Управление образования города Ростова-на-Дону

**муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города**

**Ростова-на-Дону «Детский сад № 293»**

**(МБДОУ№293)**

|  |  |
| --- | --- |
| Коммунистический пр., дом 37/2,  Ростов-на-Дону, 344091  ОКПО 35587036,  ИНН/КПП 6168099061/616801001 | тел./факс (863)222-04-97  тел.(863)310-97-17  E-mail: [ds293@mail.ru](mailto:ds293@mail.ru) |

.

На основании распоряжения Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Ростовской области № 8-21 от 28.02.2019 г. в МБДОУ № 293 проведена проверка. В ходе проверки были выявлены следующие нарушения обязательных требований пожарной безопасности (Предписание № 8-21/1/1):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ предписания** | **Вид нарушений требований пожарной безопасности с указанием мероприятия по его устранению и 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**  **(подпись)**  **о выполнении**  **(указывается**  **только**  **выполнение)** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** |
| 1. | На обьекте защиты, кабельные линии систем обнаружения пожара,  оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, выполнены без учета сохранения  работоспособности в условиях пожара в течение времени, необходимого для выполнения их функций и эвакуации людей в безопасную зону. В ходе плановой /  выездной проверки установлено, что  2014-2015 гг при проведении монтажных работ, электропроводка  систем обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре не была заменена на электропроводку  соответствующую ГОСТ 31565-2012.  При этом сама кабельная линия,  состоящая помимо электропроводки,  из кабеленесущих и крепежных элементов, а также монтажных коробок, замене, не подвергалась.  Также в ходе проверки, не представлен к ознакомлению ряд  документов, предусмотренных ГОСТ  Р 54101-2010 «Средства автоматиза-  ции и системы управления.Средства  и системы обеспечения безопасности.Техническое обслуживание и текущий ремонт» в  том числе исполнительная документация, которая составляется  по окончанию ремонтных работ. | Ст.51 ч.4, ст.82 ч2 Федеральный закон от 22 июля 2008 года  №123-ФЗ  (ред. от 03.07.2016)  « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 28.02.2020 |  |
| 2. | На объекте защиты, прокладка  кабельных линий и электропроводки  систем обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, не  выполнена в строгом соответствии  с действующими законами Российской Федерации, техническими регламентами, в соответствии с требованиями, предъявляемыми национальными стандартами, сводами правил и технической (эксплуатационной)  документацией на системы и их составные части. | (ст.51 ч.4 Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ (ред.от  03.07.2016) « Технический регламент о требованиях пожарной  безопасности» п.61 Правила  противопожарного режима в Российской Федерации. Утверждены постановлением  Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г  № 390 | 28.02.2020 |  |
| 3. | На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушении п. 5.2.3 СП 1.13130.2009  перед наружной дверью (эвакуационного выхода ) отсутствует горизонтальная входная  площадка с глубиной не менее 1,5 ширины полотна наружной двери из  групповой ячейки № 1( первый этаж)  со ступенями и ограждениями. | ( ст.51 п.4 Федеральный закон от  22.07.2008 № 123- ФЗ (ред. от  03.07.2016 ) «Технический регламент о требованиях пожарной  безопасности»); | 28.02.2020 |  |
| 4. | На объекте защиты, в нарушение п.А.4, таблицы 1 приложения А СП  5.13130.2009 отдельно стоящие помещение, используемое под складирование различного рода горючего материала и помещение  охраны ( сторожа) не защищены  соответствующими автоматическими  установками. | Ст.51 ч.4, Федеральный закон от 22 июля 2008 года  №123-ФЗ  « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 28.02.2020 |  |
| 5. | На объекте защиты, руководитель  организации не обеспечил наличие  на дверях помещений складского назначения 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». ( Не представлен расчет категорийности ). | ( п.20 Правила противопожарного  Режима в Российской Федерации.  Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390 (ред. от 10.11.2015). | 28.02.2020 |  |
| 6. | На объекте защиты, в нарушение п.8  Таблицы А.4 СП 5.13130.2009 (ред. от 01.06.2011), электрощиты и электрошкафы объемом до 0,1 куб.м.  ( в том числе распределительные устройства), не защищены автономными установками пожаротушения (пиростикеры). | Ст.104 ч.1, Ст.51 ч.4 Федеральный закон от 22 июля 2008 года  №123-ФЗ  (ред. от 03.07.2016)  « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 28.02.2020 |  |
| 7. | На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационного пути руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативного документа по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п.4.4.1 СП 1.13130.2009 ширина северо-западного лестничного марша, предназначенного для эвакуации людей менее-1,35м., а именно:-0,94м | Ст.51 ч.4, Федеральный закон от 22 июля 2008 года  №123-ФЗ  « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 28.02.2020 |  |
| 8. | На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативного документа по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п.5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из помещений групповой ячейки № 5 на северо-западную лестничную клетку менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,90 м. | Ст.51 ч.4, Федеральный закон от 22 июля 2008 года  №123-ФЗ  « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 28.02.2020 |  |
