

Отметка о размещении (дата и учетный номер) сведений о выездной проверке в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий 03220061000201638840 от 09.02.2022

ссылка на карточку мероприятия в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий:



**МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И  
ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ  
ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ  
УПРАВЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ  
ОТДЕЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ  
КАБАНСКОГО РАЙОНА**

(указывается наименование контрольного (надзорного) органа и при необходимости его территориального органа)

**"25" февраля 2022 г., 10 час. 30 мин. N 12**

(дата и время составления акта)

*671200, Республика Бурятия, Кабанский район, с. Кабанск, ул. Юных  
Коммунаров, 40,*

(место составления акта)

**Акт выездной внеплановой проверки**

(плановой/внеплановой)

1. Выездная проверка проведена в соответствии с решением начальника отделения надзорной деятельности и профилактической работы Кабанского района управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Республике Бурятия (главного государственного инспектора Кабанского района Республики Бурятия по пожарному надзору) Волкова И.С. о проведении внеплановой выездной проверки от 09 февраля 2022 №12.

Учетный номер проверки в едином реестре контрольных (надзорных)

мероприятий № 03220061000201638840

(указывается ссылка на решение уполномоченного должностного лица контрольного (надзорного) органа о проведении выездной проверки, учетный номер выездной проверки в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий).

2. Выездная проверка проведена в рамках *Федерального государственного пожарного надзора*

(наименование вида государственного контроля (надзора), вида муниципального контроля в соответствии с единым реестром видов федерального государственного контроля (надзора), регионального государственного контроля (надзора), муниципального контроля)

3. Выездная проверка проведена:

1) *Волковым Иваном Сергеевичем, начальником отделения надзорной деятельности и профилактической работы Кабанского района управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Республике Бурятия (главным государственным инспектором Кабанского района Республики Бурятия по пожарному надзору).*

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии), должности инспектора (инспекторов, в том числе руководителя группы инспекторов), уполномоченного (уполномоченных) на проведение выездной проверки. При замене инспектора (инспекторов) после принятия решения о проведении выездной проверки, такой инспектор (инспекторы) указывается (указываются), если его (их) замена была проведена после начала выездной проверки)

4. К проведению выездной проверки были привлечены:  
специалисты: *не привлекались.*

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии), должности специалистов);

эксперты (экспертные организации): *не привлекались.*

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии) должности экспертов, с указанием сведений о статусе эксперта в реестре экспертов контрольного (надзорного) органа или наименование экспертной организации, с указанием реквизитов свидетельства об аккредитации и наименования органа по аккредитации, выдавшего свидетельство об аккредитации)

5. Выездная проверка проведена в отношении: *административных зданий, складских помещений.*

(указывается объект контроля, в отношении которого проведена выездная проверка).

6. Выездная проверка была проведена по адресу (местоположению): *67147, Республика Бурятия, Кабанский район, п. Селенгинск, мкрн. Березовый, 58,*

(указываются адреса (местоположение) места осуществления контролируемым лицом деятельности или места нахождения иных объектов контроля, в отношении которых была проведена выездная проверка)

7. Контролируемое лицо: *Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Теремок» п. Селенгинск МО «Кабанский район» Республики Бурятия (ИНН: 0309004508 ОГРН 1020300665670).*

– *Юридический адрес: 671247, Республика Бурятия, Кабанский район, п. Селенгинск, мкр. Березовый, 58*

*Адрес (местоположение объектов) 67147, Республика Бурятия, Кабанский район, п. Селенгинск, мкрн. Березовый, 58.*

- Договор на оказание услуг № 42 от 18.10.2021 года;
- Инструкция о мерах пожарной безопасности;
- Договор на оказание услуг № 50 от 29 декабря 2021 года;
- Акт обследования технического состояния вентиляционных каналов.

(указываются рассмотренные при проведении выездной проверки документы и сведения, в том числе: 1) находившиеся в распоряжении контрольного (надзорного) органа); 2) представленные контролируемым лицом; 3) полученные посредством межведомственного взаимодействия; 4) иные (указать источник).

