

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий

МБДОУ д/с № 64  
Мусанова М.М.  
29 июля 2019 г



## ПАСПОРТ объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

### 1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида № 64 г. Белгорода

1.2. Адрес объекта:

308033, г. Белгород, ул. Королева, 33

1.3. Сведения о размещении объекта:

v отдельно стоящее здание  
 0 часть здания  0 этажей (или на  2 этажей,  2949,9 кв.м  
наличие прилегающего земельного участка да  7987 кв.м  0 кв.м

1.4. Год постройки здания  1978, последнего капитального ремонта  0

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:  
текущих  2019 год капитальных  0 год

### Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации

полное юридическое наименование – согласно Уставу

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида № 64 г. Белгорода

краткое наименование

МБДОУ д/с № 64

1.7. Юридический адрес организации (учреждения)

308033, г. Белгород, ул. Королева, 33

1.8. Основание для пользования объектом

1.9. Форма собственности

оперативное управление

1.10. Территориальная принадлежность

государственная

1.11. Вышестоящая организация (наименование)

муниципальная

Управление образования администрации города Белгорода

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты

308000, г. Белгород, ул. Попова 25-а

### 2. Характеристика деятельности организации на объекте

(по обслуживанию населения)

2.1 Сфера деятельности:

образование

2.2 Виды оказываемых услуг:

образовательная деятельность, дошкольное образование (предшествующее начальному общему образованию)

2.3. Форма оказания услуг:

на объекте

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту:

дети

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов:

v	Инвалиды с нарушениями слуха
v	Инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках
v	Инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата
v	Инвалиды с нарушениями зрения
v	Инвалиды с нарушениями умственного развития

2.6. Плановая мощность:

посещаемость (количество обслуживаемых в день)	219	человек.
вместимость	280	человек.
пропускная способность	280	человек.

2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида

да

### 3. Состояние доступности объекта

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

0

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту

нет

#### 3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта

200-210 метров

3.2.2. Время движения (пешком)

3 минут

3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути

нет

3.2.4. Перекрестки:

нет

3.2.5. Информация на пути следования к объекту:

нет

3.2.6. Перепады высоты на пути:

да

(описать)

0

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

#### 3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания\*

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и маломобильных групп населения	ВНД
	в том числе инвалиды:	
2	с нарушениями слуха	ДУ
3	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
4	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
5	с нарушениями зрения	ВНД
6	с нарушениями умственного развития	ВНД



\* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД» (А – доступность всех зон и помещений (универсальная); Б – доступны специально выделенные участки и помещения; ДУ – доступность условная (дополнительная помощь сотрудника); ВНД – доступность не организована)

### 3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (О, Г)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (О, Г, У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (Г, У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (Г, У)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДУ
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (О, 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:

По состоянию на дату составления Паспорта Состояние основных структурно-функциональных зон признано **доступно частично избирательно** для некоторых категорий инвалидов, а Вариант организации доступности: **Временно не доступно**

### 4. Управленческое решение

Универсальная доступность всех зон для всех категорий инвалидов не представляется технически возможным и экономически целесообразным.

Поэтому оптимальным будет решение по адаптации объекта к доступности, включающее в себя элементы и архитектурной доступности, и использование технических средств, и условной доступности с учетом «разумного приспособления».

Решение: там, где достижение архитектурной доступности экономически и технически возможно, необходимо провести соответствующие работы в рамках текущих и капитальных ремонтов, а элементы зоны, которые останутся недоступными, будут компенсированы организацией альтернативных форм обслуживания и помощью персонала.

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

Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*				
	НН	ТР	КР	ТСР	АФ
Территория, прилегающая к зданию (участок)	0	√	0	0	0
Вход (входы) в здание	0	√	0	√	√



Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	0	0	0	0	v
Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	0	0	0	0	v
Санитарно-гигиенические помещения	0	0	0	0	v
Система информации на объекте (на всех зонах)	v	0	0	0	0
Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	0	0	v	0	0
Все зоны и участки	0	0	0	0	0

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

#### 4.2. Период проведения работ до

2025 года в рамках исполнения

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

Условно доступен для всех категорий инвалидов после выполнение мероприятий 1-го этапа Плана адаптации

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

#### 4.4. Для принятия решения требуется, не требуется:

<input type="checkbox"/> 0	согласование на Комиссии
(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)	
<input type="checkbox"/> 0	согласование работ с надзорными органами
(в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать)	
<input type="checkbox"/> 0	техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации
<input checked="" type="checkbox"/> v	согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);
<input checked="" type="checkbox"/> v	согласование с общественными организациями инвалидов
<input type="checkbox"/> 0	другое

#### Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта

(наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается

Настоящий документ составлен при участии сертифицированных экспертов Экспертно-консультационного центра "Доступный город" (свидетельство от аккредитации в СДС "Мир, доступный для всех" № ЭЦ-02-1700013 от 30 ноября 2018 года)

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

(наименование сайта, портала)

#### 5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте)

от 29 июля 2019 г

2. Акта обследования объекта:

от 29 июля 2019 г

3. Решения Комиссии \_\_\_\_\_

от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г.

