

План мероприятий по созданию специальных условий в МБДОУ «Детский сад «Светлячок»

Для детей инвалидов в рамках проекта «Доступная среда»

Утверждаю:
Заведующий МБДОУ
«Детский сад «Светлячок»
Е.В. Стёпина
«28» августа 2020 г. Приказ № 18-од



**План
мероприятий («дорожная карта») по повышению доступности для
инвалидов объектов и услуг в сфере образования
МБДОУ «Детский сад «Светлячок»
на 2020-2023 годы.**

Пояснительная записка.

Одним из приоритетов социальной политики Российской Федерации в области социальной защиты инвалидов в соответствии с общепризнанными принципами и нормами международного права, является реализация комплекса мер, направленных на создание инвалидам равных с другими гражданами возможностей для участия в жизни общества, в том числе равное право на получение всех необходимых социальных услуг для удовлетворения уровня своих нужд в различных сферах жизнедеятельности - в целях повышения уровня и качества их жизни.

Государство гарантирует инвалиду право на получение необходимой информации и беспрепятственный доступ к ней, в том числе с использованием специальных, адаптированных носителей.

План мероприятий («дорожная карта») «Повышение значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг в установленных сферах деятельности Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад «Светлячок» разработан в целях реализации пункта 1 части 4 статьи 26 Федерального закона от 01.12.2014 № 419-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам социальной защиты инвалидов в связи с ратификацией Конвенции о правах инвалидов», постановления Правительства Российской Федерации от 17.06.2015 № 599 «О порядке и сроках разработки федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного управления мероприятий по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг в установленных сферах деятельности», поручения Председателя.

Цель: создание инвалидам, предусмотренных законодательством РФ условий обеспечения равенства возможностей, личной самостоятельности, включенности в общество, индивидуальной мобильности недискриминации по принципу инвалидности.

Задачи:

1. Определение обобщённых параметров повышения значений показателей, позволяющих оценить степень доступности для инвалидов здания и территории МБДОУ «Детский сад «Светлячок» и предоставляемых услуг с учётом положений Конвенции о праве инвалидов .
2. Реализация принятых , при утверждении Паспорта доступности, решений о сроках поэтапного повышения значения показателей их доступности до уровня требований , предусмотренных законодательством Российской Федерации;
3. Оснащение МБДОУ «Детский сад «Светлячок» приспособлениями, средствами и источниками информации в доступной форме, позволяющими обеспечить доступность для инвалидов предоставляемых услуг.

**План мероприятий по созданию специальных условий в МБДОУ «Детский сад «Светлячок»
Для детей инвалидов в рамках проекта «Доступная среда»**

| | Наименование мероприятия | Срок реализации | Ответственные за мониторинг и достижение запланированных значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг | Финансирование | | Ожидаемый результат (по состоянию доступности) |
|--|---|-----------------|--|----------------|----------|--|
| | | | | Объём | источник | |
| Раздел I. Совершенствование нормативной правовой базы | | | | | | |
| 1 | Изучение законодательства РФ в области обеспечения доступности для инвалидов объектов и услуг | 2020-2023 г.г. | Заведующий Старший воспитатель | 0 | 0 | Владение нормативной базой |
| 2. | Внесение изменений в Устав МБДОУ «Детский сад «Светлячок» в соответствии с ФЗ № 419-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам социальной защиты инвалидов в связи с ратификацией Конвенции о правах инвалидов» | | Заведующий | 0 | 0 | Исполнение ФЗ № 419-ФЗ |
| 3. | Внесение изменений в должностные инструкции всем ответственным лицам по обеспечению доступной среды | 2021-2022 | Заведующий Старший воспитатель | 0 | 0 | Выполнение работниками должностных инструкций по обеспечению доступной среды |
| 4. | Приказ о назначении ответственного за обеспечение доступной среды для инвалидов | 2021 | Заведующий | 0 | 0 | Исполнение ФЗ № 419-ФЗ |

| | | | | | | |
|--|---|-----------|---|--------|------------------------------|--|
| 5. | Разработка Положения о рабочей группе МБДОУ «Детский сад «Светлячок» по обеспечению доступной среды для инвалидов | 2022г. | Заведующий | | | |
| Раздел II. Мероприятия по поэтапному повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов инфраструктуры | | | | | | |
| | Разработка индивидуальных маршрутов сопровождения детей –инвалидов в соответствии с диагнозом | ежегодно | Учитель-логопед; Музыкальный руководитель; Педагог-психолог; воспитатели | 0 | 0 | Психолого-педагогическое сопровождение детей инвалидов |
| | Оказание необходимой психолого-педагогической помощи в рамках работы специалистов МБДОУ «Детский «Светлячок» | постоянно | Заведующий; Старший воспитатель Учитель-логопед; Музыкальный руководитель; Педагог-психолог; воспитатели | 0 | 0 | Психолого-педагогическая помощь родителям (законным представителям) для детей инвалидов |
| | Создание в МБДОУ «Детский сад «Светлячок» универсальной безбарьерной предметно-развивающей среды для детей -инвалидов | 2021-2023 | Заведующий Старший воспитатель | 900000 | Федеральный бюджет | Безбарьерная предметно-развивающая среда позволит обеспечить интеграцию детей –инвалидов в рамках инклюзивного образования |
| | Оснащение МБДОУ «Детский сад «Светлячок» специальным оборудованием (в целях обеспечения физической доступности образовательного учреждения), а том числе учебным развивающим оборудованием. | 2021-2023 | Заведующий завхоз | | Программа по доступной среде | Организация коррекционной работы, обучения и развития детей-инвалидов и детей с ОВЗ |

