

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

ГУ МЧС России по Иркутской области

(наименование территориального органа МЧС России)

г. Иркутск, ул. Красноармейская, 15, тел. 25-79-56

(указывается адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Иркутскому району

(наименование органа государственного пожарного надзора)

г. Иркутск, ул. Култукская, 10, тел. 20-96-98

(указывается адрес места нахождения органа ГПН, номер телефона, электронный адрес)

## Предписание № 242/1/1 по устранению нарушений требований пожарной безопасности

ГОСУДАРСТВЕННОМУ АВТОНОМНОМУ ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМУ  
УЧРЕЖДЕНИЮ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ "ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ УЧИЛИЩЕ № 60" С. ОЕК  
(ГАПОУ ИО ПУ №60).

(полное наименование органа государственной власти и органа местного самоуправления, юридического лица, фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя (гражданина), владельца собственности, имущества и т.п.)

во исполнение распоряжения № 242 от «29» декабря 2017 г. Главного

(наименование органа ГПН)

государственного инспектора Иркутского района по пожарному надзору Малеева В.Ф.

ст. 6, 6.1 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"

в период с с 14 час. 00 мин. 13.12.2017 г. по 17 час. 00 мин. 13.12.2017 г.

с 15 час. 00 мин. 25.12.2017 г. по 16 час. 00 мин. 25.12.2017 г.

проведена плановая / выездная проверка на территории:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕ-  
ЖДЕНИЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ "ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ УЧИЛИЩЕ № 60" С. ОЕК  
(ГАПОУ ИО ПУ №60).

фактически осуществляющего деятельность по адресу(ам):

664541, Иркутская обл., Иркутский район, с. Оек, ул. Кирова, д. 38

проверку проводил(а):

Государственный инспектор Иркутского района по пожарному надзору

Крышкин Павел Алексеевич

(должность, звание, фамилия, имя, отчество государственного инспектора (государственных инспекторов) по пожарному надзору, проводившего(-их) проверку, наименование объекта надзора и его адрес)

совместно с: Директором ГАПОУ ИО ПУ №60 Скрипучим Д.В.

(указываются должности, фамилии, имена, отчества лиц, участвующих в проверке)

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности» необходимо устранить следующие нарушения обязательных требований пожарной безопасности, выявленные в ходе проверки:

№ п/п	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения	Содержание пункта (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (-ых) нарушены	Срок устранения нарушения обязательных требований пожарной безопасности	Отметка (подпись) о выполнении (указывается только выполнение)
1	2	3	4	5

**Общие мероприятия**

1.	Руководителем, ответственным за обеспечение пожарной безопасности (лицом, проводящим инструктажи с работниками), не пройдена специальная подготовка по пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума.	Лица допускаются к работе на объекте только после прохождения обучения мерам пожарной безопасности. Обучение лиц мерам пожарной безопасности осуществляется путем проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума. Порядок и сроки проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума определяются руководителем организации. Обучение мерам пожарной безопасности осуществляется в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности. (п. 3 <b>Правил противопожарного режима в Российской Федерации утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. №390</b> )	01.08.2018 г.
----	--	--	---------------

**Учебный корпус**

2.	Руководителем организации не обеспечено проведение эксплуатационного испытания ограждений кровли не реже 1 раза в 5 лет с составлением соответствующего протокола испытания.	Руководитель организации обеспечивает содержание наружных пожарных лестниц и ограждений на крышах (покрытиях) зданий и сооружений в исправном состоянии, их очистку от снега и наледи в зимнее время, организует не реже 1 раза в 5 лет проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц и ограждений на крышах с составлением соответствующего протокола испытаний, а также периодического освидетельствования состояния средств спасения с высоты в соответствии с технической документацией или паспортом на такое изделие. (п. 24 <b>Правил противопожарного режима в РФ утв. постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 г. N 390</b> )	01.08.2018 г.
----	--	--	---------------

