунешчик» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 295049, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Маариф, 5
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная, иное) муниципальная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) Муниципальное казенное учреждение Управление образования администрации города Симферополя Республики Крым
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 295034, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, бул. Франко, 25

**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 дошкольное 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) дети
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: -

2.6 Плановая мощность – 260 чел.: посещаемость (количество обслуживаемых в день) – 190 чел., вместимость, пропускная способность - 294 чел.

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

### 3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Автобусы: № 3а,13, маршрутное такси: № 48, троллейбусы: № 7 остановка «Колосковая улица»

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту - есть

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки пассажирского транспорта - 560 м

3.2.2 время движения (пешком) от остановки к объекту 7 мин.

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

3.2.4 перекрёстки: нерегулируемые

3.2.5 информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная - нет

3.2.6 перепады высоты на пути: есть, нет (бордюрный камень)

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

\* - указывается один из вариантов: "А", "Б", "ДУ", "ВНД"

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

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

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации

Согласовано \_\_\_\_\_ Муллалиева Сабина Стенановна, заместитель заведующего по хозяйственной работе Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад общеразвивающего вида № 19 «Кунешчик» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым, тел. 8 (978) 763-36-91  
(подпись, Ф.И.О., должность; координаты для связи уполномоченного представителя объекта)



Приложение А.4  
УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий МБДОУ  
«Детский сад общеразвивающего  
вида № 19 «Кунешчик»  
муниципального образования  
городской округ Симферополь  
Республики Крым  
\_\_\_\_\_ Л.Т. Эннанова  
« 30 » ноября 2021 г.

**Акт обследования  
объекта социальной инфраструктуры  
к паспорту доступности оси**

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида № 19 «Кунешчик» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым

- 1.1. Наименование (вид) объекта Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида № 19 «Кунешчик» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым
- 1.2. Адрес объекта 295049, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Маариф, 5
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
  - отдельно стоящее здание 2 (два) этажа, площадью 3860,9 кв.м
  - наличие прилегающего земельного участка (да, нет) – 1,24 га
- 1.4. Год постройки здания 2019 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – 31.07.2022, капитального – 30.06.2025
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу), Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида № 19 «Кунешчик» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 295049, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Маариф, 5
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная, иное) муниципальная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) Муниципальное казенное учреждение Управление образования администрации города Симферополя Республики Крым
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 295034, Российская Федерация, Республика Крым, г. Симферополь, бул. Франко, 25

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

Дополнительная информация – виды оказываемых услуг: дошкольное образование

**3. Состояние доступности объекта**

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

Автобусы: № 3а,13, маршрутное такси: № 48, троллейбусы: № 7 остановка «Колосковая улица»

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту - есть

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки пассажирского транспорта - 560 м

3.2.2 время движения (пешком) от остановки к объекту 7 мин.

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

3.2.4 перекрёстки: нерегулируемые

3.2.5 информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная - нет

3.2.6 перепады высоты на пути: есть, нет (бордюрный камень)

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

\* - 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)	ДЧ (У,О,К,Г,С)
2	Вход (входы) в здание	ВНД (С), ДЧ (У,О,К,Г)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД (Г,У,С,О,К)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД (К,Г,У,С,О)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ (К,О,С,У,Г)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД (К,О,Г,У,С)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ВНД (К,С,О,У,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: объект признан временно недоступным для категорий инвалидов с нарушениями зрения (С), слуха (Г), умственного развития (У), доступен частично для инвалидов с нарушениями опорно – двигательного аппарата (О) и для инвалидов, передвигающихся на креслах - колясках (К).

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

Для обеспечения доступности прилегающей территории для всех категорий инвалидов, рекомендуется вход на земельный участок проектируемого или приспособляемого объекта оборудовать доступными для маломобильной группы населения элементами информации об объекте. Система средств информационной поддержки и навигации должна быть обеспечена на всех путях движения. Групповые и физкультурные площадки на земельном участке, а также пути движения к ним следует проектировать доступными для детей с ограниченными возможностями здоровья. Таким образом, рекомендуется провести ремонтные работы по обустройству съездами со снижением бордюрного камня до 0,015 м, который обеспечит безопасный спуск/подъем с пешеходного пути к игровым площадкам.

