

Отметка о размещении (дата и учетный номер) сведений о выездной проверке в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий:
«27» мая 2024 г., № 36240061000210744028

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

QR-код, обеспечивающий переход на страницу в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", содержащую запись единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий о профилактическом мероприятии, контрольном (надзорном) мероприятии в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий, в рамках которого составлен соответствующий документ



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

**Отделение надзорной деятельности и профилактической работы по Эртильскому району управления
надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Воронежской
области**

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

«30» мая 2024 г., 10 час. 00 мин. № 2405/040-36/10-В/АИВ

(дата и время составления акта)

Воронежская область, г. Эртиль, ул. Мичурина, д. 1, каб. 12

(место составления акта)

**Акт инспекционного визита
внепланового**

(планового / внепланового)

1. Инспекционный визит проведен в соответствии с решением о проведении инспекционного визита от « 27 » мая 2024 г., № 2405/040-36/10-В/РИВ, учетный номер проверки 36240061000210744028.

2. Инспекционный визит проведен в рамках:

осуществления федерального государственного пожарного надзора

3. Инспекционный визит проведен:

- Родиугина Анна Владимировна – инспектор - государственный инспектор Эртильского района по пожарному надзору (государственный инспектор города (района) субъекта РФ по пожарному надзору (в том числе дознаватели, старшие дознаватели))

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии), должности инспекторов (инспекторов, в том числе руководителей групп инспекторов), уполномоченного (уполномоченных) на проведение инспекционного визита, учетный номер акта инспекционного визита, такой инспектор (инспекторы) является (является) служебным (служебными) лицом в исполнении должностных обязанностей)

4. К проведению инспекционного визита были привлечены:

специалисты:

- Не привлекаются

5. Инспекционный визит проведен в отношении:

здания, которыми контролируемые лица владеют и (или) пользуются и к которым предъявляются требования пожарной безопасности

6. Инспекционный визит был проведен по адресу (местоположению):

- обл Воронежская, р-н Эртильский, с Щучье, ул Гагарина, Дом 4

7. Контролируемое лицо:

БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ "ЩУЧИНСКИЙ ЦЕНТР РЕАБИЛИТАЦИИ И СОЦИАЛИЗАЦИИ" ИНН 3632001879, адрес регистрации юридического лица: 397020, ОБЛАСТЬ ВОРОНЕЖСКАЯ, ЭРТИЛЬСКИЙ, СЕЛО ЩУЧЬЕ, ГАГАРИНА УЛИЦА, 4

8. Инспекционный визит проведен в следующие сроки:

с «30» мая 2024 года, 09 час. 00 мин.

по «30» мая 2024 года, 10 час. 00 мин.

Срок непосредственного взаимодействия с контролируемым лицом составил:
01 час 00 минут (часы, минуты)

9. При проведении инспекционного визита совершены следующие контрольные (надзорные) действия:

1) осмотр

(указываются первые фактические совершенные контрольные (налоговые) действия: 1) осмотр, 2) опрос, 3) получение письменных объяснений, 4) инструментальное обследование, 5) потребление документов, копии которых составлены с обязательными заявлениями находятся в месте нахождения (исуществования) контролируемого лица (его филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), и т.д.)

в следующие сроки:

с «30» мая 2024 года, 09 час. 00 мин.
по «30» мая 2024 года, 10 час. 00 мин.

по месту: обл Воронежская, р-н Эртильский, с Щучье, ул Гагарина, Дом 4

(указываются даты и места фактически совершенных контрольных (налоговых) действий)

по результатам которого составлен:
протокол осмотра от 30.05.2024 №6/н

2) опрос

(указываются первые фактические совершенные контрольные (налоговые) действия: 1) осмотр, 2) опрос, 3) получение письменных объяснений, 4) инструментальное обследование, 5) потребление документов, копии которых составлены с обязательными заявлениями находятся в месте нахождения (исуществования) контролируемого лица (его филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), и т.д.)

в следующие сроки:

с «30» мая 2024 года, 09 час. 00 мин.
по «30» мая 2024 года, 10 час. 00 мин.