Администрация муниципального образования
«Рославльский район» Смоленской области
муниципальное бюджетное дошкольное
образовательное учреждение «Детский сад
«Светлячок» (МБДОУ «Детский сад
«Светлячок»)

15 микрорайон, дом 35, город Рославль
Рославльский район, Смоленская область,
Россия, 216500 Телефон: (48134) 2- 53-29
ОКПО70845733, ОГРН 1036700005495
ИНН/КПП 6725010568/672501001

Председателю
Комитета образования
Н.Н. Гращенко

№ _____
На № _____ от _____

Перечень оборудования для доступной среды.

| № | Наименование | Ед. изм. | Кол-во | Цена, руб. | Сумма, руб. |
|----|--|----------|--------|------------|-------------|
| 1. | Воздушно-пузырьковая колонна  | шт | 1 | 40 250,00 | 40 250,00 |
| 2. | Сенсорная комната  | шт | 1 | 221 835,00 | 221 835,00 |
| 3. | Бизиборды | шт | 1 | 11 500,00 | 11 500,00 |

| | | | | | |
|---------------|--|----|-------------------|-----------|-----------|
| |  | | | | |
| 4. | <p style="text-align: center;">Развивающая панель</p>  | шт | 1 | 35 650,00 | 35 650,00 |
| ИТОГО: | | | 309 250,00 | | |

Поставщик:

ИП Авдеенков

215810, РОССИЯ, СМОЛЕНСКАЯ ОБЛ,
ЯРЦЕВСКИЙ Р-Н, Г ЯРЦЕВО,
ПРОСПЕКТ МЕТАЛЛУРГОВ, Д 36, КВ 27
ИНН 672703107270

Смоленская область, г. Смоленск, ул.
Маршала Ерёменко 44-43
р/с 40802810600001101288

Банк АО «Тинькофф Банк»
Кор.счёт 30101810145250000974
ИНН Банка 7710140679
БИК Банка 044525974

Юридический адрес банка Москва, 123060, 1-й Волоколамский проезд, д. 10, стр. 1

Заведующий

Е.В. Стёпина

«Согласовано»

Председатель Комитета по
строительству и архитектуре
Администрации муниципального
образования «Рославльский район»
Смоленской области

_____ С.А. Косых

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение ремонта в МБДОУ "Детский сад "Светлячок» для получения детьми-инвалидами качественного образования подпрограммы «Доступная среда» государственной программы "Социальная поддержка граждан, проживающих на территории "Смоленской области"

1. Общие данные

1.1. Наименование объекта (стройки).

проведение ремонта в МБДОУ "Детский сад "Светлячок" для получения детьми-инвалидами качественного образования подпрограммы "Доступная среда" государственной программы "Социальная поддержка граждан, проживающих на территории Смоленской области"

1.2. Место выполнения работ.

Смоленская область, г. Рославль, 15 мик-н, д.35

2. Требования к методам производства работ и качеству работ, материалов и оборудованию. Работы выполняются в соответствии с требованиями:

- СНиП 31-06-2009 «Общественные здания и сооружения»;
- СП 48.13330.2011 Свод правил «Организация строительства». Актуальная редакция СНиП 12-01-2004;
- Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно - эпидемиологическом благополучии населения»;
- Федеральный закон от 30.03.21.12.1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
- СНиП 21-01-97*. Пожарная безопасность зданий и сооружений;
- СНиП 3.01.04 -.87 Изоляционные и отделочные работы;
- ГОСТ Р 51691-2000 Материалы лакокрасочные дисперсионные. Общие технические условия»;
- ГОСТ 30970-2002 Блоки дверные из поливинилхлоридных профилей.

Предлагаемые к установке изделия, материалы, оборудование должны иметь торговую марку, быть новыми (не ранее текущего года), не бывшими в

употреблении, не восстановленными, свободными от прав на них третьих лиц и других обременений, и соответствовать требованиям и техническим характеристикам.