**11. По результатам выездной проверки установлено:**

*Предписание № 77/1/62 от 28 июня 2021 года отделения надзорной деятельности и профилактической работы Кабанского района управления надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Республике Бурятия, сроком исполнения 30 ноября 2022 года исполнено не в полном объеме, остаются не исполненными следующие нарушения требований пожарной безопасности.*

№ п/п	Обязательное требование, нормативного правового акта и его структурной единицы, которым установлено нарушенное требование	Сведения, являющиеся доказательствами нарушения обязательного требования
1	<p>Основание: п. 54 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года.</p>	<p>Не хранятся 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>
2	<p>Основание: п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>п. 4.2.18 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>ст. 6 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ,</p>	<p>Размеры эвакуационного выхода 2-ой младшей группы не соответствуют требованиям.</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий должна быть не менее 1,2 метра при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 15 человек.</p> <p>Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 метра</p>

3	<p>Основание: п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>п. 4.2.18 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>ст. 6 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ,</p>	<p>Размеры эвакуационного выхода под лестничным маршем возле группы «Гномик» не соответствуют требованиям. (ширина 1,07 метра)</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий должна быть не менее 1,2 метра при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 15 человек.</p> <p>Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 метра.</p>
4	<p>Основание: п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>п. 4.2.18 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>ст. 6 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ,</p>	<p>Размеры запасного эвакуационного выхода группы «Гномик» не соответствуют требованиям.</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий должна быть не менее 1,2 метра при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 15 человек.</p> <p>Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 метра.</p>
5	<p>Основание: п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>п. 4.2.18 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>ст. 6 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ,</p>	<p>Размеры запасного эвакуационного выхода группы «Солнышко» не соответствуют требованиям.</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий должна быть не менее 1,2 метра при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 15 человек.</p> <p>Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 метра.</p>
6	<p>Основание: п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы</p>	<p>Размеры запасного</p>

	<p>противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>п. 4.2.18 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>ст. 6 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ,</p>	<p>эвакуационного выхода группы «Колокольчик» не соответствуют требованиям.</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий должна быть не менее 1,2 метра при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 15 человек.</p> <p>Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 метра.</p>
7	<p>Размеры запасного эвакуационного выхода группы «Зайчики» не соответствуют требованиям.</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий должна быть не менее 1,2 метра при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 15 человек.</p> <p>Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 метра.</p>	<p>Основание: п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>п. 4.2.18 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>ст. 6 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ,</p>
8	<p>Основание: п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>п. 4.2.18 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>ст. 6 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ,</p>	<p>Размеры запасного эвакуационного выхода группы «Капелька» не соответствуют требованиям.</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий должна быть не менее 1,2 метра при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 15 человек.</p> <p>Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 метра.</p>
9	<p>Основание: п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>п. 4.2.18 СП 1.13130.2020 Системы</p>	<p>Размеры запасного эвакуационного выхода помещения музея не соответствуют</p>

	<p>противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>ст. 6 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ,</p>	<p>требованиям.</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий должна быть не менее 1,2 метра при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 15 человек.</p> <p>Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 метра.</p>
10	<p>Основание: п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>п. 4.2.18 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>ст. 6 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ,</p>	<p>Размеры запасного эвакуационного выхода группы «Колобок» не соответствуют требованиям.</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий должна быть не менее 1,2 метра при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 15 человек.</p> <p>Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 метра.</p>
11	<p>Основание: п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>п. 4.2.18 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>ст. 6 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ,</p>	<p>Размеры запасного эвакуационного выхода группы «Лучики» не соответствуют требованиям.</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий должна быть не менее 1,2 метра при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 15 человек.</p> <p>Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 метра.</p>
12	<p>Основание: п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>п. 4.2.18 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>ст. 6 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной</p>	<p>Размеры запасного эвакуационного выхода группы «Сказка» не соответствуют требованиям.</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий должна</p>

	безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ,	<p>быть не мене 1,2 метра при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 15 человек.</p> <p>Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 метра.</p>
13	<p>Основание: п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>п. 4.2.18 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>ст. 6 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ,</p>	<p>Размеры запасного эвакуационного выхода группы «Медвежонок» не соответствуют требованиям.</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий должна быть не мене 1,2 метра при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 15 человек.</p> <p>Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 метра.</p>
14	<p>Основание: п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>п. 4.2.18 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>ст. 6 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года №123-ФЗ,</p>	<p>Размеры запасного эвакуационного выхода группы «Звездочка» не соответствуют требованиям.</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий должна быть не мене 1,2 метра при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 15 человек.</p> <p>Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 метра.</p>

(указываются выводы по результатам проведения выездной проверки:

1) вывод об отсутствии нарушений обязательных требований, о соблюдении (реализации) требований, содержащихся в разрешительных документах, о соблюдении требований документов, исполнение которых является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации, об исполнении ранее принятого решения контрольного (надзорного) органа, являющихся предметом выездной проверки;

2) вывод о выявлении нарушений обязательных требований (с указанием обязательного требования, нормативного правового акта и его структурной единицы, которым установлено нарушенное обязательное требование, сведений, являющихся доказательствами нарушения обязательного требования), о несоблюдении (нереализации) требований, содержащихся в разрешительных документах, с указанием реквизитов разрешительных документов, о несоблюдении требований документов, исполнение которых является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации, о неисполнении ранее принятого решения контрольного (надзорного) органа, являющихся предметом выездной проверки;

3) сведения о факте устранения нарушений, указанных в пункте 2, если нарушения устранены до окончания проведения контрольного надзорного (мероприятия)

12. К настоящему акту прилагаются:

- Договор на оказание услуг № 42 от 18.10.2021 года;
- Инструкция о мерах пожарной безопасности;
- Договор на оказание услуг № 50 от 29 декабря 2021 года;
- Акт обследования технического состояния вентиляционных каналов.

(указываются протоколы и иные документы (протокол осмотра, протокол досмотра, протокол опроса, письменные объяснения, протокол отбора проб (образцов), протокол инструментального обследования, протокол испытания, экспертное заключение), составленные по результатам проведения контрольных (надзорных) действий (даты их составления и реквизиты), заполненные проверочные листы (в случае их применения), а также документы и иные материалы, являющиеся доказательствами нарушения обязательных требований)

Начальник отделения надзорной деятельности Кабанского района управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Республике Бурятия (Главный государственный инспектор Кабанского района Республики Бурятия по пожарному надзору)

Волков И.С.

(должность, фамилия, инициалы инспектора (руководителя группы инспекторов), проводившего выездную проверку)



(подпись)

*Волков Иван Сергеевич, начальник отделения надзорной деятельности и профилактической работы Кабанского района управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Республике Бурятия.*

контактный телефон: 89247735835

электронный адрес: [kabanskgn@mail.ru](mailto:kabanskgn@mail.ru)

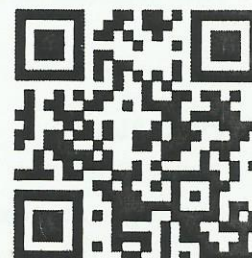
(фамилия, имя, отчество (при наличии) и должность инспектора, непосредственно подготовившего акт выездной проверки, контактный телефон, электронный адрес (при наличии))

Отметка об ознакомлении или об отказе в ознакомлении контролируемого лица или его представителя с актом выездной проверки 25.02.2022 года в 10 час 30 мин. *Кимина М.Е. ДСР*

Отметка о направлении акта инспекционного визита в электронном виде (адрес электронной почты), в том числе через личный кабинет на специализированном электронном портале.



В случае несогласия с настоящим решением Вы можете обжаловать его в течение 30 календарных дней со дня получения информации о принятии обжалуемого решения (статья 40 Федерального закона «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации») с использованием единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), перейдя по ссылке <https://knd.gosuslugi.ru/> или с помощью QR-кода:



---

\* Отметки размещаются после реализации указанных в них действий.