

УТВЕРЖДАЮ

Директор

МБУ "ДСОЛ "Прометей"

Черкашин А.М.

11 мая 2022 г



**План адаптации для МГН объекта  
Муниципальное бюджетное учреждение "Детский  
спортивно-оздоровительный лагерь "Прометей" г.  
Строитель Яковлевский ГО**

309070 Белгородская обл., Яковлевский ГО, г. Строитель, урочище  
Маршалково

Работы по адаптации объектов	ВИД работы	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	требует дополнительного расчета	2022	Черкашин А.М.
Обратиться в администрацию с предложением привести размеры специальных парковочных мест для автотранспорта инвалидов привести в соответствии с п. 5.2.4. СП59.13330.2020	АФ	К, О	1 этап	требует дополнительного расчета	2022	Черкашин А.М.
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	требует дополнительного расчета	2022	Черкашин А.М.
Обратиться в администрацию с предложением установить доступные парковочные места для автомашин, расположенных параллельно бордюру длиной 6.8 м в соответствии с п. 5.2.3. и 5.2.4. СП59.13330.2020	АФ	К, О	1 этап	требует дополнительного расчета	2022	Черкашин А.М.

Обратиться в администрацию с предложением привести съезды с пешеходной зоны к специальным парковочным местам для автотранспорта инвалидов в соответствии с п. 5.2.3. СП59.13330.2020	АФ	К, С, О, Г	1 этап	требует дополнительного расчета	2022	Черкашин А.М.
Разместить специальные парковочные места для автотранспорта инвалидов не далее 50 м от входов в общественные здания? Площадки для остановки специализированных средств общественного транспорта, перевозящих инвалидов не более 100 м от входов в жилое здания в соответствии с п. 5.2.2. СП59.13330.2020	АФ	К, С, О, Г	1 этап	требует дополнительного расчета	2022	Черкашин А.М.
				<b>Территория, прилегающая к зданию (участок)</b>		
Установка системы вызова (домофон, а при технической невозможности домофона - кнопка вызова, и/или табличка с контактным телефоном) при входе на прилегающую территорию согласно п. 6.1.1 СП 59.13330.2020	ТР	всем	2 этап	требует дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.
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	2024	Черкашин А.М.
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	2024	Черкашин А.М.
Установка при входах на территорию (земельный участок) проектируемого или приспособляемого объекта доступными для МГН элементами информации об объекте, согласно п.5.1.1. СП 59.13330.2020	ТР	всем	2 этап	требует дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.
Установить на прилегающей территории указатели направления движения к доступному входу, согласно п.6.5.4. СП 59.13330.2020	ТР	всем	2 этап	требует дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.
					<b>Вход (входы) в здание</b>	
Установка системы вызова (домофон, а при технической невозможности домофона - кнопка вызова, и/или табличка с контактным телефоном) 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	Черкашин А.М.

						Лестница наружная
Установка (замена) завершающих горизонтальных частей поручня длиннее марша лестницы на 0,3 м (от 0,27 до 0,33 м) и травмобезопасны в соответствии с п. 5.1.13. СП59.13330.2020	ТР	С, О	2 этап	требуется дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.
Установка (замена) поручней округлого сечения, диаметр от 0,04 м до 0,05 м в соответствии с п. 6.2.12. СП59.13330.2020	ТР	С, О	2 этап	требуется дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.
Установка (замена) ограждения с поручнями. Поручни следует располагать на высоте 0,9 м. в соответствии с п. 5.1.13. СП59.13330.2020	ТР	С, О	2 этап	требуется дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.
Установка рельефных предупредительных полос об окончании перил в соответствии с п. 6.2.12. СП59.13330.2020	ТР	С	2 этап	требуется дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.
Нанести на проступях краевых ступеней лестничных маршей одну или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08–0,1 м. в соответствии с п. 6.2.8. СП59.13330.2020	ТР	С	2 этап	требуется дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.
Устройство локальных предупреждающих тактильных указателей в соответствии с п.6.2.3. СП 59.13330.2020; в соответствии с п. 4.1.6 ГОСТ-Р-52875	ТР	С	2 этап	требуется дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.
						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	требуется дополнительного расчета	2024	Черкашин А.М.
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	требуется дополнительного расчета	2024	Черкашин А.М.
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	2024	Черкашин А.М.
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	2024	Черкашин А.М.

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	2024	Черкашин А.М.
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	2024	Черкашин А.М.
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	2024	Черкашин А.М.
						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	2022-2025	Черкашин А.М.
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	2022-2025	Черкашин А.М.
			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	2024	Черкашин А.М.
Выровнять перепад высот пола и порога в соответствии с п. 6.2.4. СП59.13330.2020	КР	К, С, О	3 этап	требуется дополнительного расчета	2024	Черкашин А.М.
					Санитарно-бытовые помещения	
					Универсальная кабина уборной	
Информационные указатели универсальной кабины продублировать тактильными указателями, включающими пиктограмму помещения, наименование помещения выполненное тактильным шрифтом и шрифтом Брайля согласно п. 6.3.6 СП 59.13330.2020	ТР	С	2 этап	требуется дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.