Качественные характеристики изделия, материалы, оборудование должны соответствовать или превышать требования настоящего Технического задания, соответствовать требованиям стандартов и техническим условиям, установленным в РФ для данного вида изделий, изделия должны быть маркированы в соответствии с установленными для данного вида изделий стандартами и техническими условиями. Используемые материалы должны иметь следующие сертификаты:

- Сертификат соответствия ГОСТ;
- Санитарно-гигиенический сертификат;
- Сертификат пожарной безопасности.

Оборудование/изделия должны иметь паспорта

Подрядчик должен вести журнал производства работ и иметь сертификаты (текущего года), удостоверяющие качество применяемых строительных и отделочных материалов, соблюдать технологию производства работ.

Копии этих сертификатов, паспортов и т.п. Подрядчик должен предоставить Заказчику не позднее дня начала производства работ, выполняемых с использованием этих материалов (установкой оборудования / изделий).

- Технология и качество выполняемых работ, качество применяемых материалов/ оборудования должны удовлетворять требованиям СНиП, стандартов Российской Федерации, противопожарным нормам и требованиям СЭН, подтвержденные соответствующими сертификатами или иными документами, удостоверяющими их качество.

При исполнении условий Контракта Подрядчик должен обеспечить осуществление контроля качества работ.

- Производственный контроль качества должен включать входной (обеспечивает Заказчик), операционный и приёмочный контроль в соответствии с указаниями СНиП 3.01.01-85.

- При выполнении приёмочного контроля подлежат освидетельствованию скрытые работы. Запрещается выполнение последующих работ при отсутствии актов на скрытые работы .

- Отключение существующих инженерных систем, сетей или отдельных их участков могут производиться только по предварительному согласованию с заказчиком.

- При производстве работ обязательно согласование (письменно) с заказчиком образцов материалов, изделий и оборудования, и уточнение стоимости основных материалов и оборудования с подтверждением расчетными документами.

- До начала проведения работ Подрядчик обязан предоставить и согласовать (письменно) с Заказчиком эскиз дверных блоков из ПВХ. цвет, модель, фурнитуру дверных блоков с указанием применяемого материала, согласовать:
- дефектный акт (предоставляет Заказчик) с разбивкой объемов работ по помещениям (кабинетов).

Ремонт МБДОУ «Детский сад «Светлячок» в соответствии с техническим заданием/дефектным актом, утвержденным Заказчиком, предоставляется для ознакомления на бумажном носителе, электронном виде Заказчиком.

Все работы должны быть выполнены в соответствии с требованиями СНиП, иными, предъявляемыми действующим законодательством РФ, требованиями к производству такого вида работ, техническими условиями и документацией об аукционе.

Состав работ по окраске поверхностей водными растворами производить строго согласно технической части соответствующих сборников.

При выполнении работ использовать современные качественные методы производства работ на высоком профессиональном уровне.

После проведения ремонтно-строительных работ Подрядчик должен выполнить уборку сдаваемого объекта, прилегающей территории, помещений.

Применяемые материалы, изделия / оборудование.

Все строительные материалы, изделия и оборудование, используемые для проведения работ, должны быть разрешены для применения в образовательных учреждениях, иметь сертификаты пожарной безопасности и санитарно-гигиеническое заключение, паспорта. Данные документы должны быть представлены Заказчику до подписания контракта для предварительного согласования материалов, изделий, оборудования.

Дверные блоки ПВХ в соответствии с ГОСТ 30970-2002:

Профиль-ПВХ камерность коробки не менее трех с шириной створки не менее 70 мм. Рамка дистанционная гнутая с количеством разрывов не более двух, с нанесением маркировки (5.3.1 На каждый стеклопакет (на дистанционную рамку или на стекло в левом нижнем углу) наносят четкую, несмываемую маркировку, читаемую из помещения и содержащую: наименование и/или товарный знак предприятия-изготовителя; формулу стеклопакета; месяц и две последние цифры года изготовления) по ГОСТ 54175-2010 Армирование толщиной не менее 1,5 мм Армирование створки замкнутое толщиной не менее 1,5 мм. Герметичность обеспечивается двумя контурами уплотнения с использованием двухлепесткового уплотнения черного цвета. Долговечность профиля - не менее 40 условных лет эксплуатации.

Дверь металлическая утепленная

Дверное полотно сформировано из цельного листа толщиной не менее 2 мм. Усиленная рама. Не менее двух ребер жесткости (вертикальные и горизонтальные). Угол открывания двери (град) - 180. Усилие открывания двери (Н) 80. Внутренний и наружный контуры оснащены резиновым уплотнителем. Комплектация: замки и фурнитура согласовывается с Заказчиком.

Краска акриловая ВД-АК 2180, ВГТ (моющиеся, нетоксичные, без запаха, устойчивые к влажному истиранию (не менее 1000 циклов).

Эмаль ПФ-115 ГОСТ 6465-76.