Для обеспечения доступности внутри здания рекомендуется организовать надлежащее размещение носителей информации, необходимой для обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов к объектам и услугам, с учетом ограничений их жизнедеятельности, в том числе, дублирование необходимой для получения услуги звуковой и зрительной информации, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Применяемые средства информации должны быть идентичными в пределах всего здания.

Здание оборудовано светозвуковой системой оповещения в случае возникновения чрезвычайных ситуаций. Имеются световые табло эвакуационных путей «Выход», однако отсутствуют пути эвакуации, обозначенные специальными символами и указателями.

Для инвалидов с нарушениями зрения перед лестничным маршем внешней лестницы рекомендуется обустроить тактильно – контрастные наземные указатели. На прозрачные полотна дверей при входе и внутри здания рекомендуется нанести с обеих сторон яркую контрастную маркировку в форме прямоугольника или круга. Для вышеуказанной категории инвалидов рекомендуется обеспечить доступность пути движения внутри здания, нанести на проступи краевых ступеней лестничных маршей одну или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета. Если лестница включает в себя несколько маршей, предупреждающая тактильная полоса обустраивается только перед верхней ступенью верхнего марша и нижней ступенью нижнего марша. У входов в группы, медицинский кабинет, кабинет психолога, спортивный и музыкальный залы рекомендуется разместить информирующие тактильные таблички с указанием назначения помещения.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушением умственного развития рекомендуется разместить на всех путях движения понятную для усвоения информацию.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха в целевых зонах рекомендуется рассмотреть возможность о выделении мест, оборудованных приборами усиления звука («индукционная петля» или другие индивидуальные беспроводные устройства), либо организовать услугу по сурдопереводу.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями опорно – двигательного аппарата рекомендуется лестничным марш главного входа в здание оборудовать центральными двусторонними разделительными поручнями, внутри здания выровнять дверные пороги в уровень с полом или обустроить съездами (допускаются пороги высотой не более 0,014 м).

Для инвалидов, передвигающихся на креслах - колясках, рекомендуется в доступном месте, при входе на территорию, установить кнопку вызова персонала на высоте 0,80-0,85 м и обозначить табличкой знаком – пиктограммой «Инвалид». Для вышеуказанной категории инвалидов, лестничным марш главного входа в здание обустроен пандусом с углом уклона круче 1:20 (высота 0,66 м, длина 9,30 м). Рекомендуется установить нормативный пандус

с двухсторонними ограждениями и поручнями на высоте 0,9 и 0,7 м. Перед нижним и верхним маршами пандуса следует предусмотреть завершающие части поручней, которые должны быть горизонтальными и выступать за границы пандуса на 0,3 м. Форма завершающих частей поручней должна быть травмобезопасной: с плавным завершением вниз. Ширина марша пандуса (расстояние между поручнями ограждений пандуса) с движением в одном направлении должна быть в пределах от 0,9 до 1,0 м. Дверные проемы, доступные для инвалидов на креслах – колясках во вновь проектируемых и реконструируемых зданиях и сооружениях, должны иметь ширину в свету не менее 0,9 м. Для перемещения по этажам в здании предусмотрен лифт.

На объекте для инвалидов имеется санитарно – гигиеническое помещение, расположенное на первом этаже. Для идентификации вышеуказанного помещения, рекомендуется предусмотреть со стороны ручки информационную табличку помещения и обозначить его знаком доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах – колясках. Также, рекомендуется установить в нем систему тревожной сигнализации или систему двухсторонней громкоговорящей связи.

Мероприятия по обеспечению доступности для инвалидов следует выполнять в соответствии с требованиями свода правил СП 59.13330.2020 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.12.2020 № 904/пр; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 52875-2018 «Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22.11.2018 № 1029-ст; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51261-2017 «Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17.11.2017 № 1772-ст; Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 52131-2019 "Средства отображения информации знаковые для инвалидов. Технические требования", утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29 августа 2019 г. N 584-ст. и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, регламентирующих 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)	Капитальный ремонт, текущий ремонт, ТСР
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт, текущий ремонт, ТСР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт, текущий ремонт, ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	ТСР
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	ТСР
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Капитальный ремонт
8	Все зоны и участки	Капитальный ремонт, текущий ремонт, ТСР

\* - 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 в рамках реализации муниципальной программы «Создание доступной среды для инвалидов и маломобильных групп населения в муниципальном образовании городской округ Симферополь Республики Крым», утверждённой постановлением администрации города Симферополя от 31.08.2017 №2977 -

