**Доклад**

**«О результатах правоприменительной практики при осуществлении**

**федерального государственного пожарного надзора в 2021 году»**

**Введение**

Настоящий Доклад об осуществлении государственного контроля (надзора) в сфере деятельности Главного управления МЧС России по Республике Саха (Якутия), подготовлен во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 5 апреля 2010 г. № 215 «Об утверждении Правил подготовки докладов об осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля в соответствующих сферах деятельности и об эффективности такого контроля (надзора)» (с изменениями на 31 октября 2019 года).

При подготовке Доклада использовались:

данные, содержащиеся в форме федерального статистического наблюдения №1-контроль, утвержденной приказом Росстата от 21 декабря 2011 г. № 503;

данные ведомственной статистической отчетности о результатах осуществления государственного надзора в сфере деятельности МЧС России;

результаты анализа нормативных правовых актов Российской Федерации, устанавливающих обязательные требования к осуществлению деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;

результаты анализа нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных документов МЧС России, регламентирующих организацию и осуществление государственного надзора в сфере деятельности МЧС России.

## Сведения, содержащиеся в Докладе, являются открытыми, общедоступными и размещены на официальном сайте МЧС России [14.mchs.gov.ru](http://yandex.ru/clck/jsredir?bu=4yyf&from=yandex.ru%3Bsearch%2F%3Bweb%3B%3B&text=&etext=3360.TwauqNFmu2Y8acdtuDznkkqw2a4VkN4nAzwpgINZWmKwVpbuEqbJbCLHlRjnBs2h.b126f624b5c413089c1ca914fa5b0392079f1bd1&uuid=&state=PEtFfuTeVD4jaxywoSUvtB2i7c0_vxGdDFcW7MDt6c_LdIVGO5cgeKg6Y9d5PS7tQPlwDBvyYjpLslJK6e5Giu4CoPYqaB8nJZY6hShfK6vdTVvOY3zAbe42tEjcNZWDTeJBpXvvnrE,&&cst=AiuY0DBWFJ5eVd_Onia6xoQ3w55Cf7LxoeelTpQ6yPvTNQ8T_gYzZb0RLV-31FEy7XrY2Kakff8c22ZqP-fZ_riB3KHNzHcX6tY-1MKNL9jR16ynI2LdSsuQZ-Td1A-OMZyFpawkgvNMXQMaaV_gd_nuU4k4c5-twsXGdVhxOZ6oq8Vv9sXHP53m4TaZCJ9DtnyQLaQXzJDUi4GvfwLYCG-OWXSa5EatpuOW1Q7rqhaNFJqi-8JDrx7dGObbq6t7DmH9G72eA8REYMJscdxj1VrPNYtYazak0PnAiFiE83ZzGmfgk8Yab4874_68ykbNbsWvBKLsnX7rjkgos_WEAcTU9xuIJ0CmbthWbs6UBZQ9kQGUD5xpTeK5iGJv4UlWCwSmu6I8LC8VLu7eH6vt_I-m7RyDzIs-qYOlWt_hNv0jXG413G0F2sK91xfsT-lp7KprJMUzxx84Q9VACt5-PXraVstN4q-HSxPJMngfBG55vQKLSdyruPgGobgM0HmJK3ijn4RsksM0LVUFDOE8J71o5VvlsgP_GaQQvFy3bZk6uLL_M4ra8hY-wCAo8notdC71Qt-2WvtpvaSv1wajiK2qHusekO5CbZwFuuYWKrLF31eiirW5dixl9SNDcEsRzBFi2fdeBB6zpdnl8UL--eTohclfcYNcxx6X0NWlFLDUocxqMtM6OrhIKlQycyQfbNWLODQEQ3Pje2HwVgNVIEnPOAavHpmOjRXxX76c8pSrKAbh77Uai0xyzpCP5_A6cfSGvoyYK6WuM6rDCRvGiRAIiEhbMrW2-18yPoa5uP3KVFz1lbfuWBF-9Ar3zfLD2qNndofAoBItJMRuuDcVCsYQMmBFVvNS50qto4AC5R39dg7EoWgz4cMjZ0AfdxOREww_aB1m9-vVLH--cLwVKzT2EHwm9W617G88lYLFbFUjkuHu7IEfpCtd4C9V0orQbYR903BZq9k,&data=UlNrNmk5WktYejR0eWJFYk1LdmtxbDFaOTdGN1JIVjVyRUVQUkNuTlNNSzRMS3RTTllQdVgzU1ZTTkw0OUJYV3d3UEtxb3hkU0U3aWx2dTdkRzNteGpHZG9rdmlfYUZH&sign=dfa34a40c3f3299ab1eae77bcfd1900a&keyno=0&b64e=2&ref=orjY4mGPRjk5boDnW0uvlrrd71vZw9kpLgjLKbD-n4c0dK1I-ifN6fvUIC_6RQzZYtJEvnpqGJyUyDaykN4AZvyBhNs764UIwRRGwyfP7dXZdzXPldEryxuIu3q3LXwu&l10n=ru&rp=1&cts=1564462139957&mc=3.3232314287976203&hdtime=7676.795)).

***1. Наименования и реквизиты нормативных правовых актов, регламентирующих порядок осуществления государственного пожарного надзора***

