Статистика пожаров Байконур за 2020 год

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| **Статистика пожаров Байконур за 2020 год** |
| На территориикомплекса и города Байконур за 2020 год зарегистрировано 86пожаров, в 2019 году зарегистрировано 69.  В 2020 году погиб один человек на пожаре, травмированных нет, в2019 году погибших и травмированных на пожарах нет.  Объектами пожаров явились:  жилой сектор – 2020 год - 15 случаев, 2019 год – 14 случаев.  сухая трава – 2020 год - 15 случаев, 2019 год – 12 случаев.  мусор на пустыре – 2020 год - 14 случаев, 2019 год –12 случаев.  автотранспорт – 2020 год – 7 случаев, 2019 год – 12 случаев.  мусор на мусоросборнике – 2020 год – 19 случаев, 2019 год – 10случаев.  заброшенное здание – 2020 год – 3 случая, 2019 год – 3 случая.  мусор в подъезде – 2020 год – 5 случаев, 2019 год – 3 случая.  торговый павильон – 2020 год – 0случаев, 2019 год – 2 случая.  мусор на территории жилого сектора – 2020 год – 2 случая, 2019 год– 1 случай.  гаражный бокс на территории ГСК – 2020 год – 5 случаев, 2019 год –0 случаев.  складское помещение – 2020 год – 1 случай, 2019 год – 0случаев.  Наибольшее количество пожаров произошло на мусоросборниках города,а также горение сухой травы. И если горение мусора и сухой травы ненесет в себе серьезной угрозы жизни и здоровью граждан, то пожары вжилых многоквартирных домах создают реальную угрозу. Так в 2020году в многоквартирных жилых домах произошло 15 пожаров. Пожары вжилом секторе чаще всего происходят по двум причинам неосторожноеобращение с огнем жильцами квартир или аварийная работаэлектросети. Жильцы многоквартирных домов, часто не задумываясь опоследствиях, перегружают электрическую сеть, которая не рассчитанана нагрузки такой силы, используют низкокачественные и потомупотенциально опасные электрические удлинители, устанавливаютдополнительные штепсельные розетки, делая это кустарно снарушениями правил установки электрооборудования.  В 2020 году пожары произошли по следующим причинам:  - 5 случаев поджога;  - 68 случаев неосторожного обращения с огнём;  - 7 случаев недостатка конструкции и изготовленияэлектрооборудования;  - 4 случая неисправности электрооборудования транспортныхсредств;  - 1 случай неисправности узлов и механизмов транспортногосредства;  - 1 случай нарушения ППБ при электросварочных работах.  Наиболее частой причиной возникновения пожара является неосторожноеобращение с огнем, из-за легкомыслия граждан выбрасывающих окуркисигарет на газоны с сухой травой, а также в мусорные контейнерымусоросборников.  Отдел федерального государственного пожарного надзора ФГКУ«Специальное управление ФПС № 70 МЧС России» в очередной разпризывает всех жителей и гостей города, руководителей предприятий иорганизаций к неукоснительному соблюдению требований пожарнойбезопасности в целях исключения возникновения пожаров и ограниченияих последствий.   Старший инспектор ОФГПН капитан внутренней службы А.С.Ковальчук  22.01.2020 |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |