**Результаты проверок в МБУ «Наровчатский КЦСОН»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Дата провер  ки | Проверяющее ведомство | Вид проверки | Вид проверки | Выявленные нарушения | Исполнение предписаний |
| 1. | 09.12.  2016 г. | Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Пензенской области в Нижнеломовском , Наровчатском, Сасском, Вадинском, Мокшанском, Земетчинском районах. | Плановая | По соблюдению требований санитарного законода  тельства | Акт проверки от 09.12.2016 г №б/н | Выявленные нарушения устранены в установлен  ные сроки |
| 2. | с 4.09.  2017 г.  по  29.09.  2017г. | ОНД и ПР Нижнеломовского, Наровчатского и Спасского районов УНД и ПР ГУ МЧС России по Пензенской области | Плановая | Соблюдение требований пожарной безопасности | Акт проверки  от 26.09.2017 №56 | Нарушений не выявлено |
| 3. | 11.03.  2018 г. | Прокуратура Наровчатского района совместно с ОНД и ПР Нижнеломовского, Наровчатского и Спасского районов УНД и ПР ГУ МЧС России по Пензенской области | Внеплановая | Соблюдения требований пожарной безопас-  ности | Постановле  ние по делу  об админ.правонарушении №29  от 27.04.2018 г. | в административной части здания центра в нарушение п.61 Правил противопожарного режима на объекте защиты отсутствует исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты;  - в нарушение п.21 Правил противопожарного режима руководитель организации не осуществляет проверку состояния огнезащитной обработки (пропитки) в соответствии с инструкцией изготовителя и составляет акт проверки состояния огнезащитной обработки;  - в нарушение п.3 ст.4 ст.54 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ, п.13.3.2 СП 5.13130.2009 в правом крыле административной части здания в фойе перед кабинетом зав.отделениями и складским помещением, установлены по одному пожарному извещателю;  - в нарушение п. 4.2.5 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода составляет 0,7 метра, в полу на пути эвакуации, в месте перепада высоты не предусмотрен пандус с уклоном не более 1;6  Данные нарушения устранены до 11.05.2018 года.  в стационарном отделении проживания граждан пожилого возраста и инвалидов были выявлены следующие нарушения;  - в нарушение п.4.2.5 СП 1.13130.2009 высота эвакуационного выхода со второго этажа здания составляет 1,75 м;  - в нарушение п.4.3.4 СП 1.13130.2009 на путях эвакуации со второго этажа допущено устройство криволинейной лестницы с различной шириной проступи  Данные нарушения до настоящего времени не устранены, так как согласно действующим строительным нормам и правилам устройство прямолинейной лестницы на путях эвакуации со второго этажа не предоставляется возможным, поэтому и высота эвакуационного выхода со второго этажа в одном пролете соответственно составляет 1,75 м. |
| 4. | С 10 августа по 4 сентября 2020 года | ОНД и ПР Нижнеломовского, Наровчатского и Спасского районов УНД и ПР ГУ МЧС России по Пензенской области | Плановая | Соблюдение требований пожарной безопасности | Акт проверки №33 от 02 сентября 2020 года | 1. На первом этаже здания МБУ «Наровчатский КЦСОН» имеется только один эвакуационный выход (Основание: Свод правил 1.13130.2009. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.п.5.2.13  2. На путях эвакуации со второго этажа допускается устройство криволинейной лестницы с различной шириной проступей. (Основание: Свод правил 1.13130.2009. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы .п.4.3.4)  3. На втором этаже здания МБУ «Наровчатский КЦСОН» имеется один эвакуационный выход. (Основание: Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ» Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.2 ч.3 ст.89; Свод правил 1.13130.2009. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. п.5.2.13  4. Лестница 3-го типа размещена у части стены, имеющей световые проемы и располагается на расстоянии менее 1 м от плоскости оконных проемов. (Основание: Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.1ч.2 ст.53; Свод правил 1.13130.2009.Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. п.4.4.2)  - Данные нарушения до настоящего времени не устранены, так как на их устранение требуются большие материальные затраты, которых у КЦСОН нет.  Решается вопрос о составление проектно-сметной документации на устранение данных нарушений |
| 5. | С 9 марта 2021 года по 16 марта 2021 года | ОНД и ПР Нижнеломовского, Наровчатского и Спасского районов УНД и ПР ГУ МЧС России по Пензенской области | Внеплановая | Соблюдение требований пожарной безопасности | Акт проверки от 16 марта 2021 года №16 | 1. На первом этаже здания МБУ «Наровчатский КЦСОН» имеется только один эвакуационный выход (Основание: п.4.2.9 Свод правил 1.13130.2020. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы)  2. На путях эвакуации со второго этажа допускается устройство криволинейной лестницы с различной шириной проступей. (Основание: П.4.3.6 Свод правил 1.13130.2020. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы )  3. На втором этаже здания МБУ «Наровчатский КЦСОН» имеется один эвакуационный выход. (Основание: П.4.2.9 Свод правил 1.13130.2020.. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.)  4. Лестница 3-го типа размещена у части стены, имеющей световые проемы и располагается на расстоянии менее 1 м от плоскости оконных проемов. (Основание: П.1Ч.2 СТ.53 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.4.4.7; Свод правил 1.13130.2020 .Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.)  - Данные нарушения до настоящего времени не устранены, так как на их устранение требуются большие материальные затраты, которых у КЦСОН нет.  Решается вопрос о составление проектно-сметной документации на устранение данных нарушений |