1. Конституция Российской Федерации.
2. Гражданский Кодекс Российской Федерации.
3. Арбитражный процессуальный кодекс Российской Федерации.
4. Градостроительный кодекс Российской Федерации.
5. Уголовный кодекс Российской Федерации.
6. Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации.
7. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (далее – КоАП РФ).
8. Федеральный закон от 31.07.2020 г. № 248 –ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации». (вступил в силу 01.07.2021г.).
9. Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании». (С изменениями на 2 июля 2021 года).
10. Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». (С изменениями на 30 апреля 2021 года).
11. Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации». (С изменениями на 27 декабря 2018 года).
12. Федеральный закон от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» (С изменениями на 11 июня 2021 г.).
13. Федеральный закон от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации органов местного самоуправления в Российской Федерации». ([Федеральным законом от 30 апреля 2021 года N 116-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/603447129) (Официальный интернет-портал правовой информации www.pravo.gov.ru, 30.04.2021, N 0001202104300090) (вступил в силу с 1 июля 2021 года);
14. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности». (С изменениями на 11.06.2021 г.).
15. Федеральный закон от 23 июня 2016 г. № 182-ФЗ «Об основах системы профилактики правонарушений в Российской Федерации».
16. Решение Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 770 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности пиротехнических изделий». (С изменениями на 25 декабря 2018 года).
17. Постановление Правительства Российской Федерации от 26 мая 2018 г. № 602 «Об аттестации должностных лиц, осуществляющих деятельность в области оценки пожарного риска».
18. Постановление Правительства Российской Федерации от 28 марта 2012 г. № 250 «О компетентном органе Российской Федерации по обеспечению государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности пиротехнических изделий». (Утратило силу с 15 декабря 2021 года на основании [постановления Правительства РФ от 11 декабря 2021 года N 2265](https://docs.cntd.ru/document/727568611%22%20%5Cl%20%226580IP)).
19. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2010 г. № 489 «Об утверждении Правил подготовки органами государственного контроля (надзора) и органами муниципального контроля ежегодных планов проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей».
20. Постановление Правительства Российской Федерации от 17 августа 2016 г. № 806 «О применении риск-ориентированного подхода при организации отдельных видов государственного контроля (надзора) и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации». (с изменениями на 6 октября 2021 года).
21. Постановление Правительства Российской Федерации от
апреля 2012 г. № 290 «О федеральном государственном пожарном надзоре». (С изменениями 01.07.2021 г. [постановлением Правительства Российской Федерации от 25 июня 2021 года N 1016](https://docs.cntd.ru/document/607141243)).
22. Постановление Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2015 г. № 415 «О Правилах формирования и ведения единого реестра проверок». (С изменениями на 15 июля 2021 года).
23. Постановление Правительства Российской Федерации от 18 апреля 2016 г. № 323 «О направлении запроса и получении на безвозмездной основе, в том числе в электронной форме, документов и (или) информации органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля при организации и проведении проверок от иных государственных органов, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций, в распоряжении которых находятся эти документы и (или) информация, в рамках межведомственного информационного взаимодействия» (утратил силу с 01.07.2021).
24. Постановление Правительства Российской Федерации от 10 февраля 2017 г. № 166 «Об утверждении Правил составления и направления предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований, подачи юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем возражений на такое предостережение и их рассмотрения, уведомления об исполнении такого предостережения». (С изменениями на 21 марта 2019 года).
25. Приказ МЧС России от 30 ноября 2016 г. № 644 «Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности» (Утратил силу с 01.07.2021г.).
26. Приказ МЧС России от 21 ноября 2008 г. № 714 «Об утверждении Порядка учета пожаров и их последствий» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 12 декабря 2008 г., регистрационный № 12842).
27. Приказ МЧС России от 24 декабря 2018 г. № 625 «О формировании электронных баз данных учета пожаров и их последствий».
28. Приказ МЧС России от 28 июня 2018 г. № 261 «Об утверждении форм проверочных листов, используемых должностными лицами федерального государственного пожарного надзора МЧС России при проведении плановых проверок по контролю за соблюдением требований пожарной безопасности» (утратил силу с 30.04.2021г.).

***2.Сведения об организационной структуре и системе управления органов государственного пожарного надзора***

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» федеральный государственный пожарный надзор - деятельность уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих переданные полномочия, а также подведомственных им государственных учреждений, направленная на предупреждение, выявление и пресечение нарушений организациями и гражданами требований, установленных законодательством Российской Федерации о пожарной безопасности (далее - обязательные требования), посредством организации и проведения проверок деятельности организаций и граждан, состояния используемых (эксплуатируемых) ими объектов защиты, территорий, земельных участков, продаваемой пожарно-технической продукции, проведения мероприятий по контролю на лесных участках, на объектах ведения подземных горных работ, при производстве, транспортировке, хранении, использовании и утилизации взрывчатых материалов промышленного назначения, принятия предусмотренных законодательством Российской Федерации мер по пресечению и (или) устранению выявленных нарушений, и деятельность указанных уполномоченных органов государственной власти по систематическому наблюдению за исполнением требований пожарной безопасности, анализу и прогнозированию состояния исполнения указанных требований при осуществлении организациями и гражданами своей деятельности.

Федеральный государственный пожарный надзор, за исключением федерального государственного пожарного надзора, осуществляемого на объектах обороны и на иных объектах специального назначения, на которых осуществляют деятельность федеральные органы исполнительной власти в сфере обороны, войск национальной гвардии Российской Федерации, внутренних дел, государственной охраны, внешней разведки, мобилизационной подготовки и мобилизации, а также в лесах, на опасных производственных объектах ведения подземных горных работ, при производстве, транспортировке, хранении, использовании и утилизации взрывчатых материалов промышленного назначения, осуществляется должностными лицами органов государственного пожарного надзора федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы.

В соответствии с положениями постановления Правительства от
12 апреля 2012 г. № 290 «О федеральном государственном пожарном надзоре» органами государственного пожарного надзора являются:

структурное подразделение центрального аппарата Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (Департамент надзорной деятельности и профилактической работы), в сферу ведения которого входят вопросы организации и осуществления федерального государственного пожарного надзора;

территориальные органы МЧС России - органы, специально уполномоченные решать задачи гражданской обороны и задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций по субъектам Российской Федерации в лице их руководителей и структурных подразделений, в сферу ведения которых входят вопросы организации и осуществления федерального государственного пожарного надзора, и их территориальные отделы (отделения, инспекции) либо органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в рамках переданных полномочий федеральных органов исполнительной власти по осуществлению федерального государственного пожарного надзора в случае передачи указанных полномочий в соответствии со статьей 16.1 Федерального закона «О пожарной безопасности»;

объектовые, специальные и воинские подразделения федеральной противопожарной службы в лице их руководителей и структурных подразделений, в сферу деятельности которых входят вопросы организации и осуществления федерального государственного пожарного надзора;

территориальные подразделения федеральной противопожарной службы в лице их руководителей и структурных подразделений, в сферу деятельности которых входят вопросы организации и осуществления федерального государственного пожарного надзора.

Федеральный государственный пожарный надзор осуществляется органами государственного пожарного надзора с применением риск-ориентированного подхода.

***3. Перечень и описание основных и вспомогательных (обеспечительных) функций государственного пожарного надзора.***

Положением о федеральном государственном пожарном надзоре от 12 апреля 2012 года N 290, утвержденным Правительством Российской Федерации, определен перечень должностных лиц органов государственного пожарного надзора (государственных инспекторов), их прав и обязанностей по осуществлению федерального государственного пожарного надзора.

