



МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ
670000, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Димитрова, 5
тел: (3012) 37-32-50, E-mail: post-mchs-gu@yandex.ru

ОТДЕЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ КАБАНСКОГО
РАЙОНА

671200, Республика Бурятия, с. Кабанск. ул. Юных коммунаров 40
тел.(30138) 43252, kabanskgn@mail.ru

ПРЕДПИСАНИЕ № 2 / 1 / 3

об устранении выявленных нарушений требований пожарной безопасности

« 19 » февраля 20 21 г.

Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад
(полное наименование и адрес органа государственной власти, органа местного самоуправления, юридического лица,
Общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением одного или нескольких
направлений развития воспитанников «Успех» с. Кабанск МО «Кабанский район»
Республики Бурятия

фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, физического лица - правообладателя объекта защиты)
671200, Республика Бурятия, Кабанский район, с. Кабанск, пер. Октябрьский, д. 83 «А»

Заведующий муниципальным автономного дошкольного образовательного учреждения -
(должность, фамилия, инициалы руководителя или иного должностного лица
«Детский сад Общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением одного или
нескольких направлений развития воспитанников «Успех» с. Кабанск МО «Кабанский
район» Республики Бурятия

объекта надзора, его уполномоченного представителя)

Федотова Татьяна Васильевна

Руководствуясь: федеральными законами от 12 декабря 1994 г., № 69-ФЗ «О пожарной
(основания проведения проверки)

Безопасности», от 26 декабря 2008 г., № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и
индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля
(надзора) и муниципального контроля», постановлением Правительства Российской
Федерации от 12 апреля 2012 года, № 290 «О Федеральном государственном пожарном
надзоре» планом проведения плановых проверок на 2021 год, утвержденным начальником
отделения надзорной деятельности и профилактической работы Кабанского района
управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления
МЧС России по Республике Бурятия майором внутренней службы Волковым И.С.,
распоряжением № 2 начальника отделения надзорной деятельности и профилактической
работы Кабанского района управления надзорной деятельности и профилактической
работы Главного управления МЧС России по Республике Бурятия майора внутренней
службы Волкова И.С.,

в период с « 26 » января 20 21 г. по « 19 » февраля 20 21 г.

проведена плановая проверка Шереметовым И.А.

(фамилия, инициалы,

Старший дознаватель отделения надзорной деятельности и профилактической работы

должность должностного лица

Кабанского района управления надзорной деятельности и профилактической работы -

(должностных лиц), проводившего(их) проверку)

Главного управления МЧС России по Республике Бурятия (государственный -инспектор

Кабанского района по пожарному надзору)

совместно с: Заведующей муниципальным дошкольным образовательным учреждением
(указываются должности, фамилии и инициалы лиц,

«Детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением одного или
участвовавших в проверке)

нескольких направлений развития воспитанников «Успех» с. Кабанск МО «Кабанский район» Фроловой Татьяной Васильевной

по выполнению требований пожарной безопасности.

В ходе проведения проверки выявлены следующие нарушения требований пожарной безопасности:

| № п/п | Перечень выявленных нарушений и мест их выявления | Нормативные правовые акты, требования которых нарушены | Срок устранения нарушений | Отметка о выполнении (указывается только выполнение) |
|-------|---|--|---------------------------|--|
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. |
| 1. | <p>В фойе средней группы, расположенной на втором этаже, допускается установка пожарных извещателей на расстояние менее 0.5 м от электроосветительного прибора.</p> <p>Горизонтальное и вертикальное расстояние от извещателей до близлежащих предметов и устройств, до электросветильников, в любом случае должно быть не менее 0,5 м. Размещение пожарных извещателей должно осуществляться таким образом, чтобы близлежащие предметы и устройства (трубы, воздуховоды, оборудование и прочее) не препятствовали воздействию факторов пожара на извещатели, а источники светового излучения, электромагнитные помехи не влияли на сохранение работоспособности.</p> | <p>Основание: статья 103 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ, п. 13.3.6 СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования.</p> | 31.07.2021 г. | * |
| 2. | Ширина эвакуационных выходов из помещения | Основание: часть 3 статья 6 Федерального закона | 31.07.2021 г. | |