3.	Не обеспечено проведение огнезащитной обработки строительных конструкций кровли здания.	<p>Защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение последствий их воздействия обеспечиваются одним или несколькими из следующих способов: применение огнезащитных составов (в том числе антипиренов и огнезащитных красок) и строительных материалов (облицовок) для повышения пределов огнестойкости строительных конструкций; (п. 6 ст. 52 <b>ФЗ от 22.08.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b>).</p> <p>В зданиях всех степеней огнестойкости кровлю, стропила и обрешетку чердачных покрытий, полы, двери, ворота, переплеты окон и фонарей, а также отделку (в том числе облицовку) стен и потолков независимо от нормируемых пределов распространения огня по ним допускается выполнять из горючих материалов. При этом стропила и обрешетку чердачных покрытий (кроме зданий V степени огнестойкости) следует подвергать огнезащитной обработке. Качество огнезащитной обработки должно быть таким, чтобы потеря массы огнезащищенной древесины при испытании по СТ СЭВ 4686-84 не превышала 25 %. (ч. 2, 3 ст.4 <b>Федерального закона от 22.07.2008г. N123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</b>; п. 1.8 <b>СНиП 2.01.02-85* Строительные нормы и правила "Противопожарные нормы"</b> (утв. постановлением Государственного комитета по делам строительства от 17 декабря 1985 г. N 232).</p> <p>Руководитель организации обеспечивает устранение повреждений средств огнезащиты для строительных конструкций, инженерного оборудования зданий и сооружений, а также осуществляет проверку состояния огнезащитной обработки (пропитки) в соответствии с инструкцией изготовителя и составляет акт</p>	01.08.2018 г.
----	---	--	---------------

		(протокол) проверки состояния огнезащитной обработки (пропитки). Проверка состояния огнезащитной обработки (пропитки) при отсутствии в инструкции сроков периодичности проводится не реже 1 раза в год. (п. 21 Правил противопожарного режима в РФ утв. постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 г. N 390)	
4.	Кабинеты № 14, 15 не защищены установками автоматической пожарной сигнализации.	<p>Защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение последствий их воздействия обеспечиваются одним или несколькими из следующих способов: устройство систем обнаружения пожара (установок и систем пожарной сигнализации), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре; (п. 3 ст. 52 ФЗ от 22.08.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»)</p> <p>Системы обнаружения пожара (установки и системы пожарной сигнализации), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должны обеспечивать автоматическое обнаружение пожара за время, необходимое для включения систем оповещения о пожаре в целях организации безопасной (с учетом допустимого пожарного риска) эвакуации людей в условиях конкретного объекта.</p> <p>Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должны быть установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. (ст. 54 ФЗ от 22.08.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»).</p> <p>В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- с мокрыми процессами (душевые, санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т.п.);</li> <li>- венткамер (приточных, а также вытяжных, не обслуживающих производственные помещения категории А или Б), насосных водоснабжения, бойлерных и др. помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы;</li> <li>- категории В4 и Д по пожарной опасности;</li> <li>- лестничных клеток. (ч. 2, 3, 4 ст. 4 ФЗ-123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; табл. 1 НПБ 110-03, утв. Приказом МЧС РФ от 18 июня 2003 г. N 315 "Об утверждении норм пожарной безопасности "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией", зарег. в Минюсте РФ 27 июня 2003 г. N 4836). Табл. А 1 СП 5.13130.2009, утв. Приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. N 175 "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования").</li> </ul> <p>табл. 2 НПБ 104-03, утв. Приказом МЧС РФ от 20 июня 2003 г. N 323 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях»;</p>	01.08.2018 г.