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации ДП (Г,О,У,С,К)

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 \_\_\_\_\_

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации [www.zhit-vmeste.ru](http://www.zhit-vmeste.ru)

## 5. Особые отметки

### Приложения:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту на \_\_\_\_\_ 3 \_\_\_\_\_ л.
2. Входа (входов) в здание на \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_ л.
3. Путей движения в здании на \_\_\_\_\_ 4 \_\_\_\_\_ л.
4. Зоны целевого назначения объекта на \_\_\_\_\_ 7 \_\_\_\_\_ л.
5. Санитарно-гигиенических помещений на \_\_\_\_\_ 4 \_\_\_\_\_ л.
6. Системы информации (и связи) на объекте на \_\_\_\_\_ 7 \_\_\_\_\_ л.

Результаты фотофиксации на объекте

здания МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида

№ 19 «Кунешчик» МОГО Симферополь РК

70 на \_\_ 10 \_\_ л.

Поэтажные планы, паспорт БТИ

здания МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида

№ 19 «Кунешчик» МОГО РК

на \_\_ - \_\_ л.

Руководитель рабочей группы:

Заведующий МБДОУ «Детский сад  
общеразвивающего вида № 19 «Кунешчик»

муниципального образования городской

округ Симферополь Республики Крым

Л.Т. Эннанова

(должность)

(подпись)

(ФИО)

Члены рабочей группы:

Заместитель заведующего по воспитательной работе

МБДОУ «Детский сад общеразвивающего

вида № 19 «Кунешчик» муниципального

образования городской округ

Симферополь Республики Крым

З.Р. Менсеитова

(должность)

(подпись)

(ФИО)

Заместитель заведующего по хозяйственной работе

МБДОУ «Детский сад общеразвивающего

вида № 19 «Кунешчик» муниципального

образования городской округ

Симферополь Республики Крым

С.С. Муллалиева

(должность)

(подпись)

(ФИО)

Главный специалист отдела

по вопросам доступности

департамента труда и социальной

защиты населения администрации

города Симферополя

И.И. Иванюра

(должность)

(подпись)

(ФИО)

Председатель Ассоциации

инвалидов и общественных

организаций инвалидов

Республики Крым

Д.С. Кучмий

(должность)

(подпись)

(ФИО)

Управленческое решение согласовано « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г. (протокол № \_\_\_\_\_)  
Комиссией (название)

**I Результаты обследования:**

**1. Территории, прилегающей к зданию (участка)**

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
"Детский сад общеразвивающего вида № 19 «Кунешчик» муниципального  
образования городской округ Симферополь Республики Крым  
г. Симферополь, ул. Маариф, 5  
Наименование объекта, адрес

N п/п	Наименование функционально - планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане территории	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию	есть		1, 3	- отсутствуют доступные для маломобильных групп населения элементы информации об объекте	Все	- вход на земельный участок проектируемого или приспособляемого объекта следует оборудовать доступными для маломобильных групп населения элементами информации об объекте	ТСР
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть		4-14	- перепад высот бортовых камней вдоль игровых площадок	К,О,С	- перепад высот бортовых камней вдоль газонов и озелененных площадок, используемых для рекреации, примыкающих к путям пешеходного движения, не должен превышать 0,015 м	КР
1.3	Лестница (наружная)	нет						
1.4	Пандус (наружный)	нет	-		-	-		-

1.5	Автостоянка и парковка	есть	-	12	- отсутствуют места для стоянки транспортных средств, управляемых инвалидами или перевозящих инвалидов	Все	- на стоянке транспортных средств личного пользования, расположенной на участке около здания организации сферы услуг, следует выделять 10% машино-мест	ТР
	ОБЩИЕ требования к зоне						Обеспечить беспрепятственное и удобное передвижение МГН по территории и к зданию	

### 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
		№ на плане	№ фото	
Территория, прилегающая к зданию	ДЧ (У,О,К,Г,С)		1, 3-14	Капитальный ремонт, текущий ремонт, 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:





2.2	Пандус (наружный)	есть		16, 17	<p>- угол уклона пандуса круче 1:20;</p> <p>- завершающие части поручней не выступают за границы марша пандуса на 0,3 м;</p> <p>- одностороннее ограждение с поручнями на высоте 0,65 и 0,84 м</p>	<p>К</p> <p>К</p> <p>К</p>	<p>- длина непрерывного марша пандуса не должна превышать 9,0 м, а уклон не круче 1:20;</p> <p>- перед нижним и верхним маршем пандуса следует предусматривать завершающие части поручней, которые должны быть горизонтальными и выступать за границы марша пандуса на 0,3 м;</p> <p>- пандусы должны иметь двухстороннее ограждение с поручнями на высоте 0,9 и 0,7 м. Ширина марша пандуса (расстояние между поручнями ограждений пандуса) с односторонним движением следует принимать в пределах от 0,9 до 1,0 м</p>	<p>КР</p> <p>ТР</p> <p>ТР</p>
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть		15				
2.4	Дверь (входная)	есть		15	<p>- у главного входа в здание информирующая табличка о наименовании учреждения не дублируется рельефными знаками;</p> <p>- ширина створок двухстворчатых дверей 0,68 и 0,73 м;</p> <p>- на прозрачном полотне входной двери отсутствует</p>	<p>С</p> <p>К</p> <p>С</p>	<p>- установить информацию об ОСИ со стороны дверной ручки с дублированием рельефными знаками;</p> <p>- при двухстворчатых входных дверях ширина одной створки должна быть 0,9 м;</p> <p>- на прозрачных полотнах дверей следует</p>	<p>ТСР</p> <p>КР</p> <p>ТСР</p>

					контрастная маркировка		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. Маркировка должна быть нанесена с обеих сторон дверного полотна	
2.5	Тамбур	есть		18				
	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
		№ на плане	№ фото	
Входа (входов) в здание	ВНД (С), ДЧ (О,У,Г,К)		15-18	Капитальный ремонт, текущий ремонт, 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

**I Результаты обследования:**

**3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)**  
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
"Детский сад общеразвивающего вида № 19 «Кунешчик» муниципального  
образования городской округ Симферополь Республики Крым  
г. Симферополь, ул. Маариф, 5  
Наименование объекта, адрес

N п/п	Наименование функционально - планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть / нет	N на плане (по этажном)	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль)	есть		23-26, 36, 46, 60, 64	- отсутствует комплексная информация о пути и направлении движения со схемой расположения и функциональным назначением помещений	Все	- организовать размещение комплексной системы информации от входа на пути движения к группам, медпункту, спортзалу и музыкальному кабинету	ТСР
3.2	Лестница (внутри здания)	есть		20, 47, 48	- на проступях краевых ступеней лестничных маршей отсутствуют контрастные противоскользящие полосы;	С	- на проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08-0,1 м. Расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени – не более 0,04 м. Если лестница включает в себя несколько маршей, предупреждающая тактильная полоса	ТСР

							обустраивается только перед верхней ступенью верхнего марша и нижней ступенью нижнего марша	
3.3	Пандус (внутри здания)	нет	-	-	-	-	-	-
3.4	Лифт пассажирский (или подъёмник)	есть		22				
3.5	Дверь	есть		21, 23-26, 34, 37, 38, 42, 44, 46, 49, 50, 54, 57, 61, 62, 65, 67, 69	<p>- в дверных проемах имеются пороги;</p> <p>- перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, отсутствуют информирующие тактильные таблички;</p> <p>- ширина дверных проемов менее 0,9 м</p>	К,О,С  С  К	<p>- дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола, либо их высота не должна превышать 0,014 м;</p> <p>- информирующие тактильные таблички (в том числе тактильно – звуковые) для идентификации помещений с использованием рельефно – линейного шрифта, а также рельефно – точечного шрифта Брайля для людей с нарушением зрения должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием назначения помещения;</p> <p>- дверные проемы, доступные для инвалидов на креслах-колясках</p>	<p>ТР, ТСП</p> <p>ТСП</p> <p>КР</p>

							во вновь проектируемых и реконструируемых зданиях и сооружениях, должны иметь ширину в свету не менее 0,9 м	
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть		19, 20, 24, 36, 46-48, 59	- отсутствуют контрастные или контрастные фотолюминесцентные полосы на проступях верхней и нижней ступеней каждого марша эвакуационных лестниц и поручнях;	С	- на проступях верхней и нижней ступеней каждого марша эвакуационных лестниц в общественных зданиях, доступных для МГН, должны быть нанесены контрастные или контрастные фотолюминесцентные полосы; поручни лестниц на путях эвакуации в общественных зданиях должны контрастировать с окружающей средой. В условиях темноты они должны иметь яркий контраст за счет применения фотолюминесцентных материалов либо источников искусственной подсветки;	ТСР
					- отсутствует полная доступная для МГН визуальная информация в экстренных случаях	Все	- организовать доступную для МГН систему визуального размещения путей эвакуации в экстренных случаях	ТСР
	ОБЩИЕ требования к зоне						Организовать удобное и беспрепятственное передвижение внутри здания.	