**СОГЛАСОВАНО**

Председатель Регионального отделения  
ВОРДИ Белгородской области  
Тараненко В.В.



**План адаптации для МГН объекта**

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида № 64 г.  
Белгорода  
308033, г. Белгород, ул. Королева, 33

на период 2019-2025 годы

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта		
		факт	1 этап	2 этап
1.	<b>Все категории инвалидов и маломобильных групп населения</b>	ВНД	ДУ	ДУ
	в том числе инвалиды:			
2	с нарушениями слуха			
3	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ	ДУ	ДУ
4	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД	ДУ	Б
5	с нарушениями зрения	ВНД	ДУ	Б
6	с нарушениями умственного развития	ВНД	ДУ	Б

\* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД» (А – доступность всех зон и помещений (универсальная); Б – доступны специально выделенные участки и помещения; ДУ – доступность условная (дополнительная помощь сотрудника); ВНД – доступность не организована)

**ВНИМАНИЕ!** Все рекомендации необходимо выполнять в соответствии с СП 59.13330.2012; СП 59.1330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001)



Наименование мероприятий по адаптации	Категории МГН (К,О,С,Г,У)	ВИД работы	ЭТАП работы*	Необходимое финансирование	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
<b>Организационные мероприятия:</b>						
Доработка и утверждение организационно-распорядительных и иных локальных документов учреждения о порядке оказания помощи инвалидам и другим маломобильным гражданам	К,О,С,Г,У	Альтернативная форма	1 этап	не требует финансирования	1 квартал 2020	Заведующий
Уточнение в должностных инструкциях персонала конкретных задач и функций по оказанию помощи инвалидам и другим маломобильным гражданам (и их сопровождение)	К,О,С,Г,У	Альтернативная форма	1 этап	не требует финансирования	1 квартал 2020	Заведующий
Организация систематического обучения (инструктажа) персонала по вопросам оказания помощи на объекте инвалидам и другим маломобильным гражданам (план инструктажа, журнал учета)	К,О,С,Г,У	Альтернативная форма	1 этап	не требует финансирования	ежегодно	Заведующий
Обеспечение доступной информации для обслуживаемых граждан (инвалидов) о порядке организации доступности объекта и предоставляемых в учреждении услуг, а также порядка оказания (получения) помощи на объекте (на сайте, на информационном стенде, в индивидуальных памятках)	К,О,С,Г,У	Альтернативная форма	1 этап	не требует финансирования	4 квартал 2019	Заведующий
<b>Пути движения</b>						
Устранить трещины и неровности на асфальтовом покрытии	К,О,С,Г,У	Текущий ремонт	1 этап	требует дополнительного расчета	ежегодно	Заведующий
Тактильные средства навигации и предупреждения	К,О,С,Г,У	Альтернативная форма	1 этап	10 000	2025г.	Заведующий

Написать заявление на необходимость образования парковки для инвалидов в вышестоящую организацию	К,О,С,Г,У	Альтернативная форма	1 этап	не требует финансирования	4 квартал 2019	Заведующий
<b>Территория, прилегающая к зданию (участок)</b>						
Установка при входе в объект схемы прилегающей территории объекта с указанием доступных путей движения инвалидов всех категорий и доступных сервисов, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля на контрастном фоне	К,О,С,Г,У	Текущий ремонт	1 этап	8 000	2020г.	Заведующий
Обеспечение работоспособности кнопки вызова	К,О,С,Г,У	Текущий ремонт	1 этап	3 000	постоянно	Заведующий
Замена указателей направления движения к входу, оборудованному для инвалидов	К,О,С,Г,У	Текущий ремонт	1 этап	3 000	по мере необходимости	Заведующий
Устранить трещины и неровности на асфальтовом покрытии	К,О,С,Г,У	Текущий ремонт	2 этап	15 000	ежегодно	Заведующий
Установка тактильных средств навигации и предупреждения (плитка)	К,О,С,Г,У	ТСР	2 этап	15 000	2025г.	Заведующий
<b>Входная группа</b>						
Приобретение и установка при входе в объект вывески с названием организации, графиком работы организации, плана здания, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	К,О,С,Г,У	Текущий ремонт	1 этап	3 000	2020	Заведующий
Обеспечение работоспособности кнопки вызова	К,О,С,Г,У	Текущий ремонт	1 этап	3 000	постоянно	Заведующий
Приобретение переносного пандуса или устройство стационарного пандуса	К, О	ТСР	2 этап	18 000	2025г.	Заведующий
Ремонт лестницы (ширина проступей от 0,35 до 0,4м, высота подступёнка от 0,12 до 0,15м)	О, С	Текущий ремонт	2 этап	требуется дополнительного расчета	2025г.	Заведующий
Краевые ступени лестничных маршей выделить цветом или фактурой	С	Текущий ремонт	1 этап	500	2020г.	Заведующий
Установка на лестнице поручней	О, С	Текущий ремонт	2 этап	10 000	2021г.	Заведующий
Установить звуковой маяк	С	ТСР	2 этап	23 000	2021г.	Заведующий