по месту:

(указываются даты и места фактически совершенных контрольных (налоговых) действий)

по результатам которого составлен:

(указываются даты составления и результаты протоколов и иных документов (в частности, протокол осмотра, протокол опроса, письменные объяснения, протокол отбора проб (образцов), пробы (инструментального обследования, приемов испытания, экспертизы заключения), составленных по результатам проведения контрольных (налоговых) действий и приставляем к акту))

10. При проведении инспекционного визита были рассмотрены следующие документы и сведения:**1. Не рассматривались**

(каталогируется рассмотренные при проведении инспекционного визита документы и сведения, в том числе: 1) находившиеся в распоряжении контрольного (налогового) органа, 2) предоставленные контролируемым лицом, 3) полученные посредством механизированного взаимодействия, 4) иные (заполнять отдельно))

11. По результатам инспекционного визита установлено:

1. Выход из подвального этажа здания корпуса № 3 через общую лестничную клетку не предусмотрен обособленным наружу и отделенным от остальной части лестничной клетки глухой противопожарной перегородкой 1-го типа (ч. 1 ст. 6 п. 1 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных настоящим Федеральным законом, а также одного из следующих условий: 1) выполнены требования пожарной безопасности, содержащиеся в нормативных документах по пожарной безопасности, указанных в пункте 1 части 3 статьи 4 настоящего Федерального закона);; п. 4.2.2 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.» (Эвакуационные выходы из подвальных этажей, а также из цокольных этажей, заглубленных более чем на 0,5 м, как правило, следует предусматривать непосредственно наружу обособленными от общих лестничных клеток здания. Допускается: эвакуационные выходы из указанных этажей предусматривать в соответствии с положениями [1] через общие лестничные клетки с обособленным выходом наружу, отделенным от остальной части лестничной клетки глухой противопожарной перегородкой 1-го типа. При этом: отделенный от остальной части лестничной клетки глухой противопожарной перегородкой, должны иметь предел огнестойкости в смежные площадки и марши, разделяющие разные объемы лестничной клетки, должны иметь предел огнестойкости в соответствии с требованиями нормативных документов по пожарной безопасности, в том числе по признакам Е и И: эвакуационные выходы из указанных этажей с помещениями категорий В4, Г и Д предусматривать в помещениях категорий В4, Г, Д и в вестибюль, расположенные на первом этаже зданий класса Ф5; эвакуационные выходы из фойе, гардеробных, курительных и санитарных узлов, размещенных на указанных этажах зданий классов Ф2, Ф3 и Ф4, предусматривать в вестибюль 1-го этажа по отдельным лестницам 2-го типа. При этом: вестибюль должен быть отделен от коридоров и смежных помещений противопожарными перегородками не ниже 1-го типа; помещения первого и вышележащих этажей должны иметь эвакуационные пути, не проходящие через этот вестибюль (за исключением помещений, выходящих в этот вестибюль); отделка помещений фойе, гардеробных, курительных и санитарных узлов должна предусматриваться материалами с классом пожарной опасности не выше, чем для зальных помещений в соответствии с положениями [1]; помещения гардеробных должны иметь нормативное число эвакуационных выходов, кроме выходов на указанные лестницы. п. 6.9* СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (Выходы из подвальных и цокольных этажей, являющиеся эвакуационными, как правило, следует предусматривать непосредственно наружу обособленными от общих лестничных клеток здания. Допускается: эвакуационные выходы из подвалов предусматривать через общие лестничные клетки с обособленным выходом наружу, отделенным от остальной части лестничной клетки глухой противопожарной перегородкой 1-го типа); Нарушение было выявлено ранее. Номер предписания 2312/040-36/59-П/ПВП от 14.12.2023, пункт предписания 1
Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:
Часть 1, Глава 1, Статья 6. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных Техническим регламентом, и также выполнены требования пожарной безопасности, содержащиеся в нормативных документах по пожарной безопасности, указанных в пункте 1 части 3 статьи 4 Технического регламента

2. Подвальный этаж здания корпуса № 3 обеспечен только одним эвакуационным выходом (п. 4.2.11 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.» (Не менее двух эвакуационных выходов должны быть подвальные, а также цокольные этажи, заглубленные более чем на 0,5 м, при площади более 300 м² или иметь подвальные, и цокольные этажи, предназначенные для одновременного пребывания более 15 человек.); п. 6.13* СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (Не менее двух эвакуационных выходов должны иметь подвальные и цокольные этажи при зданий и сооружений) (Не менее двух эвакуационных выходов должны иметь подвальные и цокольные этажи при зданий и сооружений более 300 м² или предназначенные для одновременного пребывания более 15 чел.).). Нарушение было выявлено ранее. Номер предписания 2312/040-36/59-П/ПВП от 14.12.2023, пункт предписания 2
Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:

Часть I, Глава 1, Статья 6, Пункт 1. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Пархнущее обязательное требование

Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных Техническим регламентом, а также выполнены требования пожарной безопасности, содержащиеся в нормативных документах по пожарной безопасности, указанных в пункте 1 части 3 статьи 4 Технического регламента

3. В корпусах № 2 и № 3 не обеспечивается автоматическое открывание запоров (замков) дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания или дистанционно сотрудником (работником), осуществляющим круглосуточную охрану.. Нарушение было выявлено ранее. Номер предписания 2312/040-36/59-П/ПВП от 14.12.2023. пункт предписания 4

Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушение обязательное требование и его структурная единица:

Пункт 26 Правил. Прочее абзац 2. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'

Нарушенное обязательное требование:

Для объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), не допускающий открытия дверей таких помещений изнутри, должно обеспечиваться автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания и (или) листанием сотрудником (работником), осуществляющим круглосуточную охрану.

4. Тип системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) в корпусах № 2 и № 3 не соответствует требуемому (ч. 1ст. 84 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ (Оповещение людей о пожаре, управление эвакуацией людей и обеспечение их безопасной эвакуации при пожаре в зданиях и сооружениях должны осуществляться одним из следующих способов или комбинацией следующих способов: 1) подача световых, звуковых и (или) речевых сигналов во все помещения с постоянным или временным пребыванием людей; 2) трансляция специально разработанных текстов о необходимости эвакуации, путях эвакуации, направлении движения и других действиях, обеспечивающих безопасность людей и предотвращение паники при пожаре; 3) размещение и обеспечение освещения знаков пожарной безопасности на путях эвакуации в течение нормативного времени; 4) включение эвакуационного (аварийного) освещения; 5) дистанционное открывание запоров дверей эвакуационных выходов; 6) обеспечение связью пожарного поста (инспекторской) с зонами оповещения людей о пожаре; 7) иные способы, обеспечивающие эвакуацию.); СII 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», раздел 7, табл. 2.(Здания (сооружения) должны оснащаться СОУЭ соответствующего типа в соответствии с таблицей 2.Допускается использование более высокого типа СОУЭ для зданий (сооружений) при соблюдении условия обеспечения безопасной эвакуации людей.)). Нарушение было выявлено ранее. Номер прелиссания 2312-040-36-59-П-ПВП от 14.12.2023, пункт предписания 5

Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушение обязательное требование и его структурная единица:

Часть I, Глава I. Статья 6. Пункт 1. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных Техническим регламентом, а также выполнены требования пожарной безопасности, содержащиеся в нормативных документах по пожарной безопасности, указанных в пункте 1 части 3 статьи 4 Технического регламента

В национальной генетике преобладают моногенные генетические заболевания, генетическая и хромосомная патология, а также генетические нарушения в результате действия факторов окружающей среды. Важнейшими причинами генетической патологии являются генетическая предрасположенность к болезням, генетическая изменчивость, генетическая мутация и генетическое воздействие факторов окружающей среды.

12. К настоящему акту прилагаются:

1. Шагаю вперед, освободя от 30.05.2024 №6/н

Приложение к приказу о привлечении к ответственности за нарушение правил пользования телекоммуникационными сетями и услугами в сфере телекоммуникаций

Инспектор - государственный инспектор Эргильского района по пожарному надзору (государственный инспектор города (района) субъекта РФ по пожарному надзору (в том числе дознаватели, старшие дознаватели)) Родионова Анна Владимировна

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАЛ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТОЙ

00F6DE64D49B7B75282D99B46CCFC7D5D2
Владислав Родионович Аникеев Владиславович
25.01.1981 18.11.2011 11.01.2016

При этом, в соответствии с принципами инспекции горячих водопроводных группами инспекторов, проводившего инспекционный мониторинг

111163

Роднугина Анна Владимировна - инспектор - государственный инспектор Эртильского района по пожарному надзору (государственный инспектор города (района) субъекта РФ по пожарному надзору (в том числе дознаватели, старшие дознаватели)), телефон: 84734521774, e-mail: arodnugina@zelenchus.gov.ru

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ ПРИ НАЧАЛЬНИКУ И ДОЛЖНОСТЬ ИНСПЕКТОРА, НЕПОСРЕДСТВЕННО ПОДГOTOвЛЕННОГО КАК ИНСПЕКЦИОННОГО КИБЕР-КОНТРОЛЯ ВСЕЙ СФЕРЫ ПРИ НАЧАЛЕ

Отметка об ознакомлении или об отказе в ознакомлении контролируемого лица и его представителя с актом инспекционного визита (дата и время ознакомления): 16.01.10.05.2016