| 6 | С 13 по 24 сентября 2021 года | ОНД и ПР Нижнеломовского, Наровчатского и Спасского районов УНД и ПР ГУ МЧС России по Пензенской области | Плановая | Соблюдение требований пожарной безопасности | Акт проверки от 24 сентября 2021 года №69 | 1. Предел огнестойкости деревянной внутренней стены в конструкции лестничной клетки с 1 на 2 этаж не соответствует принятой степени огнестойкости здания (не менее REI 60 при III степени огнестойкости). (Основание: ч.2 ст.87. табл.21 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»);  - Нарушение будет устранено при выполнении проектно-с сметной документации на переустройство внутренней лестницы  2. В полу на путях эвакуации (центральный вход 1 этажа, общий коридор II этажа) допускаются перепады высот менее 0,45 м. (Основание: Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 1 ч.2 ст.53; п.4.3.5 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»);  - Нарушение устранено: В полу на путях эвакуации (центральный вход 1 этажа, общий коридор II этажа) выполнено 3 ступени.  3. Высота пути эвакуации на лестнице со II этажа составляет 1,65 м, что менее требуемой (не менее 2,2 м) (Основание: Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.1ч.2 ст.53; п.4.4.1 свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»):  -Данное нарушение будет устранено при выполнении проектно-сметной документации на переустройство внутренней лестницвы  4. Выход со II этажа на лестничную клетку не оборудован дверями с приспособлением для самозакрывания и с уплотнением в притворах. (Основание: Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.1ч.2 ст.53; п.4.4.6 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»);  - Нарушение устранено: на двери выхода со II этажа на лестничную клетку поставлен доводчик с приспособлением для самозакрывания.  5. Тип заполнения проема в противопожарных преградах помещения складского назначения (кладовая на II этаже) не соответствует требуемому пределу огнестойкости. (Основание: Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.1ч.2 ст.53; п.4.4.6 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распостранения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.  - Нарушение устранено: Дверь в складское помещение заменена на металлическую. |
| 7 | С 13 по 24 сентября 2021 года. | Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Пензенской области в Нижнеломовском , Наровчатском, Спасском, Вадинском, Мокшанском, Земетчинском районах. | Плановая | По соблюдению требований санитарного законодательства | Акт проверки от 24.09.2021 г. №б/н | В стационарном отделении проживания граждан пожилого возраста и инвалидов выявлено нарушение санитарных правил: уборочный инвентарь с маркировкой «спальная комната» и «коридор» на момент проверки находились в коридоре, что является нарушением п.9.41.СП2.1.3678-20  Выявленное в ходе проверки нарушение устранено до окончания проверки : уборочный инвентарь с маркировкой «спальная комната» и «коридор» убран в специально отведенное помещение для хранения уборочного инвентаря. |
| 8 | С 8.12.2021 по 21.12.2021 года | ОНД и ПР Нижнеломовского, Наровчатского и Спасского районов УНД и ПР ГУ МЧС России по Пензенской области | внеплановая | Соблюдение требований пожарной безопасности | Акт проверки от 08.12.2021 г. №124 | 1. На первом этаже здания МБУ «Наровчатский КЦСОН» имеется только один эвакуационный выход (Основание: п.4.2.9 Свод правил 1.13130.2020. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы)  2. На путях эвакуации со второго этажа допускается устройство криволинейной лестницы с различной шириной проступей. (Основание: П.4.3.6 Свод правил 1.13130.2020. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы )  3. На втором этаже здания МБУ «Наровчатский КЦСОН» имеется один эвакуационный выход. (Основание: П.4.2.9 Свод правил 1.13130.2020.. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.)  4. Лестница 3-го типа размещена у части стены, имеющей световые проемы и располагается на расстоянии менее 1 м от плоскости оконных проемов. (Основание: П.1Ч.2 СТ.53 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.4.4.7; Свод правил 1.13130.2020 .Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.)  - Данное нарушение до настоящего времени не устранено в связи с тем, что для переустройства внутренней лестницы необходима проектно-сметная документация, заключен договор с ИП Власовой на ее изготовление. |