Должностные лица органов ГПН, при исполнении государственной функции, имеют право:

а) проводить контрольные (надзорные) мероприятия;

б) беспрепятственно по предъявлению служебного удостоверения и заверенной в установленном порядке копии распоряжения (решения) руководителя (заместителя руководителя) органа государственного пожарного надзора о проведении контрольного (надзорного) мероприятия посещать (осматривать) объекты надзора. Контрольное (надзорное) мероприятие может проводиться только должностными лицами, указанными в распоряжении (решении) руководителя (заместителя руководителя) органа государственного пожарного надзора о проведении контрольного (надзорного) мероприятия;

в) совершать соответствующие контрольные (надзорные) действия при проведении контрольных (надзорных) мероприятий;

г) привлекать к проведению контрольных (надзорных) мероприятий экспертные организации, экспертов и специалистов, обладающих специальными знаниями и навыками, необходимыми для оказания содействия, в том числе при применении технических средств, осуществлении отбора, удостоверения и представления на экспертизу образцов;

д) запрашивать, получать и знакомиться со всеми документами, электронными базами данных, информационными системами контролируемых лиц в части, относящейся к предмету и объему контрольного (надзорного) мероприятия, а также требовать представления письменных объяснений по фактам нарушений требований пожарной безопасности, выявленных при проведении контрольного (надзорного) мероприятия, и документов для копирования, фото- и видеосъемки;

е) составлять акты по фактам непредставления или несвоевременного представления документов и материалов, запрошенных при проведении контрольного (надзорного) мероприятия, невозможности провести опрос должностных лиц и (или) работников, ограничения доступа на объект надзора либо в его отдельные помещения, воспрепятствования иным мерам по осуществлению контрольного (надзорного) мероприятия;

ж) обращаться в соответствии с [Федеральным законом "О полиции"](https://docs.cntd.ru/document/902260215) за содействием к органам полиции в случаях, если инспектору оказывается противодействие или угрожает опасность;

з) принимать решения при проведении и по результатам контрольных (надзорных) мероприятий;
 и) рассматривать вопросы, связанные с исполнением решений при проведении и по результатам проведенных контрольных (надзорных) мероприятий;

к) осуществлять профилактические мероприятия в форме информирования, объявления предостережения, консультирования, профилактического визита.

Должностными лицами государственного пожарного надзора проводятся следующие виды плановых контрольных (надзорных) мероприятий:

а) инспекционный визит;

б) рейдовый осмотр;

в) выездная проверка.

Должностными лицами государственного пожарного надзора проводятся следующие виды внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий:

а) инспекционный визит;

б) рейдовый осмотр;

в) выездная проверка;

г) документарная проверка;

д) выборочный контроль.

**4. Обстановка с пожарами и их последствиями на территории Республики Саха (Якутия).**

По итогам 2021 года на территории республики зарегистрировано 2326 пожаров (АППГ – 2709 снижение на 14,1%) с материальным ущербом 101048,6 тыс. рублей (АППГ – 107279,9 тыс. рублей, снижение на 5,8%). При пожарах погибло 89 человек (АППГ – 65, рост на 36,9%), том числе 16 детей (АППГ-10, рост на 60,0%). Травмировано 76 человек (АППГ –56, рост на 35,7%).

**Основные показатели о пожарах и их последствиях**



Подразделениями пожарной охраны от огня спасено 130 человек (АППГ – 80,

Подразделениями пожарной охраны от огня спасено 286 человек (АППГ – 270, рост на 5,9%), материальных ценностей на сумму 489393,3 тыс. рублей (АППГ - 451742,2 тыс. рублей, рост на 8,3%), эвакуировано 1648 человека (АППГ-1382, рост на 19,2%).

Из 73 погибших людей взрослого населения, 32 человека находилось в состоянии алкогольного опьянения, что составляет -56,2% (АППГ – 28, рост на 14,3%).

 Если рассмотреть относительные показатели количества пожаров на 10 тыс. населения, проживающего на территории, т.е. риск для человека оказаться в условиях действия опасных факторов пожара, наиболее негативная обстановка складывается в Оймяконском (61,1), Ленском (44,2), Сунтарском (36,7), Томпонском (35,8), Мирнинском (34,1), Алданском (32,5), Усть-Майском (28,9), Нерюнгринском (27,9), Верхнеколымском (27,6) районах. Средний уровень риска для Республики Саха (Якутия) составляет – 23,7.



*Диаграмма 2. Относительные показатели количества пожаров на 10 тыс. населения*

Относительные показатели количества погибших на 10 тыс. населения, проживающего на территории, т.е. риск для человека погибшего от пожара, указывают на негативную обстановку складывающуюся в Оймяконском (3,8), Среднеколымском (2,7), Анабарском (2,7), Мегино-Кангаласском, Верхнеколымском, Кобяйском (2,5). Средний уровень риска для Республики Саха (Якутия) составляет - 0,7.



*Диаграмма 3. Относительные показатели количества погибших на 10 тыс. населения*

За анализируемый промежуток времени по виду населенных пунктов, наибольшее количество пожаров произошло в городах – 51,1% пожаров, от их общего количества. В сельских населенных пунктах зарегистрировано 26,2% пожаров, от их общего количества, в населенных пунктах городского типа -18,2% пожаров, от их общего количества.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Количество пожаров** | **Количество погибших** | **Количество травмированных** | **Ущерб****(тыс.рублей)** |
| **Город** | **1190** | **34** | **28** | **15476,4** |
| **Сельский населенный пункт** | **609** | **35** | **32** | **39188,6** |
| **Населенный пункт городского типа** | **424** | **16** | **10** | **17748,4** |
| **Вне территории населенного пункта** | **89** | **3** | **6** | **28635,2** |
| **Вахтовый поселок** | **11** | **0** | **0** | **0** |
| **Станция** | **2** | **0** | **0** | **0** |
| **Разъезд, перегон** | **1** | **1** | **0** |  |

*Таблица 1. Распределение количества пожаров и последствий от них по виду населенных пунктов*

За анализируемый промежуток времени, наибольшее количество пожаров произошло в мае - 323 пожара и июне -277 пожаров, что обусловлено сезонным ростом количества горения мусора и сухой растительности.