		табл. 2 СП 3.13130.2009, утв. Приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. N 173 «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах. Требования пожарной безопасности»).		
<b>Здание сторожки</b>				
5.	Здание не защищено установками автоматической пожарной сигнализации и системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	<p>Защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение последствий их воздействия обеспечиваются одним или несколькими из следующих способов: устройство систем обнаружения пожара (установок и систем пожарной сигнализации), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре; (п. 3 ст. 52 ФЗ от 22.08.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»)</p> <p>Системы обнаружения пожара (установки и системы пожарной сигнализации), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должны обеспечивать автоматическое обнаружение пожара за время, необходимое для включения систем оповещения о пожаре в целях организации безопасной (с учетом допустимого пожарного риска) эвакуации людей в условиях конкретного объекта.</p> <p>Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должны быть установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. (ст. 54 ФЗ от 22.08.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»).</p> <p>В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- с мокрыми процессами (душевые, санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т.п.);</li> <li>- венткамер (приточных, а также вытяжных, не обслуживающих производственные помещения категории А или Б), насосных водоснабжения, бойлерных и др. помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы;</li> <li>- категории В4 и Д по пожарной опасности;</li> <li>- лестничных клеток. (ч. 2, 3, 4 ст. 4 ФЗ-123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; табл. 1 НПБ 110-03, утв. Приказом МЧС РФ от 18 июня 2003 г. N 315 "Об утверждении норм пожарной безопасности "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией", зарег. в Минюсте РФ 27 июня 2003 г. N 4836). Табл. А 1 СП 5.13130.2009, утв. Приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. N 175 "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования").</li> </ul> <p>табл. 2 НПБ 104-03, утв. Приказом МЧС РФ от 20 июня 2003 г. N 323 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях»; табл. 2 СП 3.13130.2009, утв. Приказом МЧС РФ от</p>	01.08.2018 г.	

		25 марта 2009 г. N 173 «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах. Требования пожарной безопасности».	
<b>Гаражи</b>			
6.	Здания гаражей не защищены установками автоматической пожарной сигнализации и системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	<p>Защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение последствий их воздействия обеспечиваются одним или несколькими из следующих способов: устройство систем обнаружения пожара (установок и систем пожарной сигнализации), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. (п. 3 ст. 52 ФЗ от 22.08.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»)</p> <p>Системы обнаружения пожара (установки и системы пожарной сигнализации), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должны обеспечивать автоматическое обнаружение пожара за время, необходимое для включения систем оповещения о пожаре в целях организации безопасной (с учетом допустимого пожарного риска) эвакуации людей в условиях конкретного объекта.</p> <p>Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должны быть установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. (ст. 54 ФЗ от 22.08.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»).</p> <p>В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- с мокрыми процессами (душевые, санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т.п.);</li> <li>- венткамер (приточных, а также вытяжных, не обслуживающих производственные помещения категории А или Б), насосных водоснабжения, бойлерных и др. помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы;</li> <li>- категории В4 и Д по пожарной опасности;</li> <li>- лестничных клеток. (ч. 2, 3, 4 ст. 4 ФЗ-123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; табл. 1 НПБ 110-03, утв. Приказом МЧС РФ от 18 июня 2003 г. N 315 "Об утверждении норм пожарной безопасности "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией", зарег. в Минюсте РФ 27 июня 2003 г. N 4836). Табл. А 1 СП 5.13130.2009, утв. Приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. N 175 "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования").</li> </ul> <p>табл. 2 НПБ 104-03, утв. Приказом МЧС РФ от 20 июня 2003 г. N 323 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях»; табл. 2 СП 3.13130.2009, утв. Приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. N 173 «Об утверждении свода пра-</p>	01.08.2018 г.

Устранение указанных нарушений обязательных 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 обязательных требований пожарной безопасности и (или) срока их устранения физические и юридические лица в трехмесячный срок вправе обжаловать настоящие предписания в порядке, установленном законодательством Российской Федерации для оспаривания ненормативных правовых актов, решений и действий (бездействия) государственных органов, должностных лиц.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" ответственность за нарушение обязательных требований пожарной безопасности несут: собственники имущества; руководители федеральных органов исполнительной власти; руководители органов местного самоуправления; 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.

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

*Государственный инспектор Иркутского района по  
пожарному надзору Крышкин Павел Алексеевич*

(должность, фамилия, инициалы государственного инспектора по пожарному надзору)

« 25 » декабря 2017 г.

Предписание для исполнения получил:

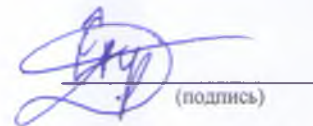
*Директор ГАПОУ ИО ПУ №60 Скрипучий Д.В.*

(должность, фамилия, инициалы)

« 25 » декабря 2017 г.



(подпись)  
М.Л.П. <=>



(подпись)