

Главное управление МЧС России по Красноярскому краю

Управление надзорной деятельности и профилактической работы

660049, г. Красноярск, пр. Мира, 68, тел. 8(391) 211-45-28 (ond4@mchskrsk.ru)

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по г. Минусинску и Минусинскому р-ну
(наименование органа государственного пожарного надзора)

662608 Красноярский край, г. Минусинск, ул. Обороны, 2 т. 5-15-39 ond_minus@mail.ru

Предписания № 3/1/1-13

об устранении нарушений требований пожарной безопасности, о проведении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по предотвращению угрозы возникновения пожара

Муниципальному дошкольному образовательному бюджетному учреждению «Детский сад

(полное наименование юридического лица, фамилия и инициалы индивидуального предпринимателя (гражданина),

№ 28 Аленький цветочек» комбинированного вида (далее МДОБУ «Детский сад № 28 Аленький цветочек»)

владельца собственности, имущества и т.п.)

Во исполнение распоряжения главного государственного инспектора г. Минусинска и Минусинского района по пожарному надзору Перпелкина Д.А. от 15 января 2020 № 3, ст. 6 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» в период:

“ 22 ”	января	20 20	г. с	10	час.	00	мин.	до	12	час.	00	мин.	Продолжительность	2
“ 28 ”	января	20 20	г. с	14	час.	00	мин.	до	17	час.	00	мин.	Продолжительность	3
“ 31 ”	января	20 20	г. с	10	час.	00	мин.	до	12	час.	00	мин.	Продолжительность	2
“ 07 ”	января	20 20	г. с	14	час.	00	мин.	до	16	час.	00	мин.	Продолжительность	2
“ 11 ”	января	20 20	г. с	10	час.	00	мин.	до	12	час.	00	мин.	Продолжительность	2

проведена плановая выездная проверка государственным инспектором г. Минусинска и Минусинского района по пожарному надзору Кутушевым Сергеем Анатольевичем территории, здания и помещений, документов МДОБУ «Детский сад № 28 Аленький цветочек», расположенного по адресу: Россия, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Народная, д. 31 «а», совместно с заведующим МДОБУ «Детский сад № 28» Благодатской О.А.

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», необходимо устранить следующие нарушения требований пожарной безопасности, выявленные в ходе проверки:

№ предписания	Вид нарушения требований пожарной безопасности, с указанием конкретного места выявленного нарушения	Пункт (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта РФ и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (ых) нарушены	Срок устранения нарушения требования пожарной безопасности и
1	2	3	4
3/1/1	Дверь электропитовой на первом этаже детского сада деревянная, и не имеет нормированного предела огнестойкости. На дверь отсутствует сертификат пожарной безопасности.	п. 2 ч. 1 ст. 6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» 1. Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий: 2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными	01.09.2020

		<p>документами по пожарной безопасности.</p> <p>ч. 3 ст. 4 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p> <p>К нормативным документам по пожарной безопасности относятся национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований настоящего Федерального закона.</p> <p>п. 1.82 (СНиП 2.08.02-89*) Двери кладовых для хранения горючих материалов, мастерских для переработки горючих материалов, электрощитовых, вентиляционных камер и других пожароопасных технических помещений, а также кладовых для хранения белья и гладильных в детских дошкольных учреждениях должны иметь предел огнестойкости не менее 0,6 ч.</p>	
3/1/2	<p>Проверка состояния огнезащитной обработки (пропитки) деревянных конструкций кровли здания детского сада своевременно не проводится.</p>	<p>п.21 ППР в РФ Руководитель организации обеспечивает устранение повреждений средств огнезащиты для строительных конструкций, инженерного оборудования зданий и сооружений объектов защиты, а также осуществляет проверку состояния огнезащитной обработки (пропитки) в соответствии с инструкцией изготовителя и составляет акт (протокол) проверки состояния огнезащитной обработки (пропитки). Проверка состояния огнезащитной обработки (пропитки) при отсутствии в инструкции сроков периодичности проводится не реже 1 раза в год. В случае окончания гарантированного срока огнезащитной эффективности в соответствии с инструкцией завода-изготовителя и (или) производителя огнезащитных работ руководитель организации обеспечивает проведение повторной обработки конструкций и инженерного оборудования объектов защиты.</p>	20.05.2020
3/1/3	<p>В здании детского сада не в полном объеме имеется исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта.</p>	<p>п.61 ППР в РФ В зданиях и сооружениях должна храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта.</p>	01.09.2020
3/1/4	<p>Техническое освидетельствование установки автоматической пожарной сигнализации своевременно не проводилось. Соответствующие документы не предоставлены.</p>	<p>п. 2 ч. 1 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p> <p>1. Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>2) в полном объеме выполнены требования</p>	20.05.2020

		<p>пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным <u>законом</u> "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>ч. 3 ст. 4 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>К нормативным документам по пожарной безопасности относятся национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований настоящего Федерального закона.</p> <p>В соответствии с п. 1.1.9. РД 25 964-90</p> <p>Техническое освидетельствование проводится после 5 лет с момента установок в эксплуатацию (и далее с установленной периодичностью) на предмет технической возможности и экономической целесообразности их использования по назначению.</p>	
3/1/5	<p>Система УАПС и СОУЭ не соответствует требованиям нормативных документов по пожарной безопасности: СП5.13130-2009, СПЗ.13130-2009, ГОСТ 31565-2012. Подключение пожарных извещателей автоматических и ручных выполнены кабелем КСПВ 2х0,5. Подключение световых оповещателей «Выход» выполнены кабелем КСПВ 4х0,5, КСПВ 2х0,5. Подключение звуковых оповещателей выполнены кабелем КСПВ 4х0,5, КСПВ 2х0,5 (Акт проверки работоспособности средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений ООО «Акмейз» от 11.01.2020 года)</p> <p>Средства УАПС и СОУЭ эксплуатируются по сроку более 10 лет (по факту 13 лет) без проведения технического освидетельствования.</p>	<p>п. 61 ППР в РФ Руководитель организации обеспечивает исправное состояние систем и установок противопожарной защиты и организует проведение проверки их работоспособности в соответствии с инструкцией на технические средства завода изготовителя, национальными и (или) международными стандартами и оформляет акт проверки.</p> <p>При монтаже, ремонте и обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности объектов защиты должны соблюдаться проектные решения, требования нормативных документов по пожарной безопасности и (или) специальных технических условий.</p> <p>п. 2 ч. 1 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p> <p>1. Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным <u>законом</u> "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>ч. 3 ст. 4 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>К нормативным документам по пожарной безопасности относятся национальные стандарты,</p>	01.09.2020

своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований настоящего Федерального закона.

В соответствии с п.6 таб.2 ГОСТ 31565-2012

Для прокладки, с учетом объема горючей нагрузки кабелей, в зданиях детских дошкольных и образовательных учреждений, специализированных домах престарелых и инвалидов, больницах, в спальнях корпусах образовательных учреждений интернатного типа и детских учреждений, необходимо использовать тип исполнения кабельного изделия по классу пожарной опасности.

нг(A F/R)- FRLSLTx	П1а.7.2.1.2
	П1б.7.2.1.2
нг(A)-FRLSLTx	П2.7.2.1.2
нг(B)-FRLSLTx	П3.7.2.1.2
нг(C)-FRLSLTx	
нг(D)-FRLSLTx	П4.7.2.1.2

На основании п. 5.1.7 Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 54101-2010 «Средства и системы обеспечения безопасности. Техническое обслуживание и текущий ремонт» при достижении предельного состояния (срока службы), система АПС и ее составные части подлежат выводу из эксплуатации и списанию.

п. 1.10 (РД 009-02-96) После истечения срока службы, указанного в документации на техническое средство, входящее в состав установки пожарной автоматики, проводится техническое освидетельствование всей установки на предмет возможности ее дальнейшего использования по назначению.

3/1/6

Отсутствуют пожарные извещатели в помещении кладовой кабинета завхоза, подсобное помещение столярки.

п. 2 ч. 1 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

1. Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:

