**Проверки, проводимые органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля**

**за 2018 год**

| **Наименование органа осуществляющего контроль** | **План (тема) контрольного мероприятия** | **Период проверки** | **Выявленные нарушения** | **Мероприятия проведенные по результатам контр.мероприятий** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| РПН № 663 от 17.05.2018 | Соблюдение обязательных требований |  | Мичуринский ПНО, **д.**Мичура, ул. Советская, **д**.281. п.1 Обеспечить в жилых комнатах №№ 7, 8 на полу, в жилых комнатах №№ 9, 10 на входных дверях, между дверными косяками и стеной, наличие отделки, допускающейПроводить качественную уборку влажным способом с использованием моющих и дезинфицирующих средств**Срок устранения: 17.05.2019**Еловский НИИ, п. Фаор, ул. Восточная, д. 182. **п.2** Обеспечить качество питьевой воды в скважине в соответствии с требованиями по показателям: Удельная суммарная альфа-радиоактивность, ОА радона;**п.3** Обеспечить в жилых комнатах №№ 52, 53, 65, 74 отделку поверхности полов и стен, допускающую проводить качественную уборку влажным способом с использованием моющих и дезинфицирующих средств;**п.4** Обеспечить отделку поверхности стен, допускающую проводить качественную уборкувлажным способом с использованием моющих и дезинфицирующих средств;**п.5** Обеспечить наличие утвержденной и согласованной программы производственного контроля качества питьевой воды;**п.6** Обеспечить количество и периодичность отбора проб воды из скважины, отбираемых для лабораторных исследований в соответствии с требованиями;**п.7** Обеспечить проведение лабораторного производственного контроля качества воды из распределительной водопроводной сети.**Срок устранения: 17.05.2019**Марковский ГПЦ, п. Марковский, д.59**П.8** Обеспечить в коридорах учреждения, в комнате для хранения грязного белья ГПО-2, в комнате № 20 ГПО-1 отделку потолков, допускающую проведение эффективной влажной уборки с применением моющих и дезинфицирующих средств;**п.9** Обеспечить в приемно-карантинном отделении на стене туалета комнаты № 19, в комнате № 24 на полу отделки, позволяющей проводить эффективную влажную уборки с применением моющихи дезинфицирующих средств;**п.10** Обеспечить в гладильном цехе прачечной воздушное душирование на рабочем месте гладильщицы.**Срок устранения: 17.05.2019****Ананьинский ДИПИ, с.Анавньино, ул.Полевая,2**3. **п.11.** Обеспечить в коридорах учреждения, в комнатах № 1, № 2 (1 этаж) отделку потолка, допускающую проведение эффективной влажной уборки с применением моющих и дезинфицирующих средств**Срок устранения: 17.05.2019**Чайковский ДИПИ, ул. Декабристов, д. 5а4. **п.12** Обеспечить в гладильном цехе прачечной воздушное душирование на рабочем месте гладильщицы**Срок устранения: 17.05.2019** | **п.2** -выполнено (август18г)**п.5** -выполнено (август)**п.6** -выполнено (август)**п.7** -выполнено (август) |
| 11 OHПP по Чайковскому и Еловскому муниципальным районам (ГПН),предписание ГПН № 223/1/1 от 29.12.2018 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по предотвращению угрозы возникновения пожара | 18.12.2018-29.12.2018 | Мичуринский ПНО, д.Мичура, ул. Советская, д.281. В здании объемом более 5000 м3 (объем здания, согласно технического паспорта здания, составляет 7298 м3) не устроен внутренний противопожарный водопровод.п. 4.4.1, табл. 1 СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности».Срок устранения: 31.10.2019Еловский НИИ, п. Фаор, ул. Восточная, д. 18Административное здание 2. Допущено размещение складских помещений па первом этаже:- вещевой склад; - склад моющих средств;* Продуктовый склад, при этом заполнение проемов (двери) в перегородках, не соответствует противопожарным дверям 2-го типа (с пределом огнестойкости не менее EI 30).

п. I.82 СНиП 2.08.02-89\* «Общественные здания и сооружения», п.7.4. п.5.14\*. табл.1. табл.2 СНиП 21-01-97\* «Пожарная безопасность зданий и сооружений»; п.5.2.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п.1, п.2, п.3 ст.88 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».Срок устранения: 31.10.2019Марковский ГПЦ, п. Марковский, д.593.Электроснабжение систем противопожарной защиты здания не обеспечивается от трех независимых взаимно резервирующих источников питания, в качестве одного из которых следует применять автономные электрогенераторы. ч.1 ст.82 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;п.15.1 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования».**Срок устранения: 31.10.2019**4.Не предусмотрена система вытяжной противодымной вентиляции для удаления продуктов горения при пожаре из коридора без естественного проветривания при пожаре № 88 на первом этаже (по техническому паспорту здания лит.Д).п.8.2 СНиП 41-01-2003 «Отопление, вентиляция и кондиционирование»; п.7.2 СП 7.13130.2009. «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; и. 7.2 СП 7.13130.2013. «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».**Срок устранения: 31.10.2019**5. На первом этаже ширина в свету эвакуационных выходов из лестничных клеток (по техническому паспорту здания: лит.Д, лит. Д2, лит. Д1, лит. 62) в тамбур, менее 1,35 м (составляет 1.25 м).п. 33 Правил режима в РФ; п. 4.2.5, 5.2.5 противопожарного СП 1.13130.2009. «Системы противопожарной защиты, эвакуационные пути и выходы».**Срок устранения: 31.10.2019**6. Ширина в свету эвакуационного выхода (по техническому паспорту здания лит.61) наружу менее 1,35 м (составляет 1,25 м).п. 33 Правил противопожарного режима в РФ;п. 4.2.5, 5.2.5 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».**Срок устранения: 31.10.2019**7. У лестницы для сообщения между подвальным этажом и первым этажом № 5 (согласно технического паспорта здания подвального этажа лит.Б) не устроен на одном из входов (выходов) тамбур-шлюз с подачей воздуха при пожаре.п.4.26 СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»;п.4.18 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».**Срок устранения: 31.10.2019**Чайковский ДИПИ, ул. Декабристов, д. 5а8.На первом этаже в помещениях (№ 44-59 по экспликации к плану I этажа технического паспорта) звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре не обеспечивают общий уровень звука не менее 75 дБА.п. 61 Правил противопожарного режима в РФ;п. 4.1, п. 4.8, п.3 табл.2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п. 3.14, п. 3.22 НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях».**Срок устранения: 31.10.2019**9.Подвальные помещения не защищены системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.п.61 Правил противопожарного режима в РФ;п.3 табл.2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.11 табл. 2 НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях».10. Не обеспечено исправное состояние системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, а именно: при срабатывании дымовых пожарных извещателей, ручных пожарный извещателей в помещениях мужского изолятора, автоматическая пожарная сигнализация не формирует командный импульс для включения системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в вышеуказанных помещениях. п.61 Правил противопожарного режима в РФ;п.3.3 НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях»;п.3.3 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».**Срок устранения: 31.10.2019**11.В вестибюле второго этажа на эвакуационном пути для отделки потолка применен горючий материал (натяжной потолок) с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ1.п.33 Правил противопожарного режима в РФ;ч.6 ст.134. табл.28, ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-Ф3. п.1.8 СНиП 2.01.02-85\* «Противопожарные нормы»; п.6.25\* СНиП 21-01-97\* «Пожарная безопасность зданий и сооружений»; п. 4.3.2 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».**Срок устранения: 31.10.2019**12.На 3 этаже в 1 и 2 корпусах не во всех спальных помещениях звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре не обеспечивают уровень звука, не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума во всех защищаемых помещениях (не менее 70 дБА).п.61 Правил противопожарного режима в РФ;п.3.16 НПЬ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях»;п.4.3 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.6.3, пп.4 табл.3 «Санитарные нормы СН 2.2.4/2.1.8.562-96»**Срок устранения: 31.10.2019** | Проведено обследование (ноябрь 2018), готов проект на монтаж противопожарного водопровода, работы запланированы на 2019 год |
| Государственная инспекция труда в ПК (ГИТ) | Соблюдение трудового законодательства | 08.10.2018-28.10.2018 | Работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, компенсационные меры, направленные на ослабление негативного воздействия на их здоровье вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса, (ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск либо денежная компенсация за них) порядок и условия осуществления таких мер, размеры оставить без изменения по сравнению с порядком, условиями и размерами фактически реализуемых в отношении указанных работников компенсационных мер по состоянию на день вступления в силу Федерального закона от 28 декабря 201 Зг №421ФЗ при условии сохранения соответствующих условий труда на рабочем месте, явившихся основанием для назначения реализуемых компенсационных мер. Ст. 147 Трудового кодекса РоссийскойФедерации, ч.З ст. 15 ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН от 28 декабря 2013т№ 421 ФЗ.**Срок устранения: 31.12.2018** | выполнено |