*Диаграмма 4. Распределение количества пожаров по месяцам*

В период месяцев май-июнь рост количества пожаров наблюдался на территории 7 районов:

- город Якутск (за 2 месяца произошло 233 пожара).

- Мирнинского (за 2 месяца произошло 61 пожар);

- Ленского (за 2 месяца произошло 53 пожара);

- Нерюнгринского (за 2 месяца произошло 43 пожара);

- Сунтарского (за 2 месяца произошло 27 пожаров);

- Мегино-Кангаласского (за 2 месяца зарегистрировано 20 пожаров);

- Намского (за 2 месяца произошло 17 пожаров);

Гибель людей зарегистрирована в 23 районах республики и городе Якутск (приложение 1).

Рост гибели отмечается в 13 районах: Анабарском на 1 чел., Верхневилюйском на 4 чел, Верхнеколымском на 1 чел., Вилюйском на 1 чел., Кобяйском на 1 чел., Нюрбинском на 1 чел., Миринском в 2,5р., Мегино-Кангаласском на 6 чел., Олекминском на 4 чел., Оймяконском на 2 чел., Хангаласском на 3 чел., Усть-Алданском на 1 чел., Усть-Майском на 1 чел.

*Диаграмма 5. Распределение количества погибших людей на пожарах по месяцам*

 За анализируемый промежуток времени, наибольшее количество погибших при пожарах пришлось на февраль - 18 человек и апрель – 13 человек. Из 31 погибших в указанных месяцах 29 погибло в жилом секторе, что составляет 93,5%, в том числе в многоквартирных домах погибло 15 человек, в частных домах погибло 12 человек, в дачных домах погибло 2 человека. В состоянии алкогольного опьянения находилось 9 человек. Причинами пожаров с гибелью людей в рассматриваемых периодах стали неосторожное обращение с огнем – 8 случаев, нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – 8 пожаров, нарушение правил устройства и эксплуатации печей – 3 пожара.

В 2021 году, по сравнению с 2020 годом увеличилась доля погибших детей. В текущем году погибло 16 детей (в 2020 году – 10 детей, рост на 60%). Гибель детей допущена в Верхневилюйском (1), Кобяйском (2), Мирнинском (1), Мегино-Кангаласском (2), Намском (1), Усть-Алданском (1), Хангаласском (2) районах и городе Якутск (6). Все пожары с гибелью детей допущены в жилом секторе, в том числе в частных домах – 6 пожаров, в многоквартирных домах – 4 пожара, вагончик для жилья – 1 пожар.

**Условия гибели людей на пожарах и социальное положение погибших**

Основным условием, способствовавшим гибели людей явилось нахождение в состоянии алкогольного опьянения - 32 случая (43,8% от взрослого количества погибших людей), невозможность принятия правильного решения по причине малолетнего возраста – 10 случаев (10%), нахождение в состоянии сна – 13 случаев (14,6%), а так же болезненное состояние, исключающее возможность самостоятельного передвижения, преклонный возраст – 5 случаев (5,6%), прочие условия способствовавшие гибели – 29 случаев.

Анализ показывает, что 63,5% погибших людей относятся к социально незащищенным слоям населения, а именно:

- пенсионеры – 25 человек (28,0%);

- безработные (домохозяйки) – 26 человек (29,2%);

- дети – 16 человек (17,9%);

- инвалиды – 2 (2,2%);

Не установлено социальное положение 9 погибших. Так же в результате пожаров погибло 10 человек трудоспособного населения, работники рабочих специальностей.

Наибольшее количество гибели людей допущено в одноквартирных жилых домах – 40 человек (44,9%) и многоквартирных жилых домах – 37 (41,5%). При этом, наибольшее количество пожаров с гибелью людей произошло в зданиях с низкой пожарной устойчивостью – 87,1%.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Погибших людей | в т.ч. детей |
|  | 2021 | 2020 | % | 2021 | 2020 | % |
| Одноквартирный жилой дом | 40 | 24 | +119 | 8 | 4 | +50 |
| Многоквартирный жилой дом | 37 | 25 | +29 | 7 | 5 | +20 |
| Садовый дом, дача и др. | 4 | 3 | - |  |  |  |
| Баня, сауна на территории домовладения | 1 | 2 | -50 |  |  |  |
| Прочее здание жилого назначения | 2 | 0 | +100 | 1 |  | +100 |
| Котельные | 1 | 0 | +100 |  |  |  |
| Легковые автомобили | 1 | 3 | -67 |  |  |  |
| Бытовые вспомогательные, временные здания | 1 | 3 |  |  |  |  |
| Гараж (гаражный бокс) | 0 | 3 |  | 0 | 1 |  |
| Не эксплуатируемые здания | 1 | 1 |  |  |  |  |
| Объекты на открытой территории | 1 | 0 |  |  |  |  |
| Строящиеся здания | 0 | 1 |  |  |  |  |
| ИТОГО: | 89 | 65 | +45 | 16 | 10 | +50 |

*Таблица 1. Распределение гибели людей по объектам*

|  |  |
| --- | --- |
| Степень огнестойкости здания | Кол-во пожаров |
| I  | 0 |
| II | 6 |
| III | 0 |
| IV | 2 |
| V | 54 |
| Степень огнестойкости отсутствует | 2 |
| Итого | 64 |

*Таблица 2. Распределение количества пожаров с гибелью людей по степени огнестойкости объектов*

Проведен анализ погибших по возрастному признаку. Наибольшее количество погибших от 18 до 45 лет – 29,2%, в возрасте старше 60 лет погибло 26,9% людей, в возрасте от 46 до 60 лет погибло 21,3%.

|  |  |
| --- | --- |
| Возраст погибших | Количество погибших |
| 0-9 | 13 |
| 10-17 | 3 |
| 18-45 | 26 |
| 46-60 | 19 |
| 61-85 | 24 |
| Возраст погибшего не определен | 4 |

*Таблица 3. Распределение количества погибших по возрастам*

*Диаграмма 8. Распределение количества пожаров и гибели людей по дням недели*

За анализируемый период наибольшее количество пожаров пришлось на воскресенье, 373 пожара (16%), пятницу - 352 пожара (15,1%), погибших на пятницу - 20 погибших (22,4%) и вторник – 16 (17,9%).

 **Условия получения людьми травм на пожарах**

Основным условием получения людьми травм на пожарах в 28,9 % (22) случаев нахождение в состоянии алкогольного (наркотического) опьянения, паника 23,6% (18), нахождение в состоянии сна 17,1% (13).