Пути движения в здании						
Расширение дверных проемов до стандартных показателей (1,2м)	К,О,С,Г,У	Капитальный ремонт	2 этап	требуется дополнительное расписание	2025г.	Заведующий
Монтаж тактильных направляющих и предупреждающих	С	Текущий ремонт	2 этап	требуется дополнительное расписание	2025г.	Заведующий
Монтаж информационных табличек на Брайля	С	Текущий ремонт	2 этап	4 000	2021г.	Заведующий
Монтаж поручней вдоль стен	О, С	Текущий ремонт	2 этап	требуется дополнительное расписание	2025г.	Заведующий
Ремонт лестницы на 2-й этаж (приведение в соответствии с требованиями стандартов)	К,О,С,Г,У	Капитальный ремонт	2 этап	требуется дополнительное расписание	2025г.	Заведующий
Зальная форма обслуживания						
Расширение дверных проемов до стандартных показателей (1,2м)	К,О,С,Г,У	Альтернативная форма	2 этап	требуется дополнительное расписание	2025г.	Заведующий
Установка в зале индукционных петель и звукоусиливающей аппаратуры	Г	Альтернативная форма	2 этап	требуется дополнительное расписание	2025г.	Заведующий
Санитарно-бытовые помещения						
Расширение дверных проемов до стандартных показателей (1,2м)	К,О,С,Г,У	Капитальный ремонт	2 этап	требуется дополнительное расписание	2025г.	Заведующий
Обозначение тактильными знаками доступности	К,О,С,Г,У	Текущий ремонт	2 этап	требуется дополнительное расписание	2020г.	Заведующий



Оборудование раковины для мытья рук, доступных для пользования МГН, включая инвалидов на колясках	К, О, С	Капитальный ремонт	2 этап	требуется дополнительный расчет	2024г.	Заведующий
Предусмотреть рядом с унитазом свободное пространство не менее 0,75 м для пересадки с кресла-коляски	К	Капитальный ремонт	2 этап	требуется дополнительный расчет	2024г.	Заведующий
Оборудовать унитаз автоматическим сливом воды, поручнями и опорой для спины	К,О	Капитальный ремонт	2 этап	3 000	2024г.	Заведующий
Оборудовать системой вызова помощи персонала, обеспечивающей постоянную связь с дежурным.	К,О	Капитальный ремонт	2 этап	3 000	2024г.	Заведующий
Обеспечить контрастность оборудования санитарно-бытового помещения по отношению к прилегающим поверхностям.	С	Капитальный ремонт	2 этап	требуется дополнительный расчет	2024г.	Заведующий
<b>Система информационных знаков и указателей на объекте</b>						
Поддержание работоспособности сайта для МГН	К,О,С,Г,У	Альтернативная форма	1 этап	не требует финансирования	2020г.	Заведующий
Поддержание работоспособности системы информации, которая обеспечивает: непрерывность информации; своевременное ориентирование; возможность получения информации о предоставляемых услугах; расположении путей эвакуации; предупреждение об опасности в экстремальных ситуациях Применение информационных знаков и символы должны быть идентичны на всём объекте и в соответствии с установленными действующими нормативными документами по стандартизации	К,О,Г,С,У	Альтернативная форма	1 этап	не требует финансирования	2020г.	Заведующий



## АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ объекта социальной инфраструктуры К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ

### 1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида № 64 г. Белгорода

1.2. Адрес объекта:

308033, г. Белгород, ул. Королева, 33

1.3. Сведения о размещении объекта:

<input type="checkbox"/>	отдельно стоящее здание	<input type="checkbox"/>	этажей,	<input type="checkbox"/>	кв.м
<input type="checkbox"/>	часть здания	<input type="checkbox"/>	этажей (или на	<input type="checkbox"/>	кв.м
<input type="checkbox"/>	наличие прилегающего земельного участка	<input type="checkbox"/>	да	<input type="checkbox"/>	кв.м

1.4. Год постройки здания  1978, последнего капитального ремонта  0

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:  
текущих  2019 год капитальных  0 год

### Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации

полное юридическое наименование – согласно Уставу

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида № 64 г. Белгорода

краткое наименование

МБДОУ д/с № 64

1.7. Юридический адрес организации (учреждения)

308033, г. Белгород, ул. Королева, 33

1.8. Основание для пользования объектом

оперативное управление

1.9. Форма собственности

государственная

1.10. Территориальная принадлежность

муниципальная

1.11. Вышестоящая организация (наименование)

Управление образования администрации города Белгорода

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты

308000, г. Белгород, ул. Попова 25-а

### 2. Характеристика деятельности организации на объекте

(по обслуживанию населения)

2.1 Сфера деятельности:

образование

2.2 Виды оказываемых услуг:

образовательная деятельность, дошкольное образование (предшествующее начальному общему образованию)

2.3. Форма оказания услуг:

на объекте

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту:

дети

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов:

Инвалиды с нарушениями слуха



v	Инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках
v	Инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата
v	Инвалиды с нарушениями зрения
v	Инвалиды с нарушениями умственного развития

2.6. Плановая мощность:

посещаемость (количество обслуживаемых в день)	219	человек.
вместимость	280	человек.
пропускная способность	280	человек.
Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида	да	

2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту

нет

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта

200-210 метров

3.2.2. Время движения (пешком)

3 минут

3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути

нет

3.2.4. Перекрестки:

нет

3.2.5. Информация на пути следования к объекту:

нет

3.2.6. Перепады высоты на пути:

да

(описать)

Их обустройство для инвалидов на коляске:

нет

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания\*

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и маломобильных групп населения	ВНД
	в том числе инвалиды:	
2	с нарушениями слуха	ДУ
3	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
4	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
5	с нарушениями зрения	ВНД
6	с нарушениями умственного развития	ВНД

\* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД» (А – доступность всех зон и помещений (универсальная); Б – доступны специально выделенные участки и помещения; ДУ – доступность условная (дополнительная помощь сотрудника); ВНД – доступность не организована)

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (О, Г)



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

#### 4. Управленческое решение

Универсальная доступность всех зон для всех категорий инвалидов не представляется технически возможным и экономически целесообразным.

Поэтому оптимальным будет решение по адаптации объекта к доступности, включающее в себя элементы и архитектурной доступности, и использование технических средств, и условной доступности с учетом «разумного приспособления».

**Решение:** там, где достижение архитектурной доступности экономически и технически возможно, необходимо провести соответствующие работы в рамках текущих и капитальных ремонтов, а элементы зоны, которые останутся недоступными, будут компенсированы организацией альтернативных форм обслуживания и помощью персонала.

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

Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид)				
	НН	ТР	КР	ТСР	АФ
Территория, прилегающая к зданию (участок)		✓			
Вход (входы) в здание		✓		✓	✓
Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)				✓	✓
Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)					✓
Санитарно-гигиенические помещения					✓
Система информации на объекте (на всех зонах)	✓				
Пути движения к объекту (от остановки транспорта)			✓		
Все зоны и участки					

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

#### 4.2. Период проведения работ до

2025 года в рамках исполнения

Плана адаптации для МГН объекта

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

Условно доступен для всех категорий инвалидов после выполнение мероприятий 1-го этапа Плана адаптации

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

#### 4.4. Для принятия решения требуется, не требуется:

согласование на Комиссии



(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)	
	согласование работ с надзорными органами
(в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать)	техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации
V	согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);
V	согласование с общественными организациями инвалидов
	другое

Настоящий документ составлен при участии сертифицированных экспертов Экспертно-консультационного центра "Доступный город" (свидетельство от аккредитации в СДС "Мир, доступный для всех" № ЭЦ-02-1700013 от 30 ноября 2018 года)

**4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ**

<http://zhit-vmeste.ru>  
(наименование сайта, портала)

**5. Особые отметки**

**ПРИЛОЖЕНИЯ:**

№ 1 Результаты обследования объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

Руководитель рабочей группы

Заведующий

должность

Мусанова М.М.

ФИО

подпись

Члены рабочей группы

Директор ЭКЦ "Доступный город"

должность

Назаров С.Р.