| | | | | |
|----|--|--|------------|----|
| | <p>(групповой ячейки) средней группы менее 1,2 метра.</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий должна быть не менее 1,2 м при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 15 человек.</p> | <p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ,</p> <p>П. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы</p> | | |
| 3. | <p>Ширина эвакуационных выходов из помещения (групповой ячейки) старшей группы менее 1,2 метра.</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий должна быть не менее 1,2 м при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 15 человек..</p> | <p>Основание: часть 3 статья 6 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ,</p> <p>П. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы</p> | 31.07.2021 | г. |
| 4. | <p>Ширина эвакуационных выходов из помещения (групповой ячейки) первой младшей группы менее 1,2 метра.</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий должна быть не менее 1,2 м при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 15 человек.</p> | <p>Основание: часть 3 статья 6 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ,</p> <p>П. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы</p> | 31.07.2021 | г. |
| 5. | <p>Ширина эвакуационных выходов из помещения (групповой ячейки) второй младшей группы менее 1,2 метра.</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий должна быть не менее 1,2 м при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 15 человек..</p> | <p>Основание: часть 3 статья 6 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ,</p> <p>П. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы</p> | 31.07.2021 | г. |
| 6. | <p>В музыкальном зале допускается установка пожарных извещателей на расстоянии менее 0.5 м от электроосветительного прибора.</p> <p>Горизонтальное и вертикальное расстояние от извещателей до близлежащих</p> | <p>Основание: статья 103 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ, п. 13.3.6 СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной</p> | 31.07.2021 | г. |

| | | | | |
|----|---|--|---------------|--|
| | <p>предметов и устройств, до электросветильников, в любом случае должно быть не менее 0,5 м. Размещение пожарных извещателей должно осуществляться таким образом, чтобы близлежащие предметы и устройства (трубы, воздуховоды, оборудование и прочее) не препятствовали воздействию факторов пожара на извещатели, а источники светового излучения, электромагнитные помехи не влияли на сохранение работоспособности.</p> | <p>сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования.</p> | | |
| 7. | <p>Не обеспечено размещение знаков пожарной безопасности «Курение и пользование открытым огнем запрещено».</p> <p>Руководитель организации обеспечивает размещение на объекте защиты знаков пожарной безопасности «Курение и пользование открытым огнем запрещено».</p> | <p>Основание: п. 11 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года.</p> | 31.07.2021 г. | |
| 8. | <p>Отсутствует журнал эксплуатации систем противопожарной защиты, с отражением наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей</p> | <p>Основание: п. 11 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года.</p> | 31.07.2021 г. | |
| 9. | <p>Не внесена запись в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты о проведении испытания наружных пожарных лестниц.</p> <p>Руководитель организации организует не реже 1 раза в 5 лет проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, наружных открытых лестниц, предназначенных для эвакуации людей из зданий и сооружений при пожаре, ограждений на крышах с составлением соответствующего протокола испытаний и внесением информации в журнал эксплуатации систем</p> | <p>Основание: п. 17 «Б» правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года.</p> | 31.07.2021 г. | |

| | | | | |
|-----|---|--|---------------|--|
| | противопожарной защиты. | | | |
| 10. | <p>Не обеспечено наличие исправных ручных электрических фонарей и средств индивидуальной защиты органов дыхания.</p> <p>На объекте защиты с массовым пребыванием людей руководитель организации обеспечивает наличие исправных ручных фонарей из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного и средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного..</p> | <p>Основание: п. 30 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года.</p> | 31.07.2021 г. | |
| 11. | <p>Отсутствует журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.</p> <p>Руководитель организации обеспечивает 1 раз в год проверку средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности с отражением информации в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты.</p> | <p>Основание: п. 30 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020</p> | 31.07.2021 г. | |
| 12. | <p>Допускается эксплуатация электропровода с видимым повреждением изоляции возле кабинета заведующего хозяйством.</p> <p>Запрещается эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия.</p> | <p>Основание: п. 35 «А» правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года.</p> | 31.07.2021 г. | |
| 13. | <p>Не храниться техническая документация на системы противопожарной защиты.</p> <p>На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в</p> | <p>Основание: п. 54 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года.</p> | 31.07.2021 г. | |

| | | | | |
|-----|---|--|---------------|--|
| | <p>том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем.</p> | | | |
| 14. | <p>Не определен порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздухопроводов от горючих отходов и отложений с составлением соответствующего акта, при этом такие работы проводятся не реже 1 раза в год с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты..</p> | <p>Основание: п. 43 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года.</p> | 31.07.2021 г. | |
| 15. | <p>Учет наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей не ведется в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты.</p> | <p>Основание: п. 60 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года.</p> | 31.07.2021 г. | |
| 16. | <p>Отсутствуют ручные пожарные извещатели в местах расположения эвакуационных выходов. В административно-бытовых и общественных зданиях (В коридорах, холлах, вестибюлях на лестничных площадках у выходов из здания).</p> | <p>Основание: п. 54 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года. СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы правила проектирования. Приложение Н* ч. 3 Места установки ручных пожарных извещателей.</p> | 31.07.2021 г. | |
| 17. | <p>Отсутствует аварийное освещение на лестничных маршах, в месте размещения плана эвакуации, у мест размещения первичных средств пожаротушения. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководитель организации обеспечивает соблюдение проектных решений (в части освещенности, количества, размеров и объемно-планировочных решений</p> | <p>Основание: п. 4.2.1.1 ГОСТ Р 55842-2013 (ИСО 30061:2007) Освещение аварийное. Классификация и нормы. Освещение путей эвакуации должно обеспечивать создание приемлемых визуальных условий для эвакуации людей из здания, а для мест производственных работ вне зданий – в безопасное место, создавая при этом условия для надежного обнаружения средств безопасности и оборудования для</p> | 31.07.2021 г. | |


| | | | | |
|-----|--|---|---------------|--|
| | <p>эвакуационных путей и выходов, а также наличия на путях эвакуации знаков пожарной безопасности).</p> | <p>пожаротушения.</p> <p>Освещение путей эвакуации в помещениях или местах производства работ вне зданий должно быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перед каждым эвакуационным выходом; - в коридорах и проходах по путям эвакуации; - в местах изменения (перепада) уровня пола или покрытия; - на лестницах каждый марш должен быть освещен прямым светом, особенно верхняя и нижняя ступени; - в зоне каждого изменения направления пути; - на пересечении проходов и коридоров; - перед каждым пунктом медицинской помощи; - в местах размещения средств экстренной связи; - в местах размещения первичных средств пожаротушения; - в местах размещения плана эвакуации; - снаружи перед каждым конечным выходом из здания. <p>п. 23 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г.;</p> | | |
| 18. | <p>Не храниться техническая документация на системы противопожарной защиты.</p> <p>На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем.</p> | <p>Основание: п. 54 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года.</p> | | |
| 19. | <p>Отсутствуют знаки пожарной безопасности, обозначающие места</p> | <p>Основание: п. 23 правил противопожарного режима в Российской Федерации,</p> | 31.07.2021 г. | |

| | | | | |
|-----|--|--|---------------|--|
| | <p>расположения огнетушителей, ручных пожарных извещателей.</p> <p>При эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководитель организации обеспечивает соблюдение проектных решений (в части освещенности, количества, размеров и объемно-планировочных решений эвакуационных путей и выходов, а также наличия на путях эвакуации знаков пожарной безопасности.</p> <p>Знак пожарной безопасности, предназначенный для регулирования поведения человека в целях предотвращения пожара, а также обозначения мест нахождения средств противопожарной защиты, средств оповещения, предписания, разрешения или запрещения определенных действий при возникновении горения (пожара).</p> <p>Знаки пожарной безопасности размещенные на пути эвакуации. А также эвакуационные знаки безопасности должны быть выполнены с применением фотолюминесцентных материалов либо иметь внутреннее или внешнее освещение от автономного или аварийного источника питания.</p> | <p>утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г.;</p> <p>п. 3.4 ГОСТ 12.4.026-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний.</p> <p>п. 6.1.4 ГОСТ 12.4.026-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний.</p> | | |
| 20. | <p>Отсутствуют знаки направления движения к источникам наружного противопожарного водоснабжения</p> <p>Направление движения к источникам противопожарного водоснабжения обозначаются указателями со светоотражающей поверхностью либо световым указателем, подключенным к сети электроснабжения и включенным в ночное время или постоянно с четко нанесенными</p> | <p>Основание п. 48 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г.;</p> | 31.07.2021 г. | |