2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О

01.09.2020

		<p>техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>ч. 3 ст. 4 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>К нормативным документам по пожарной безопасности относятся национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований настоящего Федерального закона.</p> <p>табл. А.3 п. 38 СП 5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», согласно которого автоматической пожарной сигнализацией оснащаются помещения иного административного и общественного назначения, в том числе встроенные и пристроенные.</p>	
3/1/7	<p>Годовой план-график выполнения ремонтных работ проведение регламентных работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты отсутствует. Имеется только график проведения технического обслуживания.</p>	<p>п.63 ППР в РФ Руководитель организации обеспечивает в соответствии с годовым планом-графиком, составляемым с учетом технической документации заводов-изготовителей, и сроками выполнения ремонтных работ проведение регламентных работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты зданий и сооружений (автоматических установок пожарной сигнализации, автоматических (автономных) установок пожаротушения, систем противодымной защиты, систем оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией).</p>	20.05.2020
3/1/8	<p>Пожарные шкафы пожарных кранов не опломбированы.</p>	<p>п. 57 ППР в РФ Пожарный рукав должен быть присоединен к пожарному крану и пожарному стволу и размещаться в навесных, встроенных или приставных пожарных шкафах, имеющих элементы для обеспечения их опломбирования и фиксации в закрытом положении.</p>	20.05.2020
3/1/9	<p>На пожарном стволе пожарного крана ПК-3 снята отсутствует насадка, предусмотренная конструкцией ствола.</p>	<p>п. 57 ППР в РФ Руководитель организации обеспечивает укомплектованность пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и пожарными запорными клапанами, организует перекатку пожарных рукавов (не реже 1 раза в год).</p>	20.05.2020
3/1/10	<p>В здании детского сада расстояние от возможного очага пожара до места размещения переносных огнетушителей превышает 20 метров.</p>	<p>п.474 ППР в РФ Расстояние от возможного очага пожара до места размещения переносного огнетушителя (с учетом перегородок, дверных проемов, возможных загромождений, оборудования) не должно превышать 20 метров для помещений административного и общественного назначения, 30 метров - для помещений категорий А, Б и В1 - В4 по пожарной</p>	20.05.2020

		и взрывопожарной опасности, 40 метров - для помещений категории Г по пожарной и взрывопожарной опасности, 70 метров - для помещений категории Д по пожарной и взрывопожарной опасности.	
3/1/11	Огнетушитель № 13 установленный в туалете мед. кабинета на высоте превышающей 1,5 метра от уровня пола.	п. 480 ППР в РФ Огнетушители, размещенные в коридорах, проходах, не должны препятствовать безопасной эвакуации людей. Огнетушители следует располагать на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 метра.	20.05.2020
3/1/12	Огнетушитель № 13 установленный в туалете мед. кабинета не обозначен на плане эвакуации.	п. 7 ППР в РФ На плане эвакуации людей при пожаре обозначаются места хранения первичных средств пожаротушения.	20.05.2020
3/1/13	В группе «Ландыш» на первом этаже здания дверь открывается не по направлению движения к выходу из здания.	п. 6.17 СНиП 21-01-97* Двери эвакуационных выходов и другие двери на путях эвакуации должны открываться по направлению выхода из здания.	01.09.2020

Наименование нормативного правового акта РФ и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (ых) нарушены	
1.	Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)
2.	Строительные нормы и правила «Общественные здания и сооружения» СНиП 2.08.02-89 является переизданием СНиП 2.08.02-89 с изменениями № 1, 2, утвержденными постановлениями Госстроя СССР от 28 июня 1991 г. № 26 от 30 апреля 1993 г. № 18-12, с изменениями № 3 и 4, утвержденными постановлением Госстроя России от 26 января 1999 г. № 4, от 12 февраля 2001 г. № 10, а также с изменением № 5, утвержденным постановлением Госстроя России от 23 июня 2003 г. № 98.
3.	РД 25 964-90 Система технического обслуживания и ремонта автоматических установок пожаротушения, дымоудаления, охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Организация и порядок проведения работ.
4.	Строительные нормы и правила СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений»
5.	СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования.
6.	РД 009-02-96 Установки пожарной автоматики техническое обслуживание и планово-предупредительный ремонт.
7.	ГОСТ 31565-2012 Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности.

Устранение указанных нарушений требований пожарной безопасности в установленный срок является обязательным для руководителей организаций, должностных лиц, юридических лиц и граждан, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по их устранению.

При несогласии с указанными нарушениями требований пожарной безопасности и (или) сроками их устранения физические и юридические лица в пятнадцатидневный срок вправе обжаловать настоящие предписания в установленном порядке.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности» дисциплинарную, административную или уголовную ответственности в соответствии с действующим законодательством за нарушение требований пожарной безопасности, а также за иные правонарушения в области пожарной безопасности несут: руководители федеральных органов исполнительной власти;

руководители органов местного самоуправления;
 собственники имущества;

лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе руководители организаций;

лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности;

должностные лица в пределах их компетенции;

иные граждане.

Ответственность за нарушение обязательных требований пожарной безопасности для квартир (комнат) в домах государственного, муниципального и ведомственного жилищного фонда возлагается на нанимателей или арендаторов, если иное не предусмотрено соответствующим договором.

Государственный инспектор г. Минусинска
и Минусинского района по пожарному надзору Кугушев
 (должность, фамилия, инициалы государственного инспектора)

«11» февраля 2020 год




 (подпись)

Предписание для исполнения получил (а):
заведующий МДОБУ «Детский сад № 28» Благодатская О.А.
 (должность, фамилия, инициалы)

«11» февраля 2020 год


 (подпись)