## 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
		№ на плане	№ фото	

				обследования ОСИ
Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД (С,Г,У,О,К)		19-26,34, 36-38,42, 44,46-50, 54,57,59, 60-62,64, 65,67,69	Текущий ремонт, капитальный ремонт, 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

**I Результаты обследования:**

**4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)**

**Вариант I - зона обслуживания инвалидов**

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
"Детский сад общеразвивающего вида № 19 «Кунешчик» муниципального  
образования городской округ Симферополь Республики Крым  
г. Симферополь, ул. Маариф, 5  
Наименование объекта, адрес

N п/п	Наименование функционально - планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане (по этажном)	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания - кабинеты медсестры, психолога;	есть		39-45, 61-63	- отсутствует специализированное оборудование для слабослышащих	Г	- наличие портативного индивидуального прибора усиления звука	ТСР
4.2	Зальная форма обслуживания (музыкальный, спортивный залы, игровые, спальни)	есть		33, 35, 53, 58, 66, 68	- отсутствует специализированное оборудование для слабослышащих; - отсутствуют выделенные места для инвалидов	Г  Все	- наличие прибора усиления звука;  - выделить места для инвалидов	ТСР  ТСР
4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет						
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет						
4.5	Кабина индивидуально обслуживания	нет						
	ОБЩИЕ требования к зоне						Обеспечить полноценное использование	



							помещений по назначению и восприятию учебной информации	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

## 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
		№ на плане	№ фото	
Зона обслуживания инвалидов	ВНД (О,Г,С,К,У)		33,35,39-45,53,58,61-63,66,68	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

## I Результаты обследования:

### 5. Санитарно-гигиенических помещений

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
"Детский сад общеразвивающего вида № 19 «Кунешчик» муниципального  
образования городской округ Симферополь Республики Крым  
г. Симферополь, ул. Маариф, 5  
Наименование объекта, адрес

N п/п	Наименование функционального - 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
5.1	Туалетная комната	есть		30-32, 55, 56, 69, 70	- отсутствует система тревожной сигнализации;	К,О,С	- доступные и универсальные кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи;	ТСР
					- у двери, со стороны дверной ручки, отсутствует информационная табличка	Все	- у двери универсальной кабины следует предусмотреть со стороны ручки информационную табличку помещения (выполненную рельефно-графическим и рельефно-точечным способом), расположенную на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1-0,5 м от края двери	ТСР
5.2	Душевая/ванная комната	нет	-					
5.3	Бытовая комната	нет				-	-	-
	ОБЩИЕ требования						Адаптировать санитарно-	

	к зоне						бытовое помещение 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
		№ на плане	№ фото	
Санитарно- гигиенические помещения	ДЧ (К,О,С,У,Г)		30-32, 55, 56, 69, 70	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: -

**I Результаты обследования:**

**6. Системы информации на объекте**

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
"Детский сад общеразвивающего вида № 19 «Кунешчик» муниципального  
образования городской округ Симферополь Республики Крым  
г. Симферополь, ул. Маариф, 5  
Наименование объекта, адрес

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	-	19, 46	- частичная визуальная информация	Все	- визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию распознавания на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м до уровня пола	ТСР
6.2	Акустические средства	есть	-	19, 46		Все		
6.3	Тактильные средства	нет	-	-	- отсутствует информация тактильными средствами	С	информирующие тактильные таблички (в том числе, тактильно-звуковые) для идентификации помещений с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля для	ТСР

						людей с нарушением зрения должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема: - перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием назначения помещения; - перед входами в универсальные кабины уборных и блоки общественных уборных; - рядом с устройствами вызова помощи, в том числе, в универсальных и доступных кабинах		
	ОБЩИЕ требования к зоне					Все	Обеспечить требования своевременного ориентирования и однозначного опознания объектов и мест посещения	

## 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 (С,К,О,Г,У)		19,46	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

Комментарий к заключению: -