Цвет краски по согласованию с заказчиком.

Кирпич. ГОСТ 530-2007 "Кирпич и камень керамические. Общие технические условия" Марка кирпича не ниже М 50

Бетонные смеси: ГОСТ 7473-94 «Смеси бетонные. Технические условия».

Применяемый бетон тяжелый класса В10 (М150).

Природный песок — рыхлая смесь зёрен крупностью 0,10—5 мм.

Штукатурная смесь. Раствор цементно-известковый в соотношении: известь тесто 1 об.ч., Портланд цемент не менее М-500. Песок сеянный строительный природные мелкозернистый без примесей.

Плитка керамическая. ГОСТ 6747-2001 "Плитки керамические для полов Технические условия" Отклонение от номинальных размеров по длине и ширине, +/- 1,0 мм по толщине 0,3мм. Не допускается отбитые углы, щербины и зазубрины на ребрах лицевой поверхности.

Цветовое решение и размер отдельных плиток по согласованию с заказчиком.

Керамическая плитка для облицовки стен. ГОСТ 6141-91 "Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен. Технические условия". Использовать керамические прямоугольные плитки с завалом боковых граней и гладкой лицевой поверхностью. Не допускается

Каркас пандуса монтируется из квадратной профильной трубы 60х60мм, толщиной 3мм и металлического уголка 40х40 толщ.3мм. Пандус выполнен из просечной стали.

Все согласования должны быть оформлены письменно и заверены подписями Подрядчика и Заказчика.

Требования по передаче заказчику технических и иных документов по завершению и сдаче работ

При приемке по факту выполненных работ за отчетный период и окончательной приемке Подрядчик представляет Заказчику исполнительную документацию:

- общий журнал работ;
- акты на скрытые работы;
- сертификаты и паспорта качества на применяемые материалы и изделия;
- акты сдачи-приемки законченных работ;

- акты приемки выполненных работ (форма КС-2);
- справка о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3) с приложением счета, счета - фактур.

Ведомость объемов работ

| № п/п | Виды работ | Ед.изм. | Кол-во, объем | Примечание |
|-------|---|---------|---------------|------------|
| | Устройство пандуса | | | |
| 1. | Демонтаж: металлических решеток | т | 0,035 | |
| 2. | Копание ям вручную | м3 | 1,01 | |
| 3. | Бетонирование столбов | м3 | 1,01 | |
| 4. | Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, с ограждением | т | 1,54739 | |
| 5. | Огрунтовка металлических поверхностей | м2 | 68,76 | |
| 6. | Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 | м2 | 68,76 | |
| | Дверные проемы | | | |
| 7. | Демонтаж металлических дверных блоков | м2 | 1,98 | |
| 8. | Установка металлических утепленных дверных блоков с доводчиком | м2 | 1,98 | |
| 9. | Разборка деревянных заполнений проемов: дверных | м2 | 16,72 | |
| 10. | Разборка: кирпичных стен (расширение проема) | м3 | 0,12 | |
| 11. | Установка блоков из ПВХ в дверных проемах | м2 | 17,95 | |
| | Санузел | | | |
| 12. | Разборка: кирпичных стен (основание поддона) | м3 | 0,18 | |
| 13. | Смена: поддона стального | шт | 1 | |
| 14. | Смена смесителей: с душевой сеткой | шт | 1 | |
| 15. | Смена: унитазов | шт | 2 | |
| 16. | Смена: умывальников | шт | 2 | |
| 17. | Смеситель латунный с гальванопокрытием для мойки настольный, с верхней камерой смешения | шт | 2 | |
| 18. | Краны водоразборные и туалетные | шт | 5 | |
| | Монтаж поручней у сантехнических приборов | кг | 36 | |
| 21. | Устройство перегородок между унитазами из сэндвич-панелей | м2 | 1,6 | |
| 22. | Устройство каркаса под поддоном и его облицовка листовым пластиком | кг | 1,63 | |
| 23. | Разборка бетонных оснований под полы для труб канализации с последующей заделкой | м3 | 0,18 | |
| 24. | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб, д.110мм | м | 5 | |
| 25. | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации | врезка | 1 | |
| 26. | Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных | т | 42,8 | |

| | | | | |
|----|--|----|-------|--|
| | плиток | | | |
| 27 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором | м2 | 4,32 | |
| 28 | Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором | м2 | 12,96 | |
| 29 | Гладкая облицовка стен из глазурованных плиток | м2 | 17,28 | |
| 30 | Разборка покрытий полов: из керамических плиток | м2 | 10,5 | |
| 31 | Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм | м2 | 10,5 | |
| 32 | Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов | м2 | 10,5 | |

Разработал

Андросова И.А., главный специалист МКУ ЦБО

Заказчик

Степина Е.В., заведующий МБДОУ «Детский сад «Светлячок»