| | | | | |
|-----|---|--|---------------|--|
| | цифрами расстояния до их месторасположения. | | | |
| 21. | <p>Отсутствует аварийное освещение у эвакуационного выхода из помещения музыкального зала.</p> <p>ст. 6 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ.</p> <p>Освещение путей эвакуации в помещениях или местах производства работ вне зданий должно быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перед каждым эвакуационным выходом; - в коридорах и проходах по путям эвакуации; - в местах изменения (перепада) уровня пола или покрытия; - на лестницах каждый марш должен быть освещен прямым светом, особенно верхняя и нижняя ступени; - в зоне каждого изменения направления пути; - на пересечении проходов и коридоров; - перед каждым пунктом медицинской помощи; - в местах размещения средств экстренной связи; - в местах размещения первичных средств пожаротушения; - в местах размещения плана эвакуации; - снаружи перед каждым конечным выходом из здания. | <p>Основание: п. 4.2.1.1 ГОСТ Р 55842-2013 (ИСО 30061:2007) Освещение аварийное. Классификация и нормы. Освещение путей эвакуации должно обеспечивать создание приемлемых визуальных условий для эвакуации людей из здания, а для мест производственных работ вне зданий – в безопасное место, создавая при этом условия для надежного обнаружения средств безопасности и оборудования для пожаротушения</p> <p>п. 23 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г.;</p> <p>При эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководитель организации обеспечивает соблюдение проектных решений (в части освещенности, количества, размеров и объемно-планировочных решений эвакуационных путей и выходов, а также наличия на путях эвакуации знаков пожарной безопасности).</p> | 31.07.2021 г. | |
| 22. | <p>В помещении электроцитовой (диспетчерской) допускается эксплуатация светильника со снятым колпаком</p> <p>Запрещается эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией, а также обертывать электролампы и</p> | <p>Основание Пп. в п. 35 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г.;</p> <p>а.</p> | 31.07.2021 г. | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| светильники (с лампами накаливания) бумагой, тканью и другими горючими материалами. | | | |
|---|--|--|--|

Лицо, в отношении которого проводилась проверка, в случае несогласия с выданным предписанием об устранении выявленных нарушений требований пожарной безопасности, в течение пятнадцати дней с даты получения акта проверки, вправе представить в орган государственного пожарного надзора, издавший распоряжение о проведении проверки в письменной форме возражения в отношении выданного предписания об устранении выявленных нарушений в целом или его отдельных положений.




 (подпись)
 « 19 » 02 2021 год

Государственный инспектор
 Кабанского района по пожарному надзору
 Шереметов И.А.

 33 М.Л.П.*

С предписанием ознакомлен (а):


Заведующий муниципального дошкольного образовательного учреждения «Детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением одного или нескольких направлений развития воспитанников «Успех» с. Кабанск МО «Кабанский район» Республики Бурятия Фролова Татьяна Васильевна.



 « 19 » 02 20 21 г.

Предписание для исполнения получил (а):

Заведующий муниципального дошкольного образовательного учреждения «Детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением одного или нескольких направлений развития воспитанников «Успех» с. Кабанск МО «Кабанский район» Республики Бурятия Фролова Татьяна Васильевна.



 « 19 » 02 20 21 г.

Пометка об отказе ознакомления с предписанием:

 (подпись уполномоченного должностного лица (лиц), проводившего проверку, заверенная печатью (печатами) должностного лица (должностных лиц))

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575838

Владелец Фролова Татьяна Васильевна

Действителен с 26.02.2021 по 26.02.2022