*Диаграмма 6. Условия, способствовавшие травмированию людей на пожарах*

*Диаграмма 7. Распределение количества травмированных людей на пожарах по месяцам*

 За анализируемый промежуток времени, наибольшее количество травмированных при пожарах пришлось на январь, апрель и ноябрь - по 11 человек.

Основным местом возникновения пожаров на территории республики являются объекты жилого сектора, где зарегистрировано 1041 пожар, что составляет 44,7% от общего количества пожаров, места открытого хранения - 565 пожаров (24,2%), транспортные средства – 206 пожаров (8,8%), здания производственного значения – 133 пожар, (5,7%).

*Диаграмма 9. Распределение количества пожаров по основным объектам*

За май-июнь 2021 года на территории республики увеличилось количество пожаров в местах открытого хранения веществ и материалов (за 2 месяца произошел 281 пожар), в бесхозяйных зданиях (за 2 месяца произошло 40 пожаров).

За анализируемый промежуток времени наибольшее количество пожаров произошло в многоквартирных жилых домах – 247 (23,7% от общего количества пожаров в жилом секторе), в одноквартирных жилых домах - 237 (22,7%).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Кол-во пожаров | Погибших людей | в т.ч. детей |
|   | 2021 | 2020 | % | 2021 | 2020 | % | 2021 | 2020 | % |
| Одноквартирный жилой дом | 237 | 219 | +8,2 | 40 | 24 | +66,6 | 8 | 4 | +100 |
| Многоквартирный жилой дом | 247 | 327 | -24,4 | 37 | 25 | +48 | 7 | 5 | +40 |
| Садовый дом, дача и др. | 43 | 43 | - | 4 | 3 | +33,3 |  |  |  |
| Гараж, тент-укрытие и т.д. | 242 | 258 | -6,2 | 0 | 3 | - |  | 1 | - |
| Баня, сауна на территории домовладения | 151 | 179 | -15,6 | 1 | 2 | -50 |  |  |  |
| Надворная постройка | 65 | 75 | -13,3 | 0 | 0 | - |  |  |  |
| Вагончик для жилья | 21 | 8 | +2,6р. | 2 | 0 | +2 сл. |  |  |  |
| Прочее здание жилого назначения | 35 | 31 | +12,9 | 0 | 0 | - | 1 |  | + 1сл. |
| ИТОГО: | 1041 | 1140 | -8,6 | 84 | 57 | +47,4 | 16 | 10 | +60 |

*Таблица 5. Распределение количества пожаров и погибших в жилом секторе*

В течение 2021 года произошло 1414 пожаров (60,7% от общего количества пожаров) (АППГ-1499, снижение на 5,6%), на объектах, которым присвоена категория риска, из них 82,4% на объектах отнесенных к низкой категории риска (АППГ-75,1%, рост на 9,7%), 14,1% на объектах умеренного риска (АППГ-18,7%, снижение 24,5%), 1,5% на объектах отнесенных к средней категории риска (АППГ-4,1%, снижение на 63,4%), менее одного процента произошли пожары на объектах, отнесенных к чрезвычайно высокой категории, высокой и значительной категории риска. Проведенный анализ показал, что за анализируемый промежуток времени произошел рост количества пожаров на объектах, отнесенных к чрезвычайно высокой категории риска (+2 сл.), высокой категории риска (+40%.).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   | Кол-во пожаров | Погибло людей |
|  | 2021 | 2020 | % | 2021 | 2020 |  |
| Чрезвычайно высокий риск | 2 |  | +2 сл. | 0 |  |  |
| Высокий риск | 7 | 5 | +40 | 0 | 0 |  |
| Значительный риск | 15 | 26 | -42,3 | 0 | 0 |  |
| Средний риск | 22 | 61 | -63,9 | 1 | 0 | +1 сл. |
| Умеренный риск | 202 | 281 | 28,1 | 13 | 14 | -7,1 |
| Низкий риск | 1166 | 1126 | +3,5 | 73 | 47 | +55,3 |
| Не подлежит категорированию | 912 | 1210 | -24,6 | 2 | 4 | -50 |
| ИТОГО: | 2326 | 2709 | -14,1 | 89 | 65 | +36,9 |

*Таблица 3. Распределение количества пожаров по объектам, отнесенных к категориям риска*

 За анализируемый промежуток времени зарегистрирован 106 пожаров, на объектах малого и среднего предпринимательства, что составляет 6% от общего количества пожаров на поднадзорных объектах. В сравнении с аналогичным периодом прошлого года наблюдается тенденция роста количества пожаров на объектах малого и среднего предпринимательства на 14%.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   | Кол-во пожаров | Кол-во погибших |
|  | 2021 | 2020 | % | 2021 | 2020 | % |
| Микро предприятие | 41 | 33 | +24,2 | 0 | 0 |  |
| Малое предприятие | 53 | 61 | -13,1 | 0 | 0 |  |
| Среднее предприятие | 38 | 29 | +31,0 | 0 | 0 |  |
| ИТОГО: | 132 | 123 | +7,3 | 0 | 0 |  |

*Таблица 4. Распределение количества пожаров на объектах малого и среднего предпринимательства*

В течение 2021 года на территории республики произошло 7 пожаров на объектах образования (АППГ-4 рост на 75%):

- 29 января 201 года*,* здание МБОУ «Кустурская СОШ им. И.Н. Слепцова», расположенного в с. Кустур Эвено-Бытантайского района. В результате пожара полностью уничтожено здание школы на общей площади 1218 кв.м. Причиной пожара стало нарушение правил монтажа электрооборудования.

- 02 марта 2021 года, здание МБОУ «Мюрюнская СОШ №1 им. Г.В. Егорова», расположенного в с. Борогонцы Усть-Алданского района. В результате пожара повреждено подсобное помещение на общей площади 46 кв. м. Причиной пожара стало нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования.

- 18 марта 2021 года, здание МКДОУ детский сад №2 «Чебурашка», расположенного в г. Ленск, Ленского района. В результате пожара повреждено помещение класса на общей площади 3 кв.м. Причиной пожара стал недостаток конструкции и изготовления электроприборов.

- 18 января 2021 года здание МБУ ДО «Эльгяйского регионального музейно-экологического центра», расположенного в с. Эльгяй, Сунтарского района. В результате пожара повреждено помещение мастерской на общей площади 6 кв. м. Причиной пожара стала неосторожность при использовании для освещения приборов с открытым пламенем.

