

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

Главное управление МЧС России по Республике Татарстан
ул. Академика Губкина 50, г. Казань, Республика Татарстан, 420088
(843) тел. 272-91-24, ф. 272-67-54. E-mchs@kadmin.tatarstan.ru

Управление надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по РТ
ул. Яруллина 1, г. Казань, Республики Татарстан, 420066
(843) 292-64-39. тел. доверия 292-64-09

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по г. Казани
УНД и ПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан
(Вахитовский район)
ул. Х. Такташа, 39, г. Казань, Республики Татарстан, 420107 (843) 238-71-69.

Предписания № 21/1/21
об устранении нарушений требований пожарной безопасности,
о проведении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по
предотвращению угрозы возникновения пожара

Муниципальному автономному общеобразовательному учреждению
«Лицей №131» Вахитовского района г.Казани

Во исполнение распоряжения Заместителя Главного государственного инспектора г. Казани по пожарному надзору – заместителя начальника ОНД и ПР г.Казани по Вахитовскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по РТ Врачева Е.А. № 21 от 30.01.2019 года, ст. 6 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» в период с 10 часов 00 мин. до 12 часов 00 мин. 05 февраля 2019г., с 10 часов 00 мин. до 12 часов 00 мин. 07 февраля 2019г., с 13 часов 00 мин. до 17 часов 00 мин. 07 февраля 2019г. проведена плановая выездная проверка государственным инспектором г. Казани по пожарному надзору – старшим дознавателем ОНД и ПР по г. Казани УНД и ПР ГУ МЧС России по РТ Сафиним Русланом Рашидовичем в отношении Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Лицей №131» Вахитовского района г.Казани, расположенного по адресу: г. Казань ул. Бутлерова,54, совместно с заместителем директора по АХЧ Талиповым Альмиром Ризвановичем.

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» необходимо устранить следующие нарушения требований пожарной безопасности, выявленных в ходе мероприятия по надзору:

| № предписания | Вид нарушения требований пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения | Пункт (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого(ых) нарушены | Срок устранения нарушения требования пожарной безопасности | Отметка о выполнении (указывается только выполнение) |
|---------------|---|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Не проведены эксплуатационные испытания ограждения на крыше и пожарной металлической лестницы с составлением соответствующего протокола испытаний | Правила противопожарного режима п. 24. 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. | 13.01.2020г | |
| 2. | Не осуществлена проверка состояния огнезащитной обработки (пропитки) для деревянных конструкций чердака в соответствии с инструкцией изготовителя с составлением акта (протокола) проверки состояния огнезащитной обработки (пропитки). | Правила противопожарного режима п. 21. Руководитель организации обеспечивает устранение поврежденных 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 (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 | 13.01.2020г. | |