ФИО

подпись

Эксперт ЭКЦ "Доступный город"

должность

Тараненко В.В.

ФИО

подпись

Зам.заведующего по АХР

должность

Кривуля М.А.

ФИО

подпись

В том числе:

**представители общественных организаций инвалидов**

Результаты обследования и план адаптации согласованы. Контрольную проверку исполнения необходимо провести через 1 год.

Председатель Регионального отделения  
ВОРДИ Белгородской области

должность

Тараненко В.В.

ФИО

подпись

**представители организации, расположенной на объекте**

должность

ФИО

подпись

должность

ФИО

подпись

Управленческое решение согласовано «\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г. (протокол № \_\_\_\_\_)  
Комиссией (название)



**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 комбинированного вида № 64 г. Белгорода

1.2. Адрес объекта:

308033, г. Белгород, ул. Королева, 33

1.3. Сведения о размещении объекта:

<input type="checkbox"/>	отдельно стоящее здание	<input type="checkbox"/>	этажей, <input type="checkbox"/>	кв.м	
<input type="checkbox"/>	часть здания	<input type="checkbox"/>	этажей (или на <input type="checkbox"/> этаже),	<input type="checkbox"/>	кв.м
<input type="checkbox"/>	наличие прилегающего земельного участка	да	<input type="checkbox"/>	кв.м	

1.4. Год постройки здания  1978, последнего капитального ремонта  0

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:  
текущих  2019 год капитальных  0 год

**Сведения об организации, расположенной на объекте**

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)

полное юридическое наименование – согласно Уставу

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида № 64 г. Белгорода

краткое наименование

МБДОУ д/с № 64

1.7. Юридический адрес организации (учреждения)

308033, г. Белгород, ул. Королева, 33

1.8. Основание для пользования объектом

оперативное управление

1.9. Форма собственности

государственная

1.10. Территориальная принадлежность

муниципальная

1.11. Вышестоящая организация (наименование)

Управление образования администрации города Белгорода

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты

308000, г. Белгород, ул. Попова 25-а

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

(по обслуживанию населения)

2.1 Сфера деятельности:

образование



2.2 Виды оказываемых услуг:

образовательная деятельность, дошкольное образование (предшествующее начальному общему образованию)

2.3. Форма оказания услуг:

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту:

дети

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов:

v	Инвалиды с нарушениями слуха
v	Инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках
v	Инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата
v	Инвалиды с нарушениями зрения
v	Инвалиды с нарушениями умственного развития

2.6. Плановая мощность:

посещаемость (количество обслуживаемых в день)  человек.

вместимость  человек.

пропускная способность  человек.

2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом

0

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта  метров

3.2.2. Время движения (пешком)  минут

3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути

3.2.4. Перекрестки:

3.2.5. Информация на пути следования к объекту:

3.2.6. Перепады высоты на пути:

(описать)

0

Их обустройство для инвалидов на коляске:

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания\*

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и маломобильных групп населения	ВНД
	в том числе инвалиды:	
2	с нарушениями слуха	ДУ
3	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
4	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
5	с нарушениями зрения	ВНД



6	с нарушениями умственного развития	ВНД
---	------------------------------------	-----

\* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД» (А – доступность всех зон и помещений (универсальная); Б – доступны специально выделенные участки и помещения; ДУ – доступность условная (дополнительная помощь сотрудника); ВНД – доступность не организована)

### 3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (О, Г)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (О, Г, У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (Г, У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (Г, У)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДУ
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (О, 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

## 4. Управленческое решение

Универсальная доступность всех зон для всех категорий инвалидов не представляется технически возможным и экономически целесообразным.

Поэтому оптимальным будет решение по адаптации объекта к доступности, включающее в себя элементы и архитектурной доступности, и использование технических средств, и условной доступности с учетом «разумного приспособления».

Решение: там, где достижение архитектурной доступности экономически и технически возможно, необходимо провести соответствующие работы в рамках текущих и капитальных ремонтов, а элементы зоны, которые останутся недоступными, будут компенсированы организацией альтернативных форм обслуживания и помощью персонала.

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

Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид)				
	НН	ТР	КР	ТСР	АФ
Территория, прилегающая к зданию (участок)	0	v	0	0	0
Вход (входы) в здание	0	v	0	v	v
Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	0	0	0	0	v
Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	0	0	0	0	v
Санитарно-гигиенические помещения	0	0	0	0	v
Система информации на объекте (на всех зонах)	v	0	0	0	0



Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	0	0	v	0	0
Все зоны и участки	0	0	0	0	0

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

**Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации**

должность

ФИО

подпись