- 02 мая 2021 года, здание спортзала МБУ ДО «Оленекская ДЮСШ», расположенного в с. Оленек Оленекского района. В результате пожара повреждено помещение спортзала на общей площади 6 кв.м. Причиной пожара стало нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования.

- 30 июня 2021 года здание МБДОУ «Центр развития ребенка – детский сад «Кэскил», расположенного в с. Налимск Среднеколымского района. В результате пожара поврежден здание детского сада на общей площади 360 кв. м. Причиной пожара стало нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования.

- 21 июля 2021 года мастерской МКОУ «Дельгейская СОШ», расположенного в с. Дельгей Олекминского района. В результате пожара уничтожено здание мастерской и хозяйственная постройка на общей площади 128 кв. м. Причиной пожара стало нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования.

Основными причинами возникновения пожаров на территории республики в 2021 году являлись:

- неосторожное обращение с огнем взрослого населения - 937 пожаров (40,2% от общего количества пожаров);

- нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования и бытовых электроприборов –553 пожаров (23,7% от общего количества пожаров);

- нарушение правил устройства и эксплуатации печей - 356 пожаров (15,3% от общего количества пожаров);

- прочие причины возникновения пожаров - 392 пожаров (16,8% от общего количества пожаров).

По сравнению с аналогичным периодом прошлого года увеличилось количество пожаров по причине нарушений правил устройства и эксплуатации электрооборудования – 553 (АППГ 495, рост на 11,7%), неосторожное обращение с огнем детей 61 (АППГ-41, рост на 48,7%).

**5. Анализ проводимой профилактической работы**

 **Профилактическую работу можно разделить на два основных направления.**

**Первое это -** профилактическая работа, осуществляемая в рамках приказа Главного управления МЧС России по Республике Саха (Якутия) от 05.02.2021 года № 96 «Об организации гарнизонной службы в территориальном пожарно-спасательном гарнизоне Республике Саха (Якутия)», приказ Главного управления от 31 декабря 2020 года № 809 «Об организации работы по профилактике пожаров на территории Республики Саха (Якутия) в 2021 году», План гарнизонных мероприятий на 2021 год и План работы нештатной службы профилактики на 2021 год.

В рамках указанной деятельности проведены мероприятия, направленные на профилактику нарушений обязательных требований, противопожарной пропаганды, информационного обеспечения в области пожарной безопасности, обучение населения мерам пожарной безопасности, организация и осуществление профилактики пожаров и предупреждения гибели и травматизма людей на пожарах, в том числе в жилом секторе.

В рамках профилактики нарушений обязательных требований в области пожарной безопасности в течение года территориальными подразделениями надзорной деятельности проведено информирований по вопросам соблюдения обязательных требований посредством размещения соответствующих сведений – 3894, в том числе: на официальном сайте в сети «Интернет» - 2488, на телевидении – 167, на радио – 710, в периодической печати – 409, проведения конференций, семинаров (включая формат видео-конференц-связи) – 120. Осуществлено консультирований по обращениям контролируемых лиц и их представителей – 4716.

С целью противопожарной пропаганды особое внимание уделяется проведению массовых профилактических мероприятий. Всего на территории республики проведено 3212 таких мероприятий с охватом 91 248 человек.

Также за год на территории республики проведено профилактических практических отработок – 3209 с охватом 75 325 человек, в том числе: отработок эвакуации людей из зданий – 1660 с охватом – 65 232 чел., отработок оперативных планов (карточек) пожаротушения совместно с пожарно-спасательными подразделениями – 1549 с охватом 10 093 чел.

В рамках организации и осуществления профилактики пожаров в жилом секторе территориальными подразделениями и силами местных ПСГ проведено 9903 рейдов, в том числе по местам: проживания многодетных семей – 3816, одиноко проживающих пенсионеров и инвалидов – 955, проживания социально неадаптированных граждан с представителями ОВД – 1397, других – 3735. Направлено 412 информаций по вопросам пожарной безопасности жилого сектора, в том числе: в органы власти республики – 11, в органы местного самоуправления – 252, руководителям жилищных организаций – 149.

В целях предупреждения пожаров и гибели людей на пожарах в жилом секторе проводится профилактическая работа нештатной службой профилактики. По состоянию на 29 декабря 2021 года на территории республики, в целях проведения рейдов совместно с представителями органов внутренних дел, опеки и попечительства взято на учёт 17081 мест проживания малоимущих семей (АППГ-2627 неблагополучных) и 27 254 мест проживания многодетных (АППГ-21 113). Группами профилактики посещено 14 488 мест проживания малоимущих семей (АППГ-4395 неблагополучных) и 16 197 мест проживания многодетных семей (АППГ-7231, рост в 2,2 раза).

В целях предупреждения пожаров и гибели людей в жилом секторе обследовано 96 418 объектов жилого сектора, в том числе одноквартирных жилых домов – 74 396, многоквартирных – 22 022. О мерах пожарной безопасности проинструктировано 333 836 граждан в жилом секторе*,* вручено памяток, листовок и другой наглядной агитации – 260 111.

Для информирования населения о мерах пожарной безопасности привлекались все средства массовой информации (печатные, электронные, а также терминальные комплексы системы ОКСИОН). С начала года организовано выступлений на ТВ – 305, в печатных СМИ опубликовано - 947 материалов, на радио проведено 912 выступлений, на интернет-сайтах, сети инстаграм – 5575 материалов, через социальные сети и мессенджеры информационные материалы доставлены 847 458 абонентам.

Также одним из приоритетных направлений в профилактике пожаров остаётся реализацияКомплексного плана дополнительных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на 2020-2024 годы. Одним из основных направлений работы в соответствии с планом является установка автономных дымовых пожарных извещателей (АДПИ) гражданам из социально незащищенных слоев населения.

…….

**Второе направление это - работа, осуществляемая в рамках сезонных профилактических мероприятий**.

В соответствии с распоряжением МЧС России от 10.10.2016 № 448 «О реализации мероприятий профилактических операций» на территории республики проводились сезонные профилактические операции:

В рамках операции обеспечена подготовка и сопровождение деятельности объектов летнего отдыха детей. На территории республики взяты на учет 573 объекта летнего отдыха детей, из них: 489 - лагерей с дневным пребыванием, 42 - стационарных загородных учреждения, 2 - санаторно-оздоровительных детских лагеря, 40 - детских лагеря труда и отдыха. Органами ГПН проведены проверки объектов летнего отдыха детей, кроме этого проведено 200 обследований в рамках участия в межведомственных муниципальных комиссиях и принятия указанных объектов к оздоровительному сезону. Также проведены инструктажи и беседы с персоналом лагерей, практические тренировки по эвакуации людей в случае возникновения пожара и чрезвычайной ситуации.