Тактильные информационные таблички универсальной кабины разместить на высоте 1,2-1,6 м от уровня пола согласно п. 6.3.6 СП 59.13330.2020	ТР	С	2 этап	требует дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.
В универсальной кабине уборной рядом с унитазом обеспечить свободное пространство для разворота не менее 1,4 м согласно п. 6.3.3 СП 59.13330.2020 и рисунок Д.11 СП 59.13330.2012	КР	К	3 этап	требует дополнительного расчета	2024	Черкашин А.М.
Поменять расположение унитаза для обеспечения пространства рядом с унитазом шириной не менее 0,8 м для размещения кресла-коляски согласно п. 6.3.3 СП 59.13330.2020	КР	К	3 этап	требует дополнительного расчета	2024	Черкашин А.М.
В универсальной кабине уборной унитаз оборудовать поручнями согласно п. 6.3.3 СП 59.13330.2020	ТР	К,О	2 этап	требует дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.
Унитаз универсальной кабины оборудовать опорой для спины согласно п. 6.3.3 СП 59.13330.2020	ТР	К,О	2 этап	требует дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.
Устройство в универсальной кабине уборных системы вызова помощи персонала, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала согласно п. 6.3.6 СП 59.13330.2020	ТСР	К,О,Г,С,У	2 этап	требует дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.
Оборудовать унитаз автоматическим сливом воды или сливом с ручным кнопочным управлением, расположенным на боковой стене кабины, со стороны которой осуществляется пересадка с кресла-коляски на унитаз согласно п. 6.3.9 СП 59.13330.2020	ТР	К	2 этап	требует дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.
Оборудование универсальной кабины крючками для одежды, костылей и других принадлежностей на высоте 1,05 м и 1,4м от уровня пола согласно п. 6.3.3 СП 59.13330.2020	ТР	О,С	2 этап	требует дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.
						Душевые кабины
Расположить информационные таблички согласно п. 6.3.6 СП 59.13330.2020	ТР	С	2 этап	требует дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.

Оборудовать не менее одной душевой кабины оборудованной для инвалида на кресле-коляске, перед которой следует предусматривать пространство для подъезда кресла-коляски, согласно п. 6.3.4 СП 59.13330.2020	КР	К	3 этап	требует дополнительного расчета	2024	Черкашин А.М.
Обеспечить душевые кабины для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата и нарушением зрения с нескользким полом и поддоном без порога с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной в соответствии с п. 6.3.5 СП 59.13330.2020	КР	К, О	3 этап	требует дополнительного расчета	2024	Черкашин А.М.
Оборудовать переносным или закрепленным на стене складным сиденьем, расположенным на высоте не более 0,48 м от уровня поддона, ручным душем, настенными поручнями. Глубина и длина сиденья должны быть не менее 0,5 м. в соответствии с п. 6.3.5 СП 59.13330.2020 и согласно Приказа Минспорта РФ от 9 июля 2014 года №578 Об утверждении Методических рекомендаций, выполнение которых обеспечивает доступ спортсменов-инвалидов и инвалидов из числа зрителей к спортивным мероприятиям, с учетом особых потребностей инвалидов (душевые и зоны умывальников)	КР	К, О	3 этап	требует дополнительного расчета	2024	Черкашин А.М.
Глубина и длина сиденья должны быть не менее 0,5 м. в соответствии с п. 6.3.5 СП 59.13330.2020	КР	К, О	3 этап	требует дополнительного расчета	2024	Черкашин А.М.
Установить поддон (трап) не менее 0,9×1,5 м, свободной зоны – не менее 0,9 х 1,5 м. в соответствии с п. 6.3.7 СП 59.13330.2020	КР	К, О	3 этап	требует дополнительного расчета	2024	Черкашин А.М.
Оборудовать системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи в соответствии с п. 6.3.6 СП 59.13330.2020	КР	К, О	3 этап	требует дополнительного расчета	2024	Черкашин А.М.

Система навигации и ориентирования						
Общие требования						
Доработать проект создания системы средств информации, обеспечивающий непрерывность информации, своевременное ориентирование и опознание объектов и мест посещения; возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасности в экстремальных ситуациях и т.п. в соответствии с п. 6.5.1 - 6.5.9 СП59.13330.2020	ТР	К, С, О, Г	2 этап	<u>требуется</u> <u>дополнительного</u> <u>расчета</u>	2022-2025	Черкашин А.М.
Установить на объекте идентичные знаки и указатели, соответствующие ГОСТ Р 51671-2015, ГОСТ Р 52131-2019, в соответствии с п. 6.5.2 СП 59.13330.2020	ТР	К, С, О, Г	2 этап	<u>требуется</u> <u>дополнительного</u> <u>расчета</u>	2022-2025	Черкашин А.М.
Идентифицировать знаками доступности (при наличии): специальные парковочные места, зоны посадки пассажиров, входы, если не все входы в здание, являются доступными; зоны обслуживания (если не все зоны обслуживания являются доступными); лифты и другие подъемные устройства; санузлы; безопасные зоны в соответствии с п. 6.5.1. СП59.13330.2020	ТР	К, С, О, Г	2 этап	<u>требуется</u> <u>дополнительного</u> <u>расчета</u>	2022-2025	Черкашин А.М.
					Схемы прилегающей территории	
Установка при входах на территорию (земельный участок) проектируемого или приспособляемого объекта доступными для МГН элементами информации об объекте, согласно п.5.1.1. СП 59.13330.2020	ТР	всем	2 этап	<u>требуется</u> <u>дополнительного</u> <u>расчета</u>	2022-2025	Черкашин А.М.

Доступная среда зоны получения услуг (основных и сервисных)						
Общие требования (ко всем вариантам зон оказания услуг)						
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 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	ТР	К, С, О, Г	2 этап	<u>требует</u> <u>дополнительного</u> <u>расчета</u>	2022-2025	Черкашин А.М.
Расширение дверных проемов в зоне целевого назначения в соответствии с п.6.2.4 СП 59.13330.2020	КР	К, С, О, Г	2 этап	требует дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.
Убрать в дверном проеме перепад высот пола и порога в соответствии с п. 6.2.4. СП59.13330.2020	ТР	К, С, О	2 этап	требует дополнительного расчета	2022-2025	Черкашин А.М.