

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий  
ЧДОУ "Православный детский сад "Рождественский" г. Белгорода  
Полухина С.В.  
29 октября 2021 г



**План адаптации для МГН объекта**

**Частное дошкольное образовательное учреждение  
"Православный детский сад "Рождественский"  
г.Белгород, Белгородской и Старооскольской епархии"  
(корпус №2 "Владимирский")**

308014 г. Белгород, ул. Н.Чумичова, 83

Работы по адаптации объектов	ВИД работ	Категории МГН (К,О,С,Г,У)	ЭТАП работы*	Необходимое финансирование	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
<b>Парковки для автотранспорта инвалидов, зоны посадки/высадки из транспорта</b>						
Обратиться в администрацию с предложением увеличить количество специальных парковочных мест для автотранспорта инвалидов до 10% от общего числа в соответствии с п. 5.2.1. СП59.13330.2020	АФ	К, С, О, Г	1 этап	требуется дополнительный расчет	2022	Полухина С.В.
Обратиться в администрацию с предложением привести размеры специальных парковочных мест для автотранспорта инвалидов в соответствии с п. 5.2.4. СП59.13330.2020	АФ	К, О	1 этап	требуется дополнительный расчет	2022	Полухина С.В.
Обратиться в администрацию с предложением обозначить места для инвалидов знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, т.п.) в соответствии с п. 5.2.1. СП59.13330.2020	АФ	К, С, О, Г	1 этап	требуется дополнительный расчет	2022	Полухина С.В.

				Территория, прилегающая к зданию (участок)		
Устранить трещины и неровности на покрытии в пешеходной зоне в соответствии с п. 5.1.11. СП59.13330.2020	ТР	К, С, О	2 этап	требует дополнительного расчета	ежегодно	Полухина С.В.
Привести в соответствии с п. 5.1.8. СП59.13330.2020 или обозначить доступные пути движения	КР	К, О, С	3 этап	требует дополнительного расчета	2025	Полухина С.В.
Ремонт съезда с тротуара (уклон 1:20) в соответствии с п. 5.1.8. СП59.13330.2020	КР	К, О	3 этап	требует дополнительного расчета	2025	Полухина С.В.
Заменить (отремонтировать) калитки в соответствии с п. 5.1.2. СП59.13330.2020	ТР	К, С, О, Г	2 этап	требует дополнительного расчета	2021-2025	Полухина С.В.
					Вход (входы) в здание	
Устройство не менее одного доступного входа для каждой категории посетителей объекта в соответствии с п. 6.1.1 СП59.13330.2020	КР	К, С, О, Г	3 этап	требует дополнительного расчета	2025	Полухина С.В.
Установка системы вызова (домофон, а при технической невозможности домофона - кнопка вызова, и/или табличка с контактными телефонами) во входной зоне перед всеми барьерами, согласно п. 8.1.7 СП59.13330.2020	ТР	К, С, О, Г	1 этап	требует дополнительного расчета	2022	Полухина С.В.
						Пандус наружный
Установка пандуса. Параметры наружного пандуса входных групп следует принимать по 5.1.14-5.1.16 СП59.13330.2020	КР	К	3 этап	требует дополнительного расчета	2025	Полухина С.В.
Установка пандуса. Параметры наружного пандуса входных групп следует принимать по 5.1.14-5.1.16 СП59.13330.2020	КР	К	3 этап	требует дополнительного расчета	2025	Полухина С.В.
Установка (замена) поручней, ширина между поручнями при одностороннем движении в пределах 0,9 -1,0 м. в соответствии с п. 6.2.9. СП59.13330.2020	КР	К	3 этап	требует дополнительного расчета	2025	Полухина С.В.