| | | | | |
|----|---|--|--------------|--|
| | | проведение повторной обработки конструкций и инженерного оборудования зданий и сооружений. | | |
| 3 | Допускается хранение различных материалов в подвале. | Правила противопожарного режима п. 23а,б На объектах защиты запрещается а) хранить и применять на чердаках, в подвалах и цокольных этажах, а также под свайными пространствам зданий легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порохи, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы, кроме случаев, предусмотренных нормативными документами по пожарной безопасности в сфере технического регулирования. б) использовать чердаки, технические этажи, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов. | 13.01.2020г. | |
| 4 | При эксплуатации эвакуационных путей и выходов не обеспечено соблюдение проектных решений и требований по объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов (2-ой эвакуационный выход с 4-го этажа здания транзитом проложен через каб.42 и каб.41). | Правила противопожарного режима в РФ п.33 При эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководитель организации обеспечивает соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов). | 13.01.2020г. | |
| 5 | Пристроенная к зданию постройка из профлиста (постройка со стороны столовой) не соответствует степени огнестойкости здания | Федеральный закон от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4.5,6; СП 2.13130.2009 п.6.7.7 Степень огнестойкости пристроенных к зданию навесов, террас и галерей допускается принимать на одну величину ниже, чем степень огнестойкости здания. При этом класс конструктивной пожарной опасности навесов, террас и галерей должен быть равен классу конструктивной пожарной опасности здания. В этом случае степень огнестойкости здания с навесом, террасой и галерей определяется по степени огнестойкости здания, а площадь этажа в пределах пожарного отсека - с учетом площади навесов, террас и галерей | 13.01.2020г. | |
| 6 | Допускается в наружной стене размещение окон, с ненормируемыми пределами огнестойкости на расстоянии над кровлей построек из профлиста менее 8 м по вертикали и менее 4 м от стен по горизонтали. (над постройкой со стороны столовой) | Федеральный закон от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4.5,6, СП 2.13130.2012 п. 5.4.13. Допускается в наружной части противопожарной стены размещать окна, двери и ворота с ненормируемыми пределами огнестойкости на расстоянии над кровлей примыкающего отсека не менее 8 м по вертикали и не менее 4 м от стен по горизонтали. | 13.01.2020г. | |
| 7 | Не все помещения защищены соответствующими автоматическими установками. (отсутствует АПС в подсобном помещении спортзала) | Федеральный закон от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4.5,6, СП 5.13130.2009 с изм.№1 приложение А, НПБ 110-03 п.4. В зданиях и сооружениях, указанных в данном перечне, следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений: - с мокрыми процессами (душевые, санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т.п.); - венткамер (пригодных, а также вытяжных, не обслуживающих производственные помещения категории А или Б), насосных водоснабжения, бойлерных и других помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы; - категории В4 и Д по пожарной опасности; - лестничных клеток | 13.01.2020г. | |
| 8 | При эксплуатации эвакуационного выхода на центральном выходе 1-го этажа установлен металлический препятствующий свободной эвакуации людей. | Правила противопожарного режима в РФ п.36а При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), устанавливая раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота без возможности вручную открыть их изнутри и заблокировать в открытом состоянии, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, при отсутствии иных (дублирующих) путей эвакуации либо при отсутствии технических решений, позволяющих вручную открыть и заблокировать в открытом состоянии указанные устройства. Допускается в дополнение к ручному способу применение автоматического или дистанционного способа открывания и блокирования устройств. | 13.01.2020г. | |
| 9 | На дверях помещений производственного назначения (электронные, склад) не определена и не обозначена категория по взрывопожарной и пожарной опасности | Правила противопожарного режима в РФ п.20. Руководитель организации обеспечивает наличие на дверях помещений производственного и складского назначения и наружных установках обозначение их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". | 13.01.2020г. | |
| 10 | Допускается сообщение подвального этажа с лестничными клетками при отсутствии противопожарных перегородок 1-го типа с устройством тамбур-шлюза с подпором воздуха при пожаре | Федеральный закон от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4,5,6, СНиП 21-01-97* п.7.23, СП 4.13130.2013 п.4.18. В зданиях всех классов функциональной пожарной опасности (кроме зданий Ф1.3 свыше 5 этажей) допускается по условиям технологии предусматривать отдельные лестницы для сообщения между подвальными | 13.01.2020г. | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | <p>этажом и цокольным или первым этажом. Они должны быть ограждены противопожарными перегородками 1-го типа с устройством на одном из входов (выходов) - тамбур-шлюза с подачей воздуха при пожаре. В случаях, когда указанные лестницы ведут из подвального этажа только с помещениями категорий В4 и Д, вместо тамбур-шлюза допускается устройство противопожарной двери. В зданиях класса Ф5 вышеуказанного ограждения таких лестниц допускается не предусматривать при условии, что они ведут из подвального этажа с помещениями категорий В4, Г и Д в помещения цокольного или первого этажа тех же категорий. Выходы из фойе, гардеробных, курительных и санитарных узлов, технических помещений категорий Д, размещенных в подвальных или цокольных этажах зданий классов Ф2, Ф3 и Ф4, допускается предусматривать по отдельным лестницам 2-го типа в вестибюль первого этажа. При этом вестибюль должен быть отделен от коридоров и смежных помещений противопожарными перегородками не ниже 1-го типа.</p> | |
|--|--|---|--|

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.

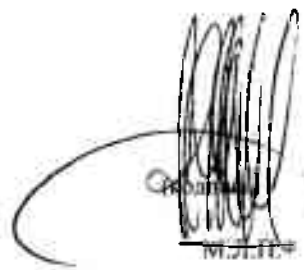
При несогласии с указанными нарушениями обязательных требований пожарной безопасности и (или) сроками их устранения физические и юридические лица в трехмесячный срок вправе обжаловать настоящие предписания в порядке, установленном законодательством Российской Федерации для оспаривания ненормативных правовых актов, решений и действий (бездействия) государственных органов, должностных лиц.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 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 по г. Казани по пожарному надзору-
старший дознаватель ОНД и ПР по г.Казани
УНД и ПР ГУ МЧС РФ по РТ Сафинт Р.Р.
 (должность, фамилия, инициалы государственного инспектора, по пожарному надзору)



« 07 » февраля 2019 г.

Протокол исполнения получил:

 директор МАОУ «Лицей №131» Вахитовского р-на г.Казани Хабибуллина А.Б.
 (должность, фамилия, инициалы)