К концу операции в 3 районах республики на 7 объектах летнего отдыха детей имелись неустраненные нарушения обязательных требований пожарной безопасности, а именно: Верхнеколымском - 1, Усть-Янском - 5, городе Якутске - 2.

В рамках операции органами государственного пожарного надзора проводились проверки и профилактические мероприятия учреждений образования, профилактические визиты, консультирование ответвленных и долностных лиц, практические тренировки по эвакуации людей, размещение наглядной агитации.

По результатам работы в межведомственных комиссиях по приемке образовательных учреждений к новому учебному году на 01 сентября 2021 г. в связи с наличием неустраненных нарушений требований пожарной безопасности не подписаны представителями органов ГПН акты готовности 11 образовательных учреждений: В Горном районе – 1, в Мегино-Кангаласском районе – 1, в Момском районе – 4, в Намском районе – 2, в Среднеколымском районе – 1, в Таттинском районе – 2. К концу года нарушения в указанных объектах устранены в полном объеме.

В рамках профилактической операции «Отопление», организованной с 22 сентября 2021 г. на территории Республики Саха (Якутия) проводедена профилактическая операция «Отопление». В ходе операции проведены профилактические рейды, в том числе в жилье и на объектах социальной сферы. Распространено 26177 агитационных материалов по вопросам соблюдения мер пожарной безопасности и необходимых действий при обнаружении пожара. Проведено 627 профилактических визитов в отношении объектов теплоэнергетики и социальной сферы, отнесенных к категории чрезвычайно высокого, высокого и значительного риска.

Также в Республике Саха (Якутия) организован и реализуется комплекс превентивных мероприятий, направленных на защиту населённых пунктов, объектов и территорий от угрозы перехода природных пожаров.

Всего на территории республики расположено **637** населенных пунктов. Согласно постановления Правительства Республики Саха (Якутия) №84 от 30.03.2021 «О мерах по защите населённых пунктов Республики Саха (Якутия), подверженных угрозе лесных пожаров в пожароопасный сезон 2021 года» утверждён Перечень, включающий **334** населённых пункта, **22** территории детских оздоровительных лагерей, **29** территорий садово-огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан, подверженных угрозе лесных пожаров в пожароопасный сезон 2021 года.

 В 2021 году готовность населённых пунктов, подверженных угрозе перехода на них лесных пожаров проведена по следующим основаниям:

 1) Ежегодного плана проведения плановых проверок органов местного самоуправления на 2021 год;

 2) Поручения заместителя председателя Правительства Российской Федерации от 26.02.2021 года № ВА-П11-2285;

 3) На основании ст.6.1 Федерального закона РФ от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».

По результатам проведённых проверок на территории **27** муниципальных районах и ГО «город Якутск» в **221** населённых пунктах выявлено **528** нарушений обязательных требований пожарной безопасности. (В 2020 году по результатам проведённых проверок в **61** населённом пункте установлено **126** нарушений обязательных требований пожарной безопасности).

По результатам проверок, в отношении **96** юридических лиц (АППГ-5) и **161** должностного лица (АППГ-57) органов местного самоуправления, допустивших нарушения требований пожарной безопасности возбуждены административные дела. Главам администраций муниципальных образований вручены предписания об устранении нарушений обязательных требований.

Проверки исполнения предписаний проведены в **221** населённом пункте (а также 74 повторные внеплановые проверки по истечению сроков предписания). В ходе проверок установлено, что на конец 2021 года в **137** населённых пунктах ранее выявленные правонарушения устранены в полном объёме.

По результатам проведённых проверок исполнения предписаний в отношении **124** юридических лиц и **19** должностных лиц органов местного самоуправления составлены административные материалы **по фактам невыполнения** предписаний.

По состоянию на 30.12.2021 года осталось **84** населённых пункта, примыкающих к лесным массивам, в которых не выполнено 127нарушений требований пожарной безопасности.

Основными нарушениями требований пожарной безопасности остаются:

 -в **73** населённых пунктах не организовано обустройство противопожарных минерализованных полос вокруг населённых пунктов;

 -в **32** населённых пунктах нарушено обустройство противопожарного расстояния на протяженности границы населённого пункта с лесным участком;

 -в **15** населённых пунктах отсутствует, либо не обеспечено исправное состояние наружного противопожарного водоснабжения;

 -в **7** населённых пунктах не обеспечено исправное состояние звуковой системы оповещения населения о чрезвычайной ситуации.

В 2021 году Главным управлением было взято на учет 1411 объектов проведения новогодних и рождественских мероприятий с массовым пребыванием людей, в том числе 36 объектов хранения и реализации пиротехнической продукции, задействованных в мероприятиях с массовым пребыванием детей.

В целях повышения уровня безопасности объектов, задействованных в проведении новогодних и рождественских мероприятий на территории республики проведены профилактические визиты, консультирование должностных и ответственных лиц о требованиях пожарной безопасности, практические тренировки по эвакуации людей в случае возникновения пожара, размещены наглядные агитации по вопросам соблюдения мер пожарной безопасности, выступления в средствах массовой информации, объявлено 16 предостережений о недопустимости нарушений обязательных требований пожарной безопасности.

 Также на контроле находилось 110 площадок запуска пиротехнических изделий в 24 районах республики и городе Якутске.

**6. Осуществление федерального государственного пожарного надзора**

В соответствии с требованиями подпункта а пункта 8 Положения о федеральном государственном пожарном надзоре, утверждённого постановлением Правительства РФ от 12 апреля 2012 № 290, в 2021 году по состоянию на 15 августа в органах надзорной деятельности республики находится на учёте 24 944 объектов защиты (надзора), из них по категориям риска:

чрезвычайно высокого риска – 349 (АППГ-1051);

высокого риска – 1969 (АППГ-987);

значительного риска – 3641 (АППГ-1878);

среднего риска – 2112;

умеренного риска – 16873;

 низкого риска – 124777 объектов защиты

 За 2021 год органами надзорной деятельности проведено 2302 контольно-надзорных мероприятий в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (АППГ – 1413, рост на 62,9 %), в том числе:

 1129 плановых (49 %) (АППГ – 781, рост на 44,6%);

1173 внеплановых (51 %), из них: 1011 - по истечению срока исполнения предписаний; 83 – в соответствии с требованием прокурора о проведении внеплановой проверки в рамках надзора за исполнением законов; 25 – в связи с поступлением в органы ГПН информации об угрозе причинения вреда жизни, здоровью граждан; 54 – изданного распоряжения органами государственного пожарного надзора в соответствии с поручениями Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации.