Установка (замена) поручней, завершающие горизонтальные части поручня длиннее марша пандуса на 0,3 м (от 0,27 до 0,33 м) и травмобезопасны. в соответствии с п. 5.1.13. СП59.13330.2020	КР	К	3 этап	требуется дополнительного расчета	2025	Полухина С.В.
Установка (замена) поручней округлого сечения, диаметр от 0,04 м до 0,05 м в соответствии с п. 6.2.12. СП59.13330.2020	КР	К	3 этап	требуется дополнительного расчета	2025	Полухина С.В.
Установка (замена) поручней, расстояние в свету между поручнем и стеной не менее 0,045м в соответствии с п. 6.2.12. СП59.13330.2020	КР	К	3 этап	требуется дополнительного расчета	2025	Полухина С.В.
Установка (замена) ограждения с поручнями. Поручни следует располагать на высоте 0,9 м. у пандусов - дополнительно и на высоте 0,7 м в соответствии с п. 6.2.11. СП59.13330.2020	КР	К	3 этап	требуется дополнительного расчета	2025	Полухина С.В.
Установка (замена) поручней на высоте 0,9 м. у пандусов - дополнительно и на высоте 0,7 м в соответствии с п. 6.2.11. СП59.13330.2020	КР	К	3 этап	требуется дополнительного расчета	2025	Полухина С.В.
Ремонт пандуса, Уклон марша пандуса не более 1:20 (5%) в соответствии с п. 6.2.9. СП59.13330.2020 или организация помощи персонала	КР	К	3 этап	требуется дополнительного расчета	2025	Полухина С.В.
Установить по продольным краям марша пандуса бортики высотой не менее 0,05 м. в соответствии с п. 5.1.15; п. 6.2.10 СП59.13330.2020	КР	К	3 этап	требуется дополнительного расчета	2025	Полухина С.В.
		К, С, О, Г		Входная площадка (перед дверью)		
						Дверь (входная)
Устройство контрастной маркировки на прозрачных полотнах входных дверей и стен высотой не менее 0,1 м, шириной не менее 0,2 м; высота расположения маркировки от поверхности пути движения: не ниже 0,9 м и не выше 1,0м; не ниже 1,3 м и не выше 1,4м; уровень контрастности маркировки на прозрачных полотнах входных дверей и стен не менее 70% по отношению к фону. в соответствии с п 6.1.6. СП59.13330.2020	ТР	С	2 этап	требуется дополнительного расчета	2021-2025	Полухина С.В.

Установить задержку автоматического закрывания дверей продолжительностью не менее 5 с. в соответствии с п. 6.1.5. СП59.13330.2020	ТР	К, С, О	2 этап	требуется дополнительного расчета	2021-2025	Полухина С.В.
			Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)			
					Горизонтальные пути движения	
Замена (установка) дверных проемов шириной не менее 0,9м, п 6.2.4. СП59.13330.2020	КР	К,О	3 этап	требуется дополнительного расчета	2025	Полухина С.В.
					Вертикальные пути движения	
					Лестница (внутри здания).	
Установка (замена) ограждения с поручнями. Поручни следует располагать на высоте 0,9 м. в соответствии с п. 6.2.11. СП59.13330.2020	ТР	С, О	2 этап	требуется дополнительного расчета	2021-2025	Полухина С.В.
Установка рельефных обозначений этажей в соответствии с п. 6.2.11. СП59.13330.2020	ТР	С	2 этап	требуется дополнительного расчета	2021-2025	Полухина С.В.
Маркировка краевых ступеней лестницы в соответствии с п. 6.2.8. СП59.13330.2020	ТР	С	2 этап	требуется дополнительного расчета	2021-2025	Полухина С.В.
Устройство локальных предупреждающих тактильных указателей в соответствии с п. 6.2.3 СП 59.13330.2020; п. 4.1.6.1 ГОСТ-Р-52875-2019	ТР	С	2 этап	требуется дополнительного расчета	2021-2025	Полухина С.В.

Доступная среда зоны получения услуг (основных и сервисных)						
Общие требования (ко всем вариантам зон оказания услуг)						
<p>Установка информационных табличек помещений: - расположены рядом с дверью (со стороны открытия двери); - расположение табличек позволяет приближаться к ней на расстояние до 80 мм; - на высоте от 1,2 до 1,6 м; на расстоянии 0,1 м от края дверного проема; - Буквы и цифры знаков имеют отношение ширины к высоте от 3:5 до 1:1, а отношение штрихов к их высоте – от 1:5 до 1:10; Шрифт и символы контрастны: либо светлые на темном фоне, либо темные на светлом фоне (контрастность не менее 70%) в соответствии с п. 6.8 ГОСТ Р 51671-2015</p> <p>Продублировать информация тактильно-графическим способом, в том числе шрифтом Брайля. в соответствии с п. 6.5.1 и п. 6.5.9 СП 59.13330.2020</p>	ТР	К, С, О, Г	2 этап	<u>требует</u> <u>дополнительного</u> <u>расчета</u>	2021-2025	Полухина С.В.
<p>Расширение дверных проемов в зоне целевого назначения в соответствии с п.6.2.4 СП 59.13330.2020</p>	КР	К, С, О, Г	2 этап	требует дополнительного расчета	2021-2025	Полухина С.В.