| 9. | На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативного документа по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п.5.2.3 СП 1.13130.2009 перед наружной дверью эвакуационного выхода из групповой ячейки №5 на лестницу 3-го типа горизонтальная входная площадка с глубиной менее 1,5 ширина полотна наружной двери, а именно: 0,90 м. | Ст.51 ч.4, Федеральный закон от 22 июля 2008 года  №123-ФЗ  « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 28.02.2020 |  |
| 10. | На объекте защиты, в помещениях детского дошкольного образовательного учреждения класса Ф1.1 в групповой ячейки № 5 допускается применение декоративно-отделочного материала для покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2 линолеум. | ст. 134 п. 7 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 10.07.2012) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 28.02.2020 |  |
| 11. | На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативного документа по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п.5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из помещений групповой ячейки № 4 на северо-западную лестничную клетку менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,90 м. | Ст.51 ч.4, Федеральный закон от 22 июля 2008 года  №123-ФЗ  « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 28.02.2020 |  |
| 12. | На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационного пути руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативного документа по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п.5.2.12 СП 1.13130.2009 из групповой ячейки № 4 предназначенной для одновременного пребывания более 10 человек отсутствует второй эвакуационный выход. | Ст.51 ч.4, Федеральный закон от 22 июля 2008 года  №123-ФЗ  « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 28.02.2020 |  |
| 13. | На объекте защиты, в помещениях детского дошкольного образовательного учреждения класса Ф1.1 в групповой ячейки № 4 допускается применение декоративно-отделочного материала для покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2 линолеум. | ст. 134 п. 7 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 10.07.2012) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 28.02.2020 |  |
| 14. | На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационного пути руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативного документа по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п.5.2.12 СП 1.13130.2009 из групповой ячейки № 3 предназначенной для одновременного пребывания более 10 человек отсутствует второй эвакуационный выход. | Ст.51 ч.4, Федеральный закон от 22 июля 2008 года  №123-ФЗ  « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 28.02.2020 |  |
| 15. | На объекте защиты, в помещениях детского дошкольного образовательного учреждения класса Ф1.1 в групповой ячейки № 3 допускается применение декоративно-отделочного материала для покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2 линолеум. | ст. 134 п. 7 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 10.07.2012) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 28.02.2020 |  |
| 16. | На объекте защиты, в помещениях детского дошкольного образовательного учреждения класса Ф1.1 в групповой ячейки № 2 допускается применение декоративно-отделочного материала для покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2 линолеум. | ст. 134 п. 7 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 10.07.2012) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 28.02.2020 |  |
| 17. | На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационного пути руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативного документа по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п.4.4.1 СП 1.13130.2009 ширина северо-восточного лестничного марша, предназначенного для эвакуации людей менее-1,35м., а именно:-0,94м | Ст.51 ч.4, Федеральный закон от 22 июля 2008 года  №123-ФЗ  « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 28.02.2020 |  |
| 18. | На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативного документа по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п.5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из помещений групповой ячейки № 2 на северо-восточную лестничную клетку менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,90 м. | п.51 ч.4 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 28.02.2020 |  |
| 19. | На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативного документа по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п.5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из помещений групповой ячейки № 3 на северо-восточную лестничную клетку менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,90 м. | п.51 ч.4 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 28.02.2020 |  |
| 20. | На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативного документа по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п.5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из вестибюля на северо-восточного эвакуационного выхода, менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,90 м. | п.51 ч.4 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 28.02.2020 |  |
| 21. | На объекте защиты, в помещениях детского дошкольного образовательного учреждения класса Ф1.1 в групповой ячейки № 1 допускается применение декоративно-отделочного материала для покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2 линолеум. | ст. 134 п. 7 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 28.02.2020 |  |