 Доля проведённых плановых КНМ в области пожарной безопасности, проведённых на объектах надзора, отнесённых к категории чрезвычайно высокого риска составила – 21,9 %, высокого – 27,8 %, значительного – 40,7 %, среднего – 5,5 % и умеренного риска – 4,1 % от общего количества плановых КНМ объектов надзора, отнесённых к данным категориям риска.

 Степень реализации плана плановых КНМ в области пожарной безопасности составила 100 % АППГ (100 %).

**7. Статистика типовых и массовых нарушений требований пожарной безопасности выявленных в ходе проверочных мероприятий (плановых проверок)**

 **В целях более полной оценки противопожарного состояния объектов, полученных в результате правоприменительной деятельности приведена статистику** **типовых и массовых нарушений обязательных требований пожарной безопасности на объектах защиты.**

В общей сложности территориальными отделами надзорной деятельности и профилактической работы управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Республике Саха (Якутия) в рамках проведения проверок было выявлено 7919 нарушений требований пожарной безопасности.

Классификация по типам, выявленных нарушений требований пожарной безопасности, а также их количество, представлены в таблице № 1:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование показателя** | **Всего** | **Чрезвычайно высокого риска** | **Высокого риска** | **Значительного риска** | **Среднего риска** | **Умеренного риска** |
| **Всего выявлено нарушений требований пожарной безопасности по результатам проведения плановых проверок, в том числе, связанных с:** | 5162 | 819 | 1998 | 1714 | 304 | 327 |
| возможной причиной возникновения пожара | 277 | 32 | 86 | 148 | 4 | 7 |
| обеспечением безопасности людей | 4084 | 673 | 1643 | 1231 | 262 | 275 |
| ограничением распространения пожара | 488 | 62 | 153 | 217 | 28 | 28 |
| созданием условий для успешного тушения пожара | 309 | 52 | 115 | 115 | 10 | 17 |
| производством и реализацией продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствию требованиям пожарной безопасности | 4 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 |
| **Выявлено нарушений требований пожарной безопасности по результатам проведения внеплановых выездных проверок, в том числе, связанных с:** | 2757 | 418 | 962 | 790 | 391 | 190 |
| возможной причиной возникновения пожара | 146 | 2 | 62 | 46 | 11 | 25 |
| обеспечением безопасности людей | 2128 | 402 | 764 | 540 | 314 | 107 |
| ограничением распространения пожара | 322 | 10 | 82 | 150 | 45 | 30 |
| созданием условий для успешного тушения пожара | 161 | 4 | 54 | 54 | 21 | 28 |

Из представленных статистических сведений следует, что основными нарушениями требований пожарной безопасности, выявляемыми государственными инспекторами по пожарному надзору на территории республики являются:

нарушения требований пожарной безопасности связанные с обеспечением безопасности людей – 6212, что составляет 78,4 % от общего числа нарушений требований пожарной безопасности;

нарушения требований пожарной безопасности, которые влияют на ограничение распространение пожара – 810, что составляет 10,2 % от общего числа нарушений требований пожарной безопасности;

нарушения требований пожарной безопасности, связанные с созданием условий для успешного тушения пожаров - 631, что составляет 7,9 % от общего числа нарушений требований пожарной безопасности;

нарушения требований пожарной безопасности, способствующие возникновению пожаров – 423, что составляет 5,3 % от общего числа нарушений требований пожарной безопасности.

Анализ показывает, что по-прежнему основной причиной наличия нарушений требований пожарной безопасности на объектах защиты, является высокий уровень издержек по соблюдению указанных требований.

**8. Нормативно-техническая деятельность**

На территории Республики Саха (Якутия) осуществляют деятельность подлежащую лицензированию в области пожарной безопасности 313 (АППГ - 300) организации различных форм собственности, из них по виду «Тушение пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры» - 20 (АППГ - 20), по виду «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений» - 293 (АППГ - 280).

За 2021 год управлением надзорной деятельности и профилактической работы и территориальными подразделениями плановых и внеплановых проверок лицензиатов осуществляющих деятельность в области пожарной безопасности не проведено.

Протоколы об административном правонарушении за нарушение требований пожарной безопасности по части 4 статьи 14.1 КоАП РФ, а также по части 12 статьи 19.5 КоАП РФ соответственно не составлялись.

За истекший период материалы для принятия решения о приостановке лицензии не направлялись.

По итогам 2021 года управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Республике Саха (Якутия) рассмотрено 2 поручения о проведении внеплановых выездных проверок в целях оценки соответствия соискателя лицензии (лицензиатов) лицензионным требованиям (по поручению ГУ МЧС России ХМАО-1, ГУ МЧС России по Иркутской области – 1, АППГ - 4).

За истекший период зарегистрировано 450 деклараций пожарной безопасности (АППГ – 248, рост на 81,5%). Отказано в регистрации деклараций пожарной безопасности — 2 (АППГ – 0).

Выявлено фактов отсутствия зарегистрированных деклараций пожарной безопасности по результатам проведения плановых проверок 20 (АППГ – 39, снижение на 48,7%).

Территориальными подразделениями Управления надзорной деятельности Главного управления МЧС России по Республике Саха (Якутия) выдано 2 заключения о соответствии объектов защиты требованиям пожарной безопасности (АППГ – 26, снижение на 92,3%).

В 2021 году нормативно – техническим советом Главного управления рассмотрено 2 специальные технические условия (АППГ – 1) (Застройка квартала 112 г. Якутска (1 очередь). Два жилых дома с торговым комплексом), направлено на доработку 1 (АППГ – 1).

На территории Республики за отчетный период текущего года всего аттестованных экспертов 3, всего принято заключений независимой оценки риска 96 (АППГ – 77), на бумажном носителе 92 (АППГ – 77).