|  |
| --- |
| **Главное управление МЧС России по Иркутской области**  **ОБЗОР**  **оперативной обстановки с пожарами, организации подготовки, пожаротушения в  пожарно-спасательных гарнизонах Иркутской области за 11 месяцев 2021 года**  image003  **г. Иркутск – 2021 г.** |

**1. Оперативная обстановка с пожарами за 11 месяцев 2021 года**

За 11 месяцев 2021 года на территории области зарегистрирован 5671 пожар, в результате которых погибли 160 человек, в т.ч. 16 детей, получили травмы 184 человека, в том числе 21 ребенок. Ущерб от пожаров составил более 316 млн. руб.

В сравнении с аналогичным периодом прошлого года число пожаров снизилось на 10 % (АППГ – 6354 пожара), количество погибших на уровне (АППГ – 160 человек), количество травмированных увеличилось на 36 человек (АППГ – 148 человека).

Отмечается одновременный **рост количества пожаров и погибших людей** в сравнении с АППГ в 7-ми муниципальных образованиях:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Подразделение*** | | ***С 01.01.21 по 30.11.21*** | | ***Сравнение*** | |
| **№** | **Подразделение** | **пожары** | **гибель** | **пожары** | **гибель** |
| 1. | Усть-Кутский район | 177 | 5 | +1%, +1сл | +4сл |
| 2. | Тулунский район | 75 | 4 | +1%, +1сл | +100%, +2сл |
| 3. | г. Свирск | 55 | 1 | +10%, +5сл | +1сл |
| 4. | Мамско-Чуйский район | 22 | 1 | +120%, +12сл | +1сл |
| 5. | Бодайбинский район | 64 | 2 | +19%, +10сл | +100%, +1сл |
| 6. | Братский район | 184 | 8 | +5%, +8сл | +60%, +3сл |
| 7. | Катангский район | 12 | 3 | +50%, +4сл | +3сл |

**Рост количества пожаров** в сравнении с АППГ наблюдается в 9-ти муниципальных образованиях:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Подразделение*** | | ***С 01.01.21 по 30.11.21*** | ***Сравнение*** |
| **№** | **Подразделение** | **пожары** | **прирост** |
|  | Эхирит-Булагатский район | 83 | +1%, +1сл |
|  | г. Черемхово | 186 | +1%, +2сл |
|  | Аларский район | 51 | +13%, +6сл |
|  | Чунский район | 143 | +3%, +4сл |
|  | Ольхонский район | 38 | +41%, +11сл |
|  | г. Братск | 792 | +42%, +235сл |
|  | Жигаловский район | 27 | +59%, +10сл |
|  | г. Саянск | 35 | +6%, +2сл |
|  | Усть-Удинский район | 30 | +7%, +2сл |

**Рост количества гибели** в сравнении с АППГ наблюдается в 13-ти муниципальных образованиях:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Подразделение*** | | ***С 01.01.21 по 30.11.21*** | ***Сравнение*** |
| **№** | **Подразделение** | **гибель** | **прирост** |
|  | г. Усть-Илимск | 6 | +500%, +5сл |
|  | Нижнеилимский район | 3 | +3сл |
|  | Качугский район | 1 | +1сл |
|  | Заларинский район | 7 | +133%, +4сл |
|  | Боханский район | 3 | +200%, +2сл |
|  | г. Усолье-Сибирское | 4 | +33%, +1сл |
|  | г. Тулун | 1 | +1сл |
|  | Куйтунский район | 5 | +400%, +4сл |
|  | Ангарский район | 13 | +63%, +5сл |
|  | Иркутский район | 17 | +55%, +6сл |
|  | Нижнеудинский район | 10 | +25%, +2сл |
|  | Киренский район | 2 | +2сл |
|  | Шелеховский район | 6 | +500%, +5сл |

**В сельской местности** Иркутской области произошло 1683 пожара, что составляет 30 % от общего их числа. На пожарах в сельской местности погибло 72 человека или 45 % от общего количества погибших, травмировано 65 человек или 35 %.

По сравнению с прошлым годом количество пожаров в сельской местности сократилось на 13 % (АППГ – 1954 пожара), количество погибших сократилось на 3 человек (АППГ – 75 человек), количество травмированных увеличилось на 37 человек (АППГ – 28 человек).

**В городской местности** произошло 3988 пожаров, это 70 % от общего числа, погибло 88 человек, что составляет 55 % от общего количества и травмировано 119 человек или 65 % от общего количества травмированных.

По сравнению с прошлым годом общее число пожаров в городской местности сократилось на 9 % (АППГ – 4400 пожаров), количество погибших сократилось на 3 человек (АППГ – 85 человек), количество травмированных сократилось на 1 человека (АППГ – 120 человек).

Анализ пожаров по местам их возникновения показывает, что наибольшее количество пожаров приходится здания жилого сектора.

Нижеприведенная таблица наглядно отражает динамику пожаров в разрезе объектов.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Назначение объектов** | **Кол-во пожаров, ед** | | **Сравнение +/- %** | **2021 % от общего числа** |
| **2020** | **2021** |
| Здание производственного назначения | 120 | 115 | -4% | 2 |
| Здание торгового предприятия | 63 | 59 | -6% | 1 |
| Здание учебно-воспитательного назначения | 10 | 10 | на уровне |  |
| Здание детского учреждения | 0 | 0 | на уровне |  |
| Здание культурно-зрелищного учреждения | 13 | 4 | -69% |  |
| Здания, помещения здравоохранения и социального обслуживания | 6 | 5 | -16% |  |
| Здание административно-общественного учреждения | 40 | 40 | на уровне | 1 |
| Здание жилого сектора | 2593 | 2552 | -1% | 45 |
| Здание с/х назначение | 4 | 5 | 25% |  |
| Строящиеся (реконструируемые) здания | 9 | 15 | 66% |  |
| Сооружение, установка | 39 | 51 | 30% | 1 |
| Места открытого хранения материалов, с/х угодья | 2422 | 1785 | -26% | 31 |
| Транспортное средство | 398 | 381 | -4% | 7 |
| Неэксплуатируемое здание | 318 | 313 | -1% | 6 |
| Объект пожара - человек | 11 | 22 | рост в 2 раз(а) |  |
| Прочие объекты пожара | 283 | 302 | 6% | 5 |
| Безхозяйное здание | 16 | 9 | -43% |  |
| Здания временного пребывания людей | 9 | 3 | -66% |  |
| **ИТОГО** | **6354** | **5671** | **-10%** |  |

**Основная доля пожаров по причинам их возникновения приходится:**

- на неосторожное обращение с огнём – 2900 пожаров или 51 % от общего их количества (АППГ – 3718, - 22 %);

- на нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования – 1556 пожаров или 27 % от общего их количества (АППГ – 1343, + 15 %);

- по причине нарушения правил устройства и эксплуатации печей – 681 пожар или 12 % (АППГ – 672, + 1 %);

- по причине нарушения правил устройства и эксплуатации транспортных средств – 244 пожара или 4 % (АППГ – 246, - 2 случая);

- по причине поджога – 159 пожаров или 3 % (АППГ – 248, - 35 %).

Нижеприведенная таблица наглядно отражает динамику пожаров за 11 месяцев с разбивкой по причинам из возникновения (в сравнении с АППГ).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Причина пожара** | **Кол-во пожаров** | | **Прирост, %** |
| **2020** | **2021** |
| Поджог | 248 | 159 | -35% |
| Неисправность произ-го оборудования, НТП произ-ва | 9 | 8 | -11% |
| НПУ и эксплуатации эл. оборудования | 1343 | 1556 | 15% |
| НППБ при проведении эл. газосварочных работ | 39 | 23 | -41% |
| Взрывы | 6 | 7 | 16% |
| Самовозгорание веществ и материалов | 15 | 15 | на уровне |
| НПУЭ печей | 672 | 681 | 1% |
| НПУЭ теплогенерирующих установок | 9 | 4 | -55% |
| НПЭ бытовых керосиновых, бензиновых устройств | 0 | 1 | +1 сл. |
| Неосторожное обращение с огнем | 3718 | 2900 | -22% |
| Неосторожное обращение с огнем детей | 25 | 40 | 60% |
| Грозовые разряды | 6 | 8 | 33% |
| Неустановленные причины | 0 | 0 | на уровне |
| НПУЭ транспортных средств | 246 | 244 | 0% |
| Прочие причины | 1 | 10 | рост в 10 раз(а) |
| НПУиЭ газового оборудования | 17 | 15 | -11% |
| **Итого** | **6354** | **5671** | **-10%** |

**Анализ пожаров с гибелью людей** показывает, что всего погибших 160 человек, из них в жилом секторе погибло 139 человек, что составляет 87 % от общего количества погибших. В сравнении с АППГ количество погибших в жилом секторе сократилось на 6 человек (АППГ – 145 человек).

Гибель людей произошла на пожарах причинами, которых стали:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Причины пожаров** | **Зарегистрировано погибших людей, чел** | | **Прирост, %** |
| **2020** | **2021** |
| Поджог | 8 | 7 | снижение на 1 чел. |
| НПУ и эксплуатации эл. оборудования | 55 | 66 | увеличение на 11 чел. |
| НПУЭ печей | 14 | 9 | снижение на 5 чел. |
| Неосторожное обращение с огнем | 74 | 70 | снижение на 4 чел. |
| Неосторожное обращение с огнем детей | 6 | 3 | снижение на 3 чел. |
| НПУЭ транспортных средств | 3 | 3 | на уровне |
| НПУ и Э газового оборудования | 0 | 2 | + 2 чел. |
| **ИТОГО** | **160** | **160** | **- 19 чел.** |

**Основными условиями, способствующими гибели людей** на пожарах, послужили:

- нахождение в состоянии алкогольного опьянения – погибло 63 человека, что составляет 39 % от общего количества погибших (АППГ – 86);

- нахождение в состоянии сна – 44 человека или 28 % от общего количества погибших (АППГ – 35).

**По социальному положению основную группу погибших составили** малообеспеченные и социально неадаптированные слои населения, это:

- пенсионеры – 38 % или 60 человек (АППГ – 40 человек), рост на 20 человек;

- рабочие и служащие – 19 % или 30 человек (АППГ – 21 человек), увеличение на 9 человек;

- безработные – 17 % или 27 человек (АППГ – 32 человека), снижение на 5 человек;

- инвалиды – 6 % или 9 человек (АППГ – 13), сокращение на 4 человек;

- дети – 10 % или 16 детей (АППГ – 25 детей), сокращение на 9 человек;

- социальное положение не установлено – 3 % или 5 человек (АППГ – 16 человек), сокращение на 11 человек.

**Гибель людей по времени суток за указанный период 2021 года:**

- в ночное время с 24:00 до 06:00 – 61 человек, что составляет 38 % от общего количества погибших (АППГ – 71), снижение на 10 человек;

- в вечернее время с 18:00 по 24:00 – 37 человек, что составляет 23 % от общего количества погибших (АППГ – 43), снижение на 6 человек;

- в утренние часы с 06:00 до 12:00 – 30 человек, что составляет 19 % от общего количества погибших (АППГ – 20), увеличение на 10 человек;

- в дневные часы с 12:00 до 18:00 часов – 24 человека, что составляет 15 % от общего количества погибших (АППГ – 22), увеличение на 2 человека;

- по 8-ми погибшим время пожара не установлено ввиду того, что пожары не ликвидировались подразделениями пожарной охраны, так как на них не было вызова (АППГ – 4), увеличение на 4 человека.

Произошло 12 пожаров с гибелью 16-ти детей. По сравнению с аналогичным периодом 2020 года гибель детей уменьшилась на 9 детей (в 2020 году погибло – 25 детей на 11 пожарах (Зиминский район – 6 детей, Черемховский район – 1 ребенок, Иркутский район – 2 детей, Казачинско-Ленский район – 3 детей, Тайшетский район – 5 детей, Усть-Удинский район – 4 детей, г. Иркутск – 1 ребенок, Усольский район – 1 ребенок, Нижнеудинский район – 2 детей).

**Пожары с детской гибелью зарегистрированы в 10-ти муниципальных образованиях:**

- Нижнеудинский район – 1 пожар (1 ребёнок – 6 лет);

- Боханский район – 2 пожара (2 ребёнка – 2 года и 15 лет);

- Казачинско-Ленский район – 1 пожар (2 детей – 3 года и 7 лет);

- Заларинский район – 1 пожар (2 детей – 2 года и 4 года);

- Тайшетский район – 1 пожар (2 детей – 2 года и 6 лет);

- Братский район – 2 пожара (2 ребёнка – 13 лет и 1 год);

- Черемховский район – 1 пожар (2 детей – 9 месяцев и 3 года):

- Шелеховский район – 1 пожар (1 ребёнок – 1 год);

- г. Иркутск – 1 пожар (1 ребёнок – 13 лет);

- Усть-Кутский район – 1 пожар (1 ребёнок – 7 лет).

**Причины пожаров с гибелью детей:**

- нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – 5 пожаров, погибло 7 детей (Боханский район (2), Казачинско-Ленский район (2), Тайшетский район (2), Братский район (1), (АППГ– 5 пожаров, погибло 15 детей, Зиминский район (6), Казачинско-Ленский район (3), Усть-Удинский район (4), Нижнеудинский район (2); Братский район (1);

- нарушение правил устройства и эксплуатации печи – 1 пожар, погиб 1 ребёнок, (Нижнеудинский район), (АППГ – 1 пожар, погибло 2 детей, Иркутский район);

- неосторожное обращение с огнем – 3 пожара, погибло 4 ребёнка (Черемховский район (2), Шелеховский район (1), Усть-Кутский район (1), (АППГ – 2 пожара, погибло 5 детей, Черемховский район (1), Тайшетский (4);

- поджог – 0 (АППГ – 1 пожар, погиб 1 ребенок (г. Иркутск);

- шалость с огнем детей – 2 пожара, погибло 3 ребёнка (Заларинский район (2) Братский район (1), АППГ – 2 пожара, погибло 2 ребёнка (Усольский район, Тайшетский район):

- прочие причины (возгорание одежды в результате удара электрическим током) – 1 пожар, погиб 1 ребенок (г. Иркутск), АПГГ – 0.

По возрасту 11 погибших детей дошкольного возраста от 1 года до 6 лет (Нижнеудинский (1), Боханский (1), Казачинско-Ленский (1), Заларинский (2) Тайшетский (2), Черемховский (2), Шелеховский (1), Братский (1) районы), в возрасте от 7 до 14 лет – 4 ребёнка (Казачинско-Ленский (1), Братский (1), Усть-Кутский (1) районы, г. Иркутск (1), в возрасте от 15 до 18 лет – 1 ребёнок (Боханский район).

Шесть пожаров произошли в вечернее время с 18.00 по 24.00. Два пожара произошли в дневное время с 12.00 по 18.00. Два пожара в ночное время с 24.00 по 06.00, два пожара произошли в утренние часы с 06.00 по 12.00.

Анализ показывает, что условием, способствующим гибели 10-ти детей, послужила невозможность принятия решения об эвакуации в силу малолетнего возраста, (АППГ – 12 детей).

Одним из условий способствующих гибели детей в Нижнеудинском, Казачинско-Ленском, Заларинском, Тайшетском, Шелеховском, Усть-Кутском районах стало оставление малолетних детей без присмотра.

Пожары, с гибелью произошли в благополучных семьях, не состоящих на учёте и не злоупотребляющих алкоголем.

**За текущий период 2021 года в Иркутской области произошло 19 пожаров с травмированием 21 ребенка**. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года количество травмированных детей на пожарах увеличилось на 6 детей (*в 2020 произошло 13 пожаров, на которых травмировано 15 детей (Зиминский район* – *1 ребёнок, г. Тулун – 1 ребёнок, Ангарский ГО* – *3 ребёнка, г. Иркутск – 4 ребенка, Усольский район – 1 ребёнок, Иркутский район – 1 ребенок, Тайшетский район – 1 ребенок, Братский район – 1 ребенок, г. Братск – 1 ребенок, г. Зима – 1 ребенок)*.

**Пожары с травмированием детей в 2021 году зарегистрированы в 12-ти муниципальных образованиях:**

г. Иркутск – 2 пожара (3 детей);

г. Братск – 3 пожара (3 детей);

Братский район – 3 пожара (3 детей);

Боханский район – 1 пожар (1 ребёнок);

Ангарский ГО – 3 пожара (4 ребёнка)

Казачинско-Ленский район – 1 пожар (1 ребёнок);

Нижнеудинский район – 1 пожар (1 ребёнок);

Иркутский район – 1 поджар (1 ребёнок);

Куйтунский район – 1пожар (1 ребёнок);

Заларинский район – 1 пожар (1 ребёнок);

Усть-Кутский район – 1 пожар (1 ребёнок);

Шелеховский район – 1 пожар (1 ребёнок).

**Причины пожаров с травмированием детей:**

- нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – 5 пожаров, травмировано 5 детей (г. Братск – 2, Боханский район – 1, Усть-Кутский район – 1, Братский район – 1);

- шалость с огнём детей – 1 пожар, травмирован 1 ребенок (Ангарский ГО);

- прочие причины, связанные с НПУиЭ газового оборудования – 1 пожар, травмирован 1 ребенок (Нижнеудинский район – 1);

- поджог – 1 пожар, травмировано 2 детей (Ангарский ГО)

- неосторожное обращение с огнём – 11 пожаров, травмированы 12 детей (г. Иркутск – 3, г. Братск – 1, Ангарский ГО – 1, Казачинско-Ленский район – 1, Иркутский район – 1, Братский район – 2, Куйтунский район – 1, Заларинский район – 1, Шелеховский район – 1).

За анализируемый период на пожарах эвакуировано 4694 человека (АППГ – 4233 человека, отмечается увеличение на 10 % или на 461 человек), спасен 771 человек (АППГ – 982 человека, отмечается снижение на 211 человек).

Нижеприведенная таблица наглядно отражает динамику спасенных и эвакуированных на пожарах людей в разрезе муниципальных образований Иркутской области.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Спасено людей, чел** | | **Прирост, %** | **Эвак-но людей, чел** | | **Прирост, %** |
| **2020** | **2021** | **2020** | **2021** |
| **Иркутская область** | **982** | **771** | **снижение на 211 чел.** | **4233** | **4694** | **10%** |
| Слюдянский р-н | 18 | 12 | снижение на 6 чел. | 78 | 83 | 6% |
| г. Усть-Илимск | 102 | 105 | 2% | 202 | 231 | 14% |
| Усть-Илимский р-н | 8 | 0 | снижение на 8 чел. | 9 | 3 | снижение на 6 чел. |
| г. Усолье-Сибирское | 109 | 116 | 6% | 202 | 263 | 30% |
| Усольский р-н | 18 | 0 | снижение на 18 чел. | 46 | 43 | -6% |
| г. Братск | 71 | 69 | снижение на 2 чел. | 278 | 524 | 88% |
| Братский р-н | 7 | 3 | снижение на 4 чел. | 105 | 53 | снижение на 52 чел. |
| г. Черемхово | 1 | 15 | рост в 15 раз(а) | 81 | 108 | 33% |
| г. Свирск | 1 | 2 | рост в 2 раз(а) | 0 | 12 | +12 чел. |
| Черемховский р-н | 0 | 4 | +4 чел. | 0 | 6 | +6 чел. |
| г. Иркутск | 386 | 181 | снижение на 205 чел. | 1575 | 1928 | 22% |
| Зиминский р-н | 1 | 0 | снижение на 1 чел. | 23 | 7 | снижение на 16 чел. |
| г. Зима | 20 | 2 | снижение на 18 чел. | 69 | 66 | -4% |
| г. Саянск | 1 | 0 | снижение на 1 чел. | 111 | 1 | снижение на 110 чел. |
| Тулунский р-н | 0 | 0 | на уровне | 0 | 16 | +16 чел. |
| г. Тулун | 4 | 7 | 75% | 265 | 28 | снижение на 237 чел. |
| Усть-Кутский р-н | 11 | 11 | на уровне | 56 | 59 | 5% |
| Тайшетский р-н | 26 | 4 | снижение на 22 чел. | 79 | 46 | -41% |
| Шелеховский р-н | 21 | 10 | снижение на 11 чел. | 75 | 70 | -6% |
| Балаганский р-н | 0 | 1 | +1 чел. | 0 | 1 | +1 чел. |
| Бодайбинский р-н | 22 | 22 | на уровне | 72 | 95 | 31% |
| Жигаловский р-н | 1 | 0 | снижение на 1 чел. | 0 | 1 | +1 чел. |
| Заларинский р-н | 1 | 2 | рост в 2 раз(а) | 30 | 18 | -40% |
| Казачинско-Ленский р-н | 0 | 0 | на уровне | 40 | 74 | 85% |
| Катангский р-н | 0 | 0 | на уровне | 0 | 0 | на уровне |
| Качугский р-н | 0 | 0 | на уровне | 0 | 4 | +4 чел. |
| Киренский р-н | 0 | 0 | на уровне | 18 | 0 |  |
| Куйтунский р-н | 1 | 0 | снижение на 1 чел. | 93 | 38 | снижение на 55 чел. |
| Мамско-Чуйский р-н | 0 | 0 | на уровне | 0 | 0 | на уровне |
| Нижнеилимский р-н | 3 | 0 | снижение на 3 чел. | 82 | 56 | -31% |
| Нижнеудинский р-н | 15 | 28 | 86% | 40 | 25 | -37% |
| Ольхонский р-н | 0 | 0 | на уровне | 1 | 5 | рост в 5 раз(а) |
| Ангарский р-н | 101 | 154 | 52% | 282 | 680 | рост в 2 раз(а) |
| Усть-Удинский р-н | 0 | 0 | на уровне | 8 | 0 |  |
| Чунский р-н | 30 | 8 | снижение на 22 чел. | 20 | 16 | -20% |
| Иркутский р-н | 1 | 15 | рост в 15 раз(а) | 142 | 97 | -31% |
| Эрхит-Булагатский р-н | 0 | 0 | на уровне | 141 | 10 | снижение на 131 чел. |
| Аларский р-н | 0 | 0 | на уровне | 0 | 11 | +11 чел. |
| Боханский р-н | 0 | 0 | на уровне | 0 | 12 | +12 чел. |
| Баяндаевский р-н | 0 | 0 | на уровне | 0 | 0 | на уровне |
| Нукутский р-н | 2 | 0 | снижение на 2 чел. | 0 | 4 | +4 чел. |
| Осинский р-н | 0 | 0 | на уровне | 10 | 0 |  |

**2. Распределение выездов подразделений пожарной охраны.**

За 11 месяцев 2021 года подразделения пожарной охраны области совершили 48 335 выездов *(АППГ – 44 771, увеличение на 7,9%)* из них: на тушение пожаров – 5 481 выезд *(АППГ – 6 137, снижение на 10,6%),* на подготовку личного состава – 19 215 выездов *(АППГ –   
17 727, увеличение на 8,3%)*, по ложному сообщению – 1 177 выездов *(АППГ – 731, увеличение на 61,0%),* на оказание помощи населению и другим ведомствам – 2 180 выездов *(АППГ – 2 034, увеличение на 7,1%),* прочие выезда – 20 282 выезда *(АППГ – 18 142, увеличение на 11,7%).*

Рис.1

Сравнительные данные по выездам подразделений пожарной охраны приведены в таблице.

Табл. 1

**Распределение выездов подразделений пожарной охраны Иркутской области**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Подразделения** | **Выездов всего** | | | **из них:** | | | | | | | | | | | | | | |
| **На пожары** | | | **На подготовку л/с** | | | **Ложные выезда** | | | **На оказание помощи** | | | **Прочие** | | |
| **2020** | **2021** | **%** | **2020** | **2021** | **%** | **2020** | **2021** | **%** | **2020** | **2021** | **%** | **2020** | **2021** | **%** | **2020** | **2021** | **%** |
| г. Иркутск | 7821 | 7578 | -3,1% | 1239 | 858 | -30,7% | 2070 | 1550 | -25,1% | 165 | 478 | в 2,8раз | 187 | 220 | 17,6% | 4160 | 4472 | 7,5% |
| Иркутский район | 2518 | 3085 | 22,5% | 278 | 257 | -7,5% | 1217 | 1200 | -1,3% | 23 | 54 | 134,7% | 25 | 19 | -24% | 975 | 1555 | 59,4% |
| Слюдянский район | 1381 | 1407 | 1,8% | 140 | 111 | -20,7% | 639 | 602 | -5,7% | 11 | 6 | -45,4% | 62 | 55 | -11,2% | 529 | 633 | 19,6% |
| Усть-Илимский район | 751 | 1065 | 41,8% | 67 | 53 | -20,8% | 511 | 807 | 57,9% | 5 | 1 | -80% | 0 | 1 | +1сл. | 168 | 203 | 20,8% |
| г. Усть-Илимск | 949 | 1228 | 29,3% | 222 | 194 | -12,6% | 55 | 441 | в 8раз | 19 | 23 | 21% | 27 | 49 | 81,4% | 626 | 521 | -16,7% |
| Усольский район | 1718 | 1983 | 15,4% | 207 | 175 | -15,4% | 673 | 492 | -26,8% | 31 | 31 | 0% | 25 | 25 | 0% | 782 | 1260 | 61,1% |
| г. Усолье-Сибирское | 1966 | 1995 | 1,4% | 294 | 238 | -19% | 658 | 589 | -10,4% | 38 | 87 | 128,9% | 334 | 320 | -4,1% | 642 | 761 | 18,5% |
| Братский район | 1006 | 1058 | 5,1% | 138 | 135 | -2,1% | 576 | 475 | -17,5% | 4 | 9 | 125% | 15 | 13 | -13,3% | 273 | 426 | 56% |
| г. Братск | 3305 | 3905 | 18,1% | 577 | 810 | 40,3% | 456 | 915 | 100,6% | 92 | 101 | 9,7% | 301 | 368 | 22,2% | 1879 | 1711 | -8,9% |
| Черемховский район | 419 | 482 | 15% | 39 | 34 | -12,8% | 252 | 284 | 12,6% | 1 | 4 | в 4раз | 6 | 4 | -33,3% | 121 | 156 | 28,9% |
| г. Черемхово | 1051 | 1078 | 2,5% | 219 | 219 | 0% | 422 | 348 | -17,5% | 10 | 8 | -20% | 145 | 164 | 13,1% | 255 | 339 | 32,9% |
| г. Свирск | 461 | 543 | 17,7% | 55 | 58 | 5,4% | 273 | 341 | 24,9% | 3 | 0 | -100% | 20 | 14 | -30% | 110 | 130 | 18,1% |
| Зиминский район | 224 | 277 | 23,6% | 18 | 15 | -16,6% | 142 | 219 | 54,2% | 2 | 0 | -100% | 0 | 0 | +0сл. | 62 | 43 | -30,6% |
| г. Зима | 842 | 775 | -7,9% | 141 | 114 | -19,1% | 371 | 345 | -7% | 25 | 53 | 112% | 25 | 37 | 48% | 280 | 226 | -19,2% |
| г. Саянск | 570 | 609 | 6,8% | 55 | 64 | 16,3% | 209 | 258 | 23,4% | 16 | 42 | в 2,6раз | 28 | 31 | 10,7% | 262 | 214 | -18,3% |
| Ангарский район | 4596 | 4538 | -1,2% | 358 | 267 | -25,4% | 1648 | 1415 | -14,1% | 97 | 129 | 32,9% | 133 | 154 | 15,7% | 2360 | 2573 | 9% |
| Усть-Кутский район | 514 | 1169 | 127,4% | 174 | 173 | -0,5% | 72 | 532 | в 7,3раз | 1 | 1 | 0% | 119 | 100 | -15,9% | 148 | 363 | 145,2% |
| Тайшетский район | 1371 | 1849 | 34,8% | 168 | 158 | -5,9% | 783 | 711 | -9,1% | 74 | 41 | -44,5% | 27 | 17 | -37% | 319 | 922 | в 2,8раз |
| Тулунский гарнизон | 417 | 468 | 12,2% | 29 | 23 | -20,6% | 301 | 395 | 31,2% | 6 | 4 | -33,3% | 0 | 3 | +3сл. | 81 | 43 | -46,9% |
| г. Тулун | 949 | 742 | -21,8% | 228 | 195 | -14,4% | 203 | 183 | -9,8% | 39 | 23 | -41% | 122 | 104 | -14,7% | 357 | 237 | -33,6% |
| Шелеховский район | 1160 | 1095 | -5,6% | 148 | 141 | -4,7% | 429 | 331 | -22,8% | 5 | 13 | в 2,6раз | 29 | 42 | 44,8% | 549 | 568 | 3,4% |
| Нижнеудинский район | 1666 | 1603 | -3,7% | 295 | 202 | -31,5% | 808 | 863 | 6,8% | 11 | 12 | 9% | 182 | 174 | -4,3% | 370 | 352 | -4,8% |
| Бодайбинский район | 504 | 639 | 26,7% | 51 | 64 | 25,4% | 132 | 426 | в 3,2раз | 12 | 16 | 33,3% | 12 | 20 | 66,6% | 297 | 113 | -61,9% |
| Балаганский район | 565 | 489 | -13,4% | 17 | 16 | -5,8% | 421 | 443 | 5,2% | 2 | 0 | -100% | 1 | 4 | в 4раз | 124 | 26 | -79% |
| Жигаловский район | 112 | 76 | -32,1% | 15 | 25 | 66,6% | 43 | 26 | -39,5% | 6 | 8 | 33,3% | 3 | 3 | 0% | 45 | 14 | -68,8% |
| Заларинский район | 799 | 762 | -4,6% | 55 | 46 | -16,3% | 503 | 515 | 2,3% | 7 | 7 | 0% | 24 | 21 | -12,5% | 210 | 173 | -17,6% |
| Казачинско-Ленский район | 1171 | 1011 | -13,6% | 94 | 86 | -8,5% | 804 | 587 | -26,9% | 0 | 2 | +2сл. | 17 | 9 | -47% | 256 | 327 | 27,7% |
| Катангский район | 31 | 47 | 51,6% | 5 | 9 | 80% | 23 | 34 | 47,8% | 0 | 0 | +0сл. | 0 | 0 | +0сл. | 3 | 4 | 33,3% |
| Качугский район | 137 | 89 | -35% | 39 | 30 | -23% | 47 | 16 | -65,9% | 0 | 0 | +0сл. | 3 | 10 | в 3,3раз | 48 | 33 | -31,2% |
| Киренский район | 298 | 338 | 13,4% | 42 | 35 | -16,6% | 128 | 194 | 51,5% | 9 | 4 | -55,5% | 4 | 5 | 25% | 115 | 100 | -13% |
| Куйтунский район | 470 | 596 | 26,8% | 74 | 64 | -13,5% | 247 | 418 | 69,2% | 2 | 2 | 0% | 4 | 4 | 0% | 143 | 108 | -24,4% |
| Мамско-Чуйский район | 251 | 369 | 47% | 9 | 21 | 133,3% | 181 | 314 | 73,4% | 2 | 2 | 0% | 8 | 18 | 125% | 51 | 14 | -72,5% |
| Нижнеилимский район | 920 | 939 | 2% | 175 | 153 | -12,5% | 400 | 380 | -5% | 0 | 1 | +1сл. | 52 | 47 | -9,6% | 293 | 358 | 22,1% |
| Ольхонский район | 574 | 867 | 51% | 24 | 35 | 45,8% | 451 | 688 | 52,5% | 3 | 1 | -66,6% | 1 | 3 | в 3раз | 95 | 140 | 47,3% |
| Усть-Удинский район | 552 | 403 | -26,9% | 27 | 25 | -7,4% | 412 | 314 | -23,7% | 3 | 2 | -33,3% | 6 | 3 | -50% | 104 | 59 | -43,2% |
| Чунский район | 576 | 774 | 34,3% | 135 | 137 | 1,4% | 254 | 348 | 37% | 2 | 4 | 100% | 24 | 37 | 54,1% | 161 | 248 | 54% |
| Аларский район | 463 | 572 | 23,5% | 45 | 48 | 6,6% | 303 | 392 | 29,3% | 1 | 3 | в 3раз | 3 | 6 | 100% | 111 | 123 | 10,8% |
| Баяндаевский район | 158 | 232 | 46,8% | 22 | 11 | -50% | 53 | 184 | в 3,4раз | 0 | 0 | +0сл. | 8 | 6 | -25% | 75 | 31 | -58,6% |
| Боханский район | 620 | 474 | -23,5% | 51 | 45 | -11,7% | 370 | 278 | -24,8% | 1 | 0 | -100% | 2 | 4 | 100% | 196 | 147 | -25% |
| Нукутский район | 166 | 164 | -1,2% | 34 | 19 | -44,1% | 107 | 125 | 16,8% | 0 | 1 | +1сл. | 0 | 2 | +2сл. | 25 | 17 | -32% |
| Осинский район | 199 | 237 | 19% | 49 | 37 | -24,4% | 51 | 136 | в 2,6раз | 1 | 2 | 100% | 4 | 8 | 100% | 94 | 54 | -42,5% |
| Эхирит-Булагатский район | 189 | 331 | 75,1% | 75 | 79 | 5,3% | 27 | 85 | в 3,1раз | 2 | 1 | -50% | 21 | 43 | 104,7% | 64 | 123 | 92,1% |
| СПСЧ | 361 | 394 | 9,1% | 10 | 2 | -80% | 2 | 16 | в 8раз | 0 | 1 | +1сл. | 25 | 13 | -48% | 324 | 362 | 11,7% |
| **ИТОГО:** | **44771** | **48335** | **7,9%** | **6137** | **5481** | **-10,6%** | **17727** | **19215** | **8,3%** | **731** | **1177** | **61%** | **2034** | **2180** | **7,1%** | **18142** | **20282** | **11,7%** |

**3. Оперативное реагирование подразделений**

Среднее время сообщения в городах и ПГТ составило 0,98 мин. (АППГ 1,04 мин., +0,6), в селе – 1,17 мин. (АППГ – 1,34 мин., -12,6%);

Среднее время прибытия в городах и ПГТ составило 6,13 мин. (АППГ 6,26 мин., -2%), в селе – 13,26 мин. (АППГ 11,6 мин., +14,31%);

Среднее время локализации в городах и ПГТ составило 4,03 мин. (АППГ 3,67 мин., +9,8%), в селе – 6,25 мин. (АППГ 5,92 мин., 17,4%);

Среднее время ликвидации открытого горения в городах и ПГТ составило 4,3 мин. (АППГ 4,78 мин., -10,4%), в селе – 8,09 мин. (АППГ 8,2 мин., -1,34%);

Среднее время тушения в городах и ПГТ составило 8,26 мин. (АППГ 8,38 мин., -0,8), в селе – 15,18 мин. (АППГ 13,51 мин., +11%).

В сравнении со средними показателями Российской Федерации показатели Иркутской области выглядят следующим образом:

Среднее время сообщения в городах и ПГТ составило 0,98 мин. (РФ 1,15 мин., -14,7%), в селе – 1,17 мин. (РФ 1,56 мин., -25%);

Среднее время прибытия в городах и ПГТ составило 6,13 мин. (РФ 6,7 мин., -8,3%), в селе – 13,26 мин. (РФ 12,76 мин., +3,9%);

Среднее время локализации в городах и ПГТ составило 4,03 мин. (РФ 5,4 мин., -25,3%), в селе – 6,25 мин. (РФ 8,7 мин.,-28%);

Среднее время ликвидации открытого горения в городах и ПГТ составило 4,3 мин. (РФ 6,02 мин., -27,9%), в селе – 8,59 мин. (РФ 11,69 мин., -26,5%);

Среднее время тушения в городах и ПГТ составило 8,26 мин. (РФ 11,56 мин., -27,5%), в селе – 15,18 мин. (РФ 20,87 мин., -27,3%).

**В сравнении с РФ в худшую сторону отмечаются следующие муниципальные образования:**

**По городам и ПГТ:**

**Среднее время сообщения: Слюдянский район (1,37 мин.), Черемховский район (1,41 мин.), Казачинско-Ленский район (2,00 мин.).**

**Среднее время прибытия: г. Черемхово (7,23 мин.), Иркутский район (11,33 мин.), г. Зима (7,15 мин.).**

**Среднее время локализации: Иркутский район (10,36), г. Иркутск (8,39 мин.), Заларинский район (6,25 мин.).**

**Среднее время ликвидации открытого горения: Чунский район (9,77 мин.), Иркутский район (8,12 мин.), г. Иркутск (6,35 мин.).**

**Среднее время тушения: Мамско-Чуйский район (17,9 мин.), Иркутский район (18,48 мин.), г. Иркутск (14,73 мин), Чунский район (14,23 мин.), Бодайбинский район (12,81 мин.), Тайшетский (11,52 мин.).**

**По сельской местности:**

**Среднее время сообщения: Ольхонский район (2,25 мин.), Слюдянский район (2,8 мин.), Катангский район (4 мин.), Боханский район (2,09 мин.).**

**Среднее время прибытия: Киринский район (31,5 мин.), Шелеховский район (20 мин), Братский район (16,48 мин.), Ангарский район (16,2 мин.), Тулунский район (15,2)**

**Среднее время локализации: Нижнеудинский район (10,06 мин.), Ольхонский район (8,92 мин.), Иркутский район (14,43 мин.).**

**Среднее время ликвидации открытого горения: Чунский район (15,8 мин.), Иркутский район (14,03 мин.), Качугский район (23,17 мин.), Куйтунский (16,93 мин).**

**Среднее время тушения: Иркутский район (29,14 мин.), Качугский район (29 мин.), Боханский район (24,27 мин.), Куйтунский район (21 мин.)**

Средние времена реагирования подразделений пожарной охраны на пожары за 11 месяцев 2021 года приведены в таблице:

Табл. 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Район (городской округ)** | **Среднее время сообщения** | | **Среднее время прибытия** | | **Среднее время подачи 1-го ствола** | | **Среднее время локализации** | | **Среднее время ликвидации откр. горения** | | **Среднее время тушения** | |
| **Город** | **Село** | **Город** | **Село** | **Город** | **Село** | **Город** | **Село** | **Город** | **Село** | **Город** | **Село** |
| Слюдянский р-н | 1,37 | 2,8 | 6,55 | 13,9 | 1,28 | 3,71 | 2,66 | 4,89 | 4,15 | 6,3 | 7,77 | 11,44 |
| г. Усть-Илимск | 1 |  | 5,83 |  | 1,35 |  | 2,7 |  | 2,63 |  | 4,88 |  |
| Усть-Илимский р-н | 1 | 1 | 6,85 | 11 | 1 | 1 | 4,48 | 2,5 | 4,78 | 4,46 | 9,09 | 16,86 |
| г. Усолье-Сибирское | 1,18 |  | 5,57 |  | 1,2 |  | 2,47 |  | 3,28 |  | 5,09 |  |
| Усольский р-н | 1,2 | 1,27 | 5 | 14,16 | 1,32 | 1,24 | 4,34 | 6,44 | 3,1 | 4,44 | 7,44 | 10,83 |
| г. Братск | 1,04 | 1 | 6,48 | 7,5 | 1,31 | 1 | 1,89 | 2 | 2,85 | 5 | 4,72 | 7 |
| Братский р-н | 1,41 | 1 | 4,37 | 16,48 | 1,23 | 1 | 3,85 | 2,34 | 3,29 | 5,23 | 6,18 | 7,65 |
| г. Черемхово | 0,48 |  | 7,23 |  | 1,06 |  | 2,26 |  | 3,3 |  | 5,45 |  |
| г. Свирск | 0,59 |  | 5,9 |  | 1,06 |  | 1,84 |  | 3,29 |  | 5,12 |  |
| Черемховский р-н | 0,53 | 0,2 | 6,55 | 14,4 | 1 | 1 | 3,23 | 6,21 | 4,66 | 8,79 | 7,59 | 15 |
| г. Иркутск | 1 |  | 6,36 |  | 1,24 |  | 8,39 |  | 6,35 |  | 14,75 |  |
| Зиминский р-н | 1 | 1 | 2 | 11,48 | 1 | 1 | 2 | 3,44 | 4 | 4,62 | 6 | 7,92 |
| г. Зима | 1 |  | 7,15 |  | 1 |  | 4 |  | 4,76 |  | 8,76 |  |
| г. Саянск | 1 |  | 4,82 |  | 1 |  | 2,68 |  | 3,21 |  | 5,89 |  |
| Тулунский р-н |  | 0,96 |  | 15,26 |  | 1 |  | 2,87 |  | 4,3 |  | 7,17 |
| г. Тулун | 0,98 |  | 6,79 |  | 1,08 |  | 2,97 |  | 3,35 |  | 6,02 |  |
| Усть-Кутский р-н | 1,08 | 1 | 5,94 | 10,5 | 1,12 | 1 | 2,12 | 1 | 2,32 | 72 | 4,43 | 5 |
| Тайшетский р-н | 1 | 1 | 4,52 | 10,1 | 1 | 1 | 4,45 | 5,8 | 5,73 | 7,6 | 11,52 | 13,4 |
| Шелеховский р-н | 1,02 | 1,13 | 7,33 | 20 | 1,53 | 1,17 | 2,49 | 3,13 | 4,13 | 3,04 | 6,6 | 5,04 |
| Балаганский р-н |  | 1,78 |  | 3,44 |  | 1 |  | 2,67 |  | 3,22 |  | 5,89 |
| Бодайбинский р-н | 0,58 | 1,5 | 5,08 | 17 | 1,21 | 1 | 7 | 3 | 5,81 | 3,67 | 12,81 | 6,67 |
| Жигаловский р-н | 1 | 1 | 5,2 | 7 | 1 | 1 | 3,44 | 3,25 | 5,8 | 6,25 | 9,78 | 9,5 |
| Заларинский р-н | 1 | 1 | 5,54 | 7,2 | 1 | 1 | 6,25 | 3 | 4,09 | 4,4 | 7,83 | 7,4 |
| Казач.-Ленский р-н | 2 | 2 | 3,55 | 8,1 | 1,06 | 1,2 | 5 | 2,6 | 6,24 | 3,6 | 9,35 | 6,2 |
| Катангский р-н |  | 4 |  | 3,67 |  | 1 |  | 5,33 |  | 5,67 |  | 11 |
| Качугский р-н | 1 | 1 | 5,67 | 7,17 | 1 | 1 | 3,33 | 5,83 | 5,08 | 23,17 | 8,42 | 29 |
| Киренский р-н | 1 | 1 | 6,5 | 31,5 | 1,04 | 1 | 3,42 | 2 | 4,26 | 10 | 7,65 | 12 |
| Куйтунский р-н | 1 | 1 | 6,18 | 13,67 | 1 | 1 | 2,29 | 4,07 | 5,82 | 16,93 | 8,12 | 21 |
| Мамско-Чуйский | 0,45 |  | 4,75 |  | 1,15 |  | 2,25 |  | 3,8 |  | 6,05 |  |
| Нижнеилимский р-н | 1,29 | 1,33 | 5,27 | 10,47 | 1,15 | 1 | 2,01 | 2 | 2,48 | 3 | 4,48 | 5 |
| Нижнеудинский р-н | 0 | 0 | 6,26 | 11,38 | 1 | 1,13 | 4,88 | 10,06 | 5,5 | 5,81 | 10,38 | 15,88 |
| Ольхонский р-н |  | 2,25 |  | 19 |  | 1 |  | 8,92 |  | 7,92 |  | 16,83 |
| Ангарский р-н | 1,01 | 1 | 5,76 | 16,2 | 1,35 | 1,21 | 3,83 | 2,95 | 3,72 | 4,2 | 7,14 | 7,15 |
| Усть-Удинский |  | 1 |  | 8,38 |  | 1 |  | 3,43 |  | 5,14 |  | 8,57 |
| Чунский р-н | 1,21 | 0,7 | 5,21 | 14,22 | 1,19 | 1 | 4,47 | 3,1 | 9,77 | 15,8 | 14,23 | 18,9 |
| Иркутский р-н | 1 | 1 | 11,33 | 14,67 | 1,03 | 1 | 10,36 | 14,43 | 8,12 | 14,03 | 18,48 | 29,14 |
| Эх.-Булагатский р-н |  | 1,72 |  | 9,54 |  | 1,14 |  | 7,39 |  | 7,06 |  | 14,43 |
| Аларский р-н |  | 1 |  | 10 |  | 1 |  | 2,93 |  | 7,71 |  | 10,64 |
| Боханский р-н |  | 2,09 |  | 10,8 |  | 1 |  | 14,73 |  | 9,55 |  | 24,27 |
| Баяндаевский р |  | 2 |  | 10 |  | 1 |  | 3,5 |  | 5,5 |  | 9 |
| Нукутский р-н |  | 1,8 |  | 8 |  | 1,2 |  | 1 |  | 1,8 |  | 2,8 |
| Осинский р-н |  | 1 |  | 8 |  | 1 |  | 5,38 |  | 5,8 |  | 10,53 |
| **Иркутская область за 11 месяцев 2021 года** | 0,98 | 1,17 | 6,13 | 13,26 | 1,2 | 1,09 | 4,03 | 6,95 | 4,3 | 8,09 | 8,26 | 15,18 |
| **СФО за 11**  **месяцев 2021 года** | 1,52 | 1,88 | 6,94 | 12,53 | 1,11 | 0,94 | 5,30 | 9,07 | 5,65 | 10,96 | 10,85 | 20,64 |
| **Россия за 11 месяцев 2021 года** | **1,15** | **1,56** | **6,70** | **12,76** | **1,06** | **0,97** | **5,40** | **8,70** | **6,02** | **11,69** | **11,56** | **20,87** |

Средние времена реагирования подразделений пожарной охраны на пожары за 11 месяцев 2021 года в сравнении с АППГ в таблице:

Табл. 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Район (городской округ)** | **Среднее время прибытия** | | | | | | **Среднее время локализации** | | | | | | **Среднее время ликвидации откр. горения** | | | | | |
| **Город** | | **% к АППГ** | **Село** | | **% к АППГ** | **Город** | | **% к АППГ** | **Село** | | **% к АППГ** | **Город** | | **% к АППГ** | **Село** | | **% к АППГ** |
| **2021** | **2020** | **2021** | **2020** | **2021** | **2020** | **2021** | **2020** | **2021** | **2020** | **2021** | 2020 |
| Слюдянский р-н | 6,55 | 5,45 | **20,18** | 13,9 | 12,3 | **13,28** | 2,66 | 12,5 | **-78,74** | 4,89 | 2,63 | **85,93** | 4,15 | 4,39 | **-5,47** | 6,3 | 5 | **26,00** |
| г. Усть-Илимск | 5,83 | 5,48 | **6,39** |  |  |  | 2,7 | 1,6 | **68,75** |  |  |  | 2,63 | 2,74 | **-4,01** |  |  | **-** |
| Усть-Илимский р-н | 6,85 | 6,15 | **11,38** | 11 | 11,6 | **-4,76** | 4,48 | 7,5 | **-40,27** | 2,5 | 4,53 | **-44,81** | 4,78 | 6,28 | **-23,89** | 4,46 | 3,72 | **19,89** |
| г. Усолье-Сибирское | 5,57 | 5,53 | **0,72** |  | 18 |  | 2,47 | 3,73 | **-33,78** |  | 3 |  | 3,28 | 3,01 | **8,97** |  |  | **-** |
| Усольский р-н | 5 | 5,34 | **-6,37** | 14,16 | 14,5 | **-2,28** | 4,34 | 4,25 | **2,12** | 6,44 | 5,56 | **15,83** | 3,1 | 4,02 | **-22,89** | 4,44 | 4,51 | **-1,55** |
| г. Братск | 6,48 | 7 | **-7,43** | 7,5 |  |  | 1,89 | 1,94 | **-2,58** | 2 |  |  | 2,85 | 3,05 | **-6,56** | 5 |  | **-** |
| Братский р-н | 4,37 | 4,57 | **-4,38** | 16,48 | 9,94 | **65,79** | 3,85 | 1,89 | **103,70** | 2,34 | 3,76 | **-37,77** | 3,29 | 3 | **9,67** | 5,23 | 4,89 | **6,95** |
| г. Черемхово | 7,23 | 7,39 | **-2,17** |  | 17 |  | 2,26 | 1,44 | **56,94** |  | 1 |  | 3,3 | 3,23 | **2,17** |  |  | **-** |
| г. Свирск | 5,9 | 6,98 | **-15,47** |  |  |  | 1,84 | 1,98 | **-7,07** |  |  |  | 3,29 | 4,32 | **-23,84** |  |  | **-** |
| Черемховский р-н | 6,55 | 4,54 | **44,27** | 14,4 | 13,9 | **3,37** | 3,23 | 1,77 | **82,49** | 6,21 | 5,22 | **18,97** | 4,66 | 3,1 | **50,32** | 8,79 | 13,22 | **-33,51** |
| г. Иркутск | 6,36 | 6,54 | **-2,75** |  |  |  | 8,39 | 7,55 | **11,13** |  |  |  | 6,35 | 6,46 | **-1,70** |  |  | **-** |
| Зиминский р-н | 2 |  |  | 11,48 | 11,8 | **-2,38** | 2 |  |  | 3,44 | 5,65 | **-39,12** | 4 |  |  | 4,62 | 7,56 | **-38,89** |
| г. Зима | 7,15 | 7,3 | **-2,05** |  | 12 |  | 4 | 5,08 | **-21,26** |  | 1 |  | 4,76 | 5,16 | **-7,75** |  | 2 | **-100,00** |
| г. Саянск | 4,82 | 4,23 | **13,95** |  |  |  | 2,68 | 1,86 | **44,09** |  |  |  | 3,21 | 2,75 | **16,73** |  |  | **-** |
| Тулунский р-н |  |  |  | 15,26 | 11,2 | **36,62** |  |  |  | 2,87 | 6,44 | **-55,43** |  |  |  | 4,3 | 8,81 | **-51,19** |
| г. Тулун | 6,79 | 7,51 | **-9,59** |  |  |  | 2,97 | 8,47 | **-64,94** |  |  |  | 3,35 | 5,71 | **-41,33** |  |  | **-** |
| Усть-Кутский р-н | 5,94 | 6,15 | **-3,41** | 10,5 | 7,88 | **33,25** | 2,12 | 1,8 | **17,78** | 1 | 2,27 | **-55,95** | 2,32 | 2,08 | **11,54** | 7,2 | 2,8 | **157,14** |
| Тайшетский р-н | 4,52 | 4,76 | **-5,04** | 10,1 | 10,4 | **-3,07** | 4,45 | 3,83 | **16,19** | 5,8 | 4,36 | **33,03** | 5,73 | 6,18 | **-7,28** | 7,6 | 5,12 | **48,44** |
| Шелеховский р-н | 7,33 | 6,55 | **11,91** | 20 | 12 | **67,36** | 2,49 | 2,93 | **-15,02** | 3,13 | 18,9 | **-83,43** | 4,13 | 3,96 | **4,29** | 3,04 | 5,2 | **-41,54** |
| Балаганский р-н |  |  |  | 3,44 | 3,36 | **2,38** |  |  |  | 2,67 | 2,63 | **1,52** |  |  |  | 3,22 | 3,75 | **-14,13** |
| Бодайбинский р-н | 5,08 | 4,49 | **13,14** | 17 | 5,4 | **214,81** | 7 | 7,29 | **-3,98** | 3 | 3 | **0,00** | 5,81 | 5,67 | **2,47** | 3,67 | 4,17 | **-11,99** |
| Жигаловский р-н | 5,2 | 4 | **30,00** | 7 | 12,8 | **-45,44** | 3,44 | 1,8 | **91,11** | 3,25 | 6,25 | **-48,00** | 5,8 | 3,4 | **70,59** | 6,25 | 8,6 | **-27,33** |
| Заларинский р-н | 5,54 | 5,77 | **-3,99** | 7,2 | 10,3 | **-30,30** | 6,25 | 3,66 | **70,77** | 3 | 9,22 | **-67,46** | 4,09 | 4,6 | **-11,09** | 4,4 | 11,5 | **-61,74** |
| Казач.-Ленский р-н | 3,55 | 3,32 | **6,93** | 8,1 | 10,1 | **-19,88** | 5 | 2,35 | **112,77** | 2,6 | 4,07 | **-36,12** | 6,24 | 4,26 | **46,48** | 3,6 | 10,36 | **-65,25** |
| Катангский р-н |  |  |  | 3,67 | 3,4 | **7,94** |  |  |  | 5,33 | 1,17 | **355,56** |  |  |  | 5,67 | 0,67 | **746,27** |
| Качугский р-н | 5,67 | 5,74 | **-1,22** | 7,17 | 10,2 | **-29,57** | 3,33 | 3,19 | **4,39** | 5,83 | 37,4 | **-84,41** | 5,08 | 4,19 | **21,24** | 23,2 | 24,56 | **-5,66** |
| Киренский р-н | 6,5 | 5,62 | **15,66** | 31,5 | 12,3 | **157,14** | 3,42 | 2,67 | **28,09** | 2 | 4 | **100,00** | 4,26 | 5,33 | **-20,08** | 10 | 11 | **-9,09** |
| Куйтунский р-н | 6,18 | 6 | **3,00** | 13,67 | 11,2 | **22,05** | 2,29 | 2,5 | **-8,40** | 4,07 | 3,73 | **9,12** | 5,82 | 3,05 | **90,82** | 16,9 | 7,98 | **112,16** |
| Мамско-Чуйский | 4,75 | 3,6 | **31,94** |  |  |  | 2,25 | 3,4 | **-33,82** |  |  |  | 3,8 | 14,5 | **-73,79** |  |  | **-** |
| Нижнеилимский р-н | 5,27 | 5,7 | **-7,54** | 10,47 | 6,47 | **61,82** | 2,01 | 1,71 | **17,54** | 2 | 2,63 | **-23,95** | 2,48 | 3,4 | **-27,06** | 3 | 2,68 | **11,94** |
| Нижнеудинский р-н | 6,26 | 6,34 | **-1,26** | 11,38 | 15,7 | **-27,65** | 4,88 | 6,49 | **-24,81** | 10,06 | 8,88 | **13,29** | 5,5 | 7,36 | **-25,27** | 5,81 | 8,39 | **-30,75** |
| Ольхонский р-н |  |  |  | 19 | 11,3 | **67,84** |  |  |  | 8,92 | 8,29 | **7,60** |  |  |  | 7,92 | 12,24 | **-35,29** |
| Ангарский р-н | 5,76 | 5,67 | **1,59** | 16,2 | 12,3 | **31,60** | 3,83 | 2,52 | **51,98** | 2,95 | 3,97 | **-25,69** | 3,72 | 3,91 | **-4,86** | 4,2 | 5,49 | **-23,50** |
| Усть-Удинский |  |  |  | 8,38 | 6,12 | **36,93** |  |  |  | 3,43 | 6,68 | **-48,65** |  |  |  | 5,14 | 6 | **-14,33** |
| Чунский р-н | 5,21 | 5,24 | **-0,57** | 14,22 | 13,1 | **8,55** | 4,47 | 3,81 | **17,32** | 3,1 | 4,62 | **-32,90** | 9,77 | 7,14 | **36,83** | 15,8 | 8,38 | **88,54** |
| Иркутский р-н | 11,33 | 11,7 | **-3,16** | 14,67 | 13,8 | **6,54** | 10,36 | 5,43 | **90,79** | 14,43 | 10,8 | **33,12** | 8,12 | 8,32 | **-2,40** | 14 | 11,35 | **23,61** |
| Эх.-Булагатский р-н |  |  |  | 9,54 | 6,56 | **45,43** |  |  |  | 7,39 | 4,41 | **67,57** |  |  |  | 7,06 | 4,59 | **53,81** |
| Аларский р-н |  |  |  | 10 | 9,33 | **7,18** |  |  |  | 2,93 | 4 | **-26,75** |  |  |  | 7,71 | 9,64 | **-20,02** |
| Боханский р-н |  |  |  | 10,8 | 8,81 | **22,59** |  |  |  | 14,73 | 3,92 | **275,77** |  |  |  | 9,55 | 5,77 | **65,51** |
| Баяндаевский р |  |  |  | 10 | 4,84 | **106,61** |  |  |  | 3,5 | 4,55 | **-23,08** |  |  |  | 5,5 | 8,27 | **-33,49** |
| Нукутский р-н |  |  |  | 8 | 8,48 | **-5,66** |  |  |  | 1 | 1,7 | **-41,18** |  |  |  | 1,8 | 4,43 | **-59,37** |
| Осинский р-н |  |  |  | 8 | 6,86 | **16,62** |  |  |  | 5,38 | 3,58 | **50,28** |  |  |  | 5,8 | 11,75 | **-50,64** |
| **Иркутская область** | 6,14 | 6,44 | **-4,66** | 13,26 | 11,6 | **14,31** | 4,03 | 3,67 | **9,81** | 6,95 | 5,92 | **17,40** | 4,3 | 4,8 | **-10,42** | 8,09 | 8,38 | **-3,46** |

**В целях улучшения показателей оперативного реагирования подразделений пожарной охраны Иркутской области необходимо:**

1. Начальникам местных пожарно-спасательных гарнизонов проанализировать причины роста показателей оперативного реагирования в сравнении с прошлым годом, в сравнении с предыдущим месяцем. По итогам анализа осуществить комплекс мероприятий по снижению показателей.

2. При составлении отчетных документов по пожарам строго соблюдать требования приказа МЧС России от 24 декабря 2018 г. № 625 «О формировании электронных баз данных учета пожаров и их последствий».

3. Начальникам (заместителям начальников) ПСЧ, ОП в обязательном порядке производить сверку данных по пожарам (особое внимание уделять временным показателям), выставляемым в карточках учета пожаров.

4. После каждого произошедшего пожара проводить анализ соответствия временных показателей реагирования реальной обстановке на пожаре.

5. Проработать вопрос привлечения к тушению пожаров в отдаленные от подразделений ГПС населенные пункты, охраняемые добровольными формированиями, подразделений всех видов пожарной охраны соседних муниципальных образований.

6. Взять под строгий контроль организацию обучения подразделений добровольной и муниципальной пожарной охраны, уделяя особое внимание разъяснению способа вызова дополнительных сил к тушению пожара, понятий «локализации» и «ликвидации» пожара.

7. Совместно с сотрудниками ГПН выносить предложения главам муниципальных образований по обеспечению городских и сельских поселений наружным противопожарным водоснабжением. При отсутствии положительной динамики информировать прокуратуру района о невыполнении органами местного самоуправления своих полномочий.

8. При приеме зачетов от начальствующего состава, допущенного к самостоятельному выезду на пожары в качестве РТП, в обязательном порядке проверять знание понятий «локализации» и «ликвидации» пожара и условий их достижения.

9. Ежеквартально планировать проведение дополнительных занятий по тактике тушения пожаров в сложных условиях.

10. Ежемесячно проводить анализ временных показателей оперативного реагирования подразделений пожарной охраны вверенных гарнизонов. В анализах в обязательном порядке отражать отношение временных показателей к показателям Иркутской области и Российской Федерации. Производить отбор пожаров, времена реагирования на которые привело к увеличению тех или иных показателей, а так же причин негативно повлиявших на ход тушения.

**4. Реагирования сил и средств на дорожно-транспортные происшествия.**

На территории Иркутской области за 11 месяцев 2021 года согласно статистическим данным областного управления ГИБДД зарегистрировано 2234 дорожно-транспортных происшествия с пострадавшими (-12,1%, *АППГ –* 2504 *ДТП*), в которых погибло 305 человек (+8,2%, *АППГ –* 280 *человек*), получили ранения 2762человека(-13,3%, *АППГ –* 3129 *человек*).

За 11 месяцев 2021 года пожарно-спасательные подразделения и аварийно-спасательные формирования участвовали в ликвидации последствий 1516 дорожно-транспортных происшествия (+17,1%, *АППГ –* 1256*),* из них с наездами на пешеходов - 0 (на уровне, *АППГ –* 0), реагирование на ДТП без пострадавших не осуществлялось (на уровне, *АППГ– 0*), спасено 495человек (+2*%, АППГ – 485 человек*).

Основные статистические показатели реагирования на ДТП за 11 месяцев в пятилетней динамике приведены в диаграмме.

Среднее время прибытия подразделений – **10,9** мин. (+23.8%, АППГ – **8,3** мин.). Среднее время прибытия пожарно-спасательных подразделений на ликвидацию последствий ДТП за 11 месяцев 2021 года среди подразделений Сибирского федерального округа – 9,6 мин., в Российской Федерации – 7,5 мин.

Согласно расчёту, проводимому по рекомендации Центра ЛП ДТП ВНИИ ГОЧС (исх. от 24.12.2010 г. нр.3552/9-4) коэффициент реагирования пожарно-спасательных подразделений на ликвидацию последствий ДТП за 11 месяцев 2021 года равен **0,97** (АППГ – **0,69**) (отношение количества зарегистрированных ДТП с пострадавшими – без наездов на пешеходов, с учётом ДТП без пострадавших и ДТП с участием пешеходов, на которые осуществлен выезд пожарно-спасательных подразделений, к общему количеству ДТП, на которые выезжали пожарно-спасательные подразделения).

Таблица по коэффициенту реагирования на ДТП за 11 месяцев в 5-ти летней динамике.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Район** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| 1. | Аларский район | 0,52 | 0,59 | 0,85 | 0,69 | **1,94** |
| 2. | Ангарский район | 1,06 | 1,15 | 1,39 | 1,35 | **3,11** |
| 3. | Балаганский район | 1,33 | 0,83 | 1,00 | 1,25 | **0,75** |
| 4. | Баяндаевский район | 2,00 | 1,06 | 1,27 | 0,93 | **1,30** |
| 5. | Бодайбинский район | 0,4 | 0,07 | 0,17 | 0,42 | **1,00** |
| 6. | Боханский район | 1,06 | 1,27 | 0,92 | 0,72 | **0,94** |
| 7. | Братский район | 0,96 | 0,97 | 1,04 | 1,05 | **1,79** |
| 8. | Катангский район | 0,00 | 0,00 | 0,50 | 0,00 | **0,00** |
| 9. | Жигаловский район | 2,00 | 1,67 | 0,63 | 0,83 | **0,13** |
| 10. | Заларинский район | 0,86 | 0,92 | 1,13 | 0,86 | **0,90** |
| 11. | Иркутский район | 0,57 | 0,35 | 0,19 | 0,28 | **0,38** |
| 12. | г. Иркутск | 0,93 | 0,65 | 0,18 | 0,55 | **0,53** |
| 13. | Казач.-Ленский район | 0,82 | 0,95 | 1,06 | 0,81 | **0,83** |
| 14. | Качугский район | 2,00 | 0,56 | 1,60 | 1,14 | **1,29** |
| 15. | Киренский район | 0,29 | 0,44 | 0,54 | 0,67 | **0,57** |
| 16. | Куйтунский район | 1,5 | 1,12 | 1,05 | 1,20 | **1,79** |
| 17. | Мамско-Чуйский район | 0,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | **#ДЕЛ/0!** |
| 18. | Нижнеилимский район | 0,63 | 0,55 | 0,77 | 0,62 | **0,55** |
| 19. | Нижнеудинский район | 0,37 | 0,41 | 0,28 | 0,17 | **1,06** |
| 20. | Нукутский район | 1,00 | 1,00 | 0,73 | 0,80 | **0,78** |
| 21. | Ольхонский район | 0,94 | 0,79 | 0,45 | 1,00 | **1,36** |
| 22. | Осинский район | 0,95 | 0,63 | 1,00 | 0,65 | **0,35** |
| 23. | Зиминский район | 0,97 | 1,13 | 0,91 | 0,85 | **1,05** |
| 24. | Слюдянский район | 1,02 | 0,88 | 0,82 | 1,02 | **1,77** |
| 25. | Тайшетский район | 0,74 | 0,88 | 0,46 | 0,69 | **1,02** |
| 26. | Тулунский район | 0,83 | 0,73 | 0,73 | 0,72 | **1,20** |
| 27. | Усольский район | 0,81 | 0,82 | 0,68 | 0,68 | **1,08** |
| 28. | Усть-Илимский район | 0,73 | 0,70 | 0,66 | 1,00 | **1,15** |
| 29. | Усть-Кутский район | 0,94 | 0,60 | 0,90 | 0,69 | **0,98** |
| 30. | Усть-Удинский район | 0,93 | 0,75 | 1,00 | 0,93 | **1,00** |
| 31. | Черемховский район | 0,8 | 0,76 | 0,75 | 0,70 | **0,95** |
| 32. | Чунский район | 0,5 | 0,42 | 0,44 | 0,26 | **2,59** |
| 33. | Шелеховский район | 1,17 | 0,88 | 1,02 | 1,13 | **1,90** |
| 34. | Эх.-Булагатский район | 0,67 | 0,44 | 0,81 | 1,10 | **0,75** |
| Всего | | **1,00** | **0,86** | **0,72** | **0,69** | **0,97** |

**За 11 месяцев 2021 года лучшее реагирование на ДТП (коэффициент реагирования 0,9 и более) отмечается в:** Ангарском, Аларском, Бодайбинском, Баяндаевском, Боханском, Братском, Заларинском, Зиминском, , Качугском, Куйтунском, Мамско-Чуйском, Нижнеудинском, Ольхонском, Слюдянском, Тайшетском, Тулунском, Усольском, Усть-Кутском, Усть-Илимском, Усть-Удинском, Черемховском, Чунском, Шелеховском районах.

**Средний уровень реагирования на ДТП (коэффициент реагирования 0,7 и более) отмечается в:** Балаганском, Нукутском, Казачинско-Ленском и Эхирит-Булагатском районах.

**Наихудший уровень реагирования на ДТП (коэффициент реагирования менее 0,7) отмечается в:** г. Иркутске, Иркутском, Жигаловский, Катангский, Киренском, Нижнеилимском, Осинском районах.

Низкие показатели реагирования на дорожно-транспортные происшествия в вышеперечисленных муниципальных образованиях говорят о недостаточной организации взаимодействия дежурно-диспетчерских служб ФПС с дежурными частями ОВД, органами ГИБДД, службой Скорой медицинской помощи «03».

При наличии спасенного в обязательном порядке должен быть указан вид и сроки проведения работ по оказанию первой помощи в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 04 мая 2012 г. № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи».

**На основании вышеизложенного, считаю необходимым:**

**1. Начальникам пожарно-спасательных отрядов ФПС Главного управления МЧС России по Иркутской области провести анализ низкого коэффициента реагирования в гарнизонах, входящих в состав отрядов, коэффициент реагирования которых ниже 0,7. Принять исчерпывающие меры по стабилизации реагирования на ликвидацию последствий ДТП. Результаты анализа представить в Главное управление совместно с рапортом об изучении Обзора в установленные в сопроводительном письме сроки.**

2. Продолжить работу по повышению уровня реагирования ПСП и АСФ на ДТП, качества проводимых аварийно-спасательных работ.

3. При поступлении сообщения о ДТП на удалении более 15 км. от места дислокации ПСЧ в обязательном порядке уточнять информацию о характере ДТП, наличии пострадавших и необходимости привлечения пожарно-спасательных подразделений и аварийно-спасательных формирований.

4. Обеспечить соответствующий обмен информацией о ДТП между подразделениями ГИБДД, аварийно-спасательными формированиями, пожарно-спасательными подразделениями и учреждениями здравоохранения.

5. Обеспечить реагирование подразделений на ДТП с коэффициентом не ниже 0,9.

6. Начальникам подразделений взять под личный контроль организацию реагирования и временные показатели прибытия на ликвидацию последствий ДТП.

К – коэффициент реагирования

Qвыездов – общее количество выездов подразделений на ликвидацию последствий ДТП;

Q выездов с пеш. – количество выездов подразделений на наезды на пешеходов;

Q выездов без пострад. – количество выездов на ДТП без пострадавших;

Qс пострад. ГИБДД – количество ДТП с пострадавшими по данным ГИБДД.

Qс пешеход. ГИБДД – количество ДТП с наездом на пешеходов по данным ГИБДД.

**5.** **О работе Учебных пунктов ФПС Главного управления**

**МЧС России по Иркутской области за 11 месяцев 2021 года**

Профессиональная подготовка личного состава подразделений ФПС ГПС и подразделений противопожарной службы Иркутской области в Учебных пунктах ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области (далее – УП) в 2021 году организована в соответствии с требованиями приказа Главного управления МЧС России по Иркутской области от 11.12.2020 № 1334 «О профессиональной подготовке, повышении квалификации и профессиональной переподготовке личного состава федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы на базе образовательных учреждений МЧС России СФО в 2021 году».

В Учебном пункте № 1 ФПС (г. Ангарск) 3 ПСО ФПС Главного управления МЧС России по Иркутской **прошли обучение** (по очной форме обучения) **-** **333 человеа (по плану-273),** в том числе:

1. По дополнительной профессиональной программе повышения квалификации химиков- дозиметристов - **9** **чел**.;

2. По дополнительной профессиональной программе повышения квалификации водителей пожарных и аварийно-спасательных автомобилей - **14** **чел.**;

3. По программе профессиональной переподготовки командиров отделений пожарных частей. Учебная группа № 1 - **16 чел**.;

4. По программе профессиональной переподготовки водителей пожарных и аварийно - спасательных автомобилей, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов. Учебная группа № 1 - **21 чел**;

5. По дополнительной профессиональной программе повышения квалификации водителей пожарных и аварийно-спасательных автомобилей. Учебная группа № 2 - **55 чел**;

6. По дополнительной профессиональной программе повышения квалификации водителей для работы на специальных агрегатах автолестниц – **33 чел**.;

7. По профессиональной подготовке по профессии 16781 «Пожарный». Учебная группа № 1 – **24 чел**;

8. По профессиональной переподготовке помощников начальников караулов пожарно-спасательных частей – **10 чел**.

9. По дополнительной профессиональная образовательной программе «Повышение квалификации газодымозащитников» - **29 чел.**

10. По профессиональной переподготовки старших диспетчеров, диспетчеров служб пожарной связи – **29 чел**;

11. По программе профессиональной переподготовки водителей пожарных и аварийно – спасательных автомобилей, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов. Учебная группа № 2 – **10 чел;**

12. По дополнительной профессиональной программе повышения квалификации санитарных инструкторов – **23 чел;**

13. По дополнительной профессиональной программе повышения квалификации водителей пожарных и аварийно-спасательных автомобилей. Учебная группа № 3 - **26 чел.**

14. По программе профессиональной переподготовки командиров отделений пожарных частей. Учебная группа № 2 -**14 чел**.;

15. По программе профессиональной переподготовки водителей для работы на специальных агрегатах автоподъемника коленчатого пожарного. Учебная группа № 1 – **10 чел**.;

16. По программе профессиональной переподготовки водителей для работы на специальных агрегатах автолестниц. Учебная группа № 1 – **10 чел**.

Находятся на обучении (очная форма обучения) - **33 чел**. (по плану – 33), в том числе:

1. По профессиональной подготовке по профессии 16781 «Пожарный». Учебная группа № 2 – **33 чел**.; период обучения:20.09.2021-20.12.2021 гг.

В УП № 1 ФПС (г. Ангарск) по программе «Профессиональной подготовки по профессии 16781 «Пожарный» Приказом 3 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области №322 от 28.10.2021 года «Об отчислении слушателей учебных сборов» за невыполнение учебного плана, был отчислен пожарный 48 ПСЧ 2 ПСО Шипицин Сергей Владимирович.

По программе «Профессиональной переподготовки водителей для работы на специальных агрегатах автолестниц» Приказом 3 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области №341 от 25.11.2021 года «Об отчислении слушателей с учебных сборов» за грубое нарушение служебной дисциплины, были отчислены 2 человека, в том числе:

- старший водитель младший сержант внутренней службы 11 ПСЧ 5 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области Головков Сергей Валерьевич;

- водитель 20 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области Улитин Артем Викторович.

В Учебном пункте № 2 ФПС (г. Братск) 10 ПСО ФПС Главного управления МЧС России по Иркутской области **прошли обучение** слушатели в одной учебной группе в количестве **56 человек** **(по плану – 75)**:

1. По программе профессиональной переподготовки водителей пожарных и аварийно-спасательных автомобилей, оборудованных устройствам для подачи специальных световых и звуковых сигналов (период обучения с 18.01.2021 г. по 10.03.2021 г.) – **16** **чел**.
2. По программе профессиональной подготовки по профессии 16781 «Пожарный» (период обучения с 15.03.2021г. по 21.06.2021 г.) в количестве **27** **чел**. (***1 уволен*** *по собственному желанию*).
3. По программе профессиональной подготовки по профессии 16781 «Пожарный» (период обучения с 02.08.2021г. по 03.11.2021г.) – **13 чел**.

Находятся на обучении (очная форма обучения) учебная группа по программе профессиональной переподготовки старших диспетчеров, диспетчеров служб пожарной связи (период обучения с 08.11.2021г. по 24.12.2021г.) – 14 человек.

Нарушений по срокам проведения учебных сборов не было.

**6. Подготовка дежурных смен подразделений ГПС**

**МЧС России по Иркутской области**

Основной формой обучения, в соответствии требований, определены практические занятия и учения по решению пожарно-тактических задач.

**Согласно графика**, в период с 01 января 2021 года по 30 ноября 2021 года запланировано провести **812** ПТЗ (АППГ- 732) и **113** ПТУ (АППГ-108), фактически проведено ПТЗ – **812** (100% от запланированных) (АППГ –732), из них **443** ПТЗ проведено классно-групповым способом (54,6% от фактически проведенных) и **369** ПТЗ с выездом на объекты (45,4% от фактически проведенных), ПТУ – **60** (53,1% от запланированных) (АППГ - 49).

**На основании вышеизложенного необходимо:**

- осуществлять контроль за разработкой документов для проведения пожарно-тактических учений и занятий по решению пожарно-тактических задач осуществлять в соответствии требований приказа МЧС России от 25.10.2017 № 467 «Об утверждении Положения о пожарно-спасательных гарнизонах», «Организационно-методических указаний по тактической подготовке начальствующего состава федеральной противопожарной службы МЧС России»;

- осуществлять хранение методических планов проведенных ПТУ, ПТЗ в одном месте, у должностного лица подразделения ответственного за данное направление.

- на все ПТУ, ПТЗ составлять схемы расстановки техники по мере наращивания сил и средств;

- предусматривать дополнительные вводные для РТП, не прописанные в тактических замыслах, для оценки действий должностных лиц в неожиданных ситуациях;

- при проведении ПТУ, ПТЗ посредников, назначать из наиболее подготовленных должностных лиц, оценивать работу РТП, штаба. Рапорта посредников хранить совместно с методическими планами и протоколами разбора действий участников занятий или учений;

- выявленные замечания в ходе проведения ПТУ, ПТЗ изучать в рамках служебной подготовки и в школе оперативного мастерства;

- при недостаточном выделении ГСМ и ограничении выездов занятия по решению ПТЗ допускается проводить классно – групповым методом с разработкой организационных и планирующих документов. Проведение занятий фиксируются в разделе «Дополнительные занятия» в журнале учета занятий, посещаемости и успеваемости. Занятия проводятся с изучения оперативно-тактической характеристики объекта, изучением схем расстановки сил и средств на момент прибытия всех должностных лиц.

**Работа с документами предварительного планирования боевых действий за период с 01 января 2021 года по 30 ноября 2021 года:** отработано с выездом КТП – **1318**; ПТП – **433**, (АППГ КТП – **1427**, ПТП – **1207**), на занятия по ПСП, всего – **8043** (АППГ – **8362**), занятий в ДК и ТДК – **459** (АППГ – **366**), и занятий на полосе психологической подготовки – **98** (АППГ – **78**).

Табл. 4

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Мероприятия** | **ноябрь 2020 года** | **ноябрь 2021 года** |
|  | Запланировано ПТЗ | 732 | 812 |
|  | Проведено ПТЗ | 732 | 812 |
|  | Запланировано ПТУ | 108 | 133 |
|  | Проведено ПТУ | 49 | 60 |
|  | Отработано КТП | 1427 | 1318 |
|  | Отработано ПТП | 1207 | 433 |
|  | Проведено занятий по ПСП | 8362 | 8043 |
|  | Проведено занятий в ДК и ТДК | 366 | 459 |
|  | Проведено занятий на полосе психологической подготовке | 78 | 98 |

**7. Организация работы с планами и карточками тушения пожаров в пожарно-**

**спасательных гарнизонах Иркутской области**

В соответствии с приказом МЧС России от 25.10.2017 № 467 «Об утверждении Положения о пожарно-спасательных гарнизонах» и разработанной в соответствии с ним Инструкцией по работе с ПТП и КПП утвержденной приказом Главного управления от 11.12.2018 № 1050, а также приказом Главного управления от 24.01.2020 № 50 «О совершенствовании работы с планами тушения пожаров и карточками тушения пожаров»

**Разработка и корректировка ПТП и КТП**

За отчетный период 2021 года в пожарно-спасательных гарнизонах Иркутской области было запланировано:

разработать - **167** ПТП и **338** КТП,

из них разработано – **157** ПТП и **335** КТП (94,01% и 99,11% соответственно);

откорректировать - **986** ПТПи **1675** КТП,

из них откорректировано **982** ПТПи **1675** КТП (99,59% и 100% соответственно).

Отмечается отставание от плана:

* в Эхирит-Булагатском ПСГ – не откорректировано **2** ПТП, не разработано   
  **3** КТП;
* в Баяндаевском ПСГ – не разработан **1** ПТП;
* в Киренском ПСГ – не разработано 4 ПТП.

**Отработка ПТП и КТП**

За отчетный период запланировано отработать - **1466** ПТПи **2631** КТП,

* отработано согласно плана- **1466** ПТП(100%)и **2629** КТП (99,92%),
* также отработано вне плана- **152** ПТПи **153** КТП.

В Усольском ПСГ не отработано - 2 КТП.

**Работа по формированию электронной базы ДПП.**

В целях совершенствования работы данном направлении необходимо организовать загрузку сведений на FTP сервер в папку ОБМЕН/ПТП и КТП следующим гарнизонам:

1. Ангарский ПСГ;
2. Слюдянский ПСГ;
3. Усольский ПСГ;
4. Куйтунский ПСГ.

Исходя из вышесказанного начальникам отрядов необходимо:

- продолжить работу по актуализации электронной базы ДПП;

- обратить особое внимание на своевременность проведения работы по разработке и корректировке документов предварительного планирования, а также достоверность предоставляемых сведений.

**8. Добровольная пожарная охрана**

**8.1. Общие сведения о подразделениях добровольной пожарная охрана**

С начала 2021 года в территориальном органе Министерства юстиции России было зарегистрировано 2 общественных объединения пожарной охраны.

На сегодняшний день на территории Иркутской области осуществляет свою деятельность 63 общественных объединения добровольной пожарной охраны (*в том числе 21 общественное объединение зарегистрированные как юридические лица,* *в состав которых входит 452 ДПК и 177 ДПД, которые являются филиалами общественных объединений пожарной охраны и не являются юридическими лицами*) общей численностью 4956  человек.

**8.2. Противопожарная защита населенных пунктов Иркутской области**

На сегодняшний день с учетом нормативного времени прибытия подразделений пожарной охраны прикрыто 1 380 населенных пунктов (96,4 %) с населением 2 369 377 человек (99,8 %).

**8.3. Участие добровольных пожарных формирований в тушении пожаров**

За 11 месяцев 2021 года подразделения добровольной пожарной охраны приняли участие в тушении 547 пожаров или 32,5 % от общего числа пожаров потушенных в сельской местности (АППГ – 572 пожара, - 25 случаев), самостоятельно потушено 210 пожаров или 12,5 % от общего количества пожаров потушенных в сельской местности (АППГ – 185 пожаров, + 25 случаев), приняли участие в качестве дополнительных сил в тушении 337 пожаров или 20 % от общего количества пожаров потушенных в сельской местности (АППГ – 387 пожаров, - 50 случаев). Добровольцами на пожарах спасено 4 человека.

Всего за отчетный период произошло 4679 пожаров, из них 3327 пожаров (71,1 %) в городских населенных пунктах и 1683 пожара (28,9 %) в сельских населенных пунктах. Подразделения ДПО на тушение пожаров в городских населенных пунктах не привлекаются ввиду прикрытия данной территории подразделениями ГПС. Из 1683 пожаров в сельских населенных пунктах подразделения ДПО привлекались для тушения 547 пожаров, на остальных пожарах привлечение подразделений ДПО было не целесообразным ввиду возникновения пожаров в районе выезда подразделений ГПС.

Привлечение подразделений добровольной пожарной охраны к тушению пожаров осуществляется в соответствии с разработанными Расписаниями выезда муниципальных образований.

В тушении пожаров принимали участие 1428 добровольцев (АППГ – 1525 добровольцев), задействовалось 628 единиц техники (АППГ – 662 единицы техники), из них 193 единицы пожарной техники, 416 единиц приспособленной для целей пожаротушения техники, 19 мотопомп.

**Процентное отношение числа пожаров, потушенных подразделениями ДПО, от общего числа произошедших пожаров приведено в таблице:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Гарнизон** | **Общее количество потушенных пожаров в сельской местности** | **Количество пожаров, потушенных ДПФ в сельской местности** | **В том числе самостоятельно** | **% от общего числа пожаров** |
| 1 | Аларский | 51 | 25 | 15 | 49 |
| 2 | Ангарский | 50 | 11 | 3 | 22 |
| 3 | Балаганский | 17 | 6 | 3 | 35,3 |
| 4 | Баяндаевский | 12 | 9 | 2 | 75 |
| 5 | Бодайбинский | 10 | 3 | 0 | 30 |
| 6 | Боханский | 48 | 28 | 6 | 58,3 |
| 7 | Братский | 110 | 39 | 21 | 35,5 |
| 8 | Жигаловский | 15 | 10 | 8 | 66,7 |
| 9 | Заларинский | 17 | 10 | 8 | 58,8 |
| 10 | Зиминский | 68 | 7 | 6 | 10,3 |
| 11 | Иркутский | 386 | 32 | 1 | 8,3 |
| 12 | Казачинско-Ленский | 30 | 5 | 3 | 16,7 |
| 13 | Катангский | 12 | 4 | 1 | 33,3 |
| 14 | Качугский | 23 | 16 | 11 | 69,6 |
| 15 | Киренский | 13 | 4 | 2 | 30,8 |
| 16 | Куйтунский | 56 | 35 | 18 | 62,5 |
| 17 | Мамско-Чуйский | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | Нижнеилимский | 28 | 6 | 3 | 21,4 |
| 19 | Нижнеудинский | 40 | 12 | 2 | 30 |
| 20 | Нукутский | 20 | 15 | 7 | 75 |
| 21 | Ольхонский | 38 | 12 | 0 | 31,6 |
| 22 | Осинский | 38 | 28 | 4 | 73,7 |
| 23 | Слюдянский | 22 | 7 | 1 | 31,8 |
| 24 | Тайшетский | 33 | 16 | 4 | 48,5 |
| 25 | Тулунский | 73 | 37 | 16 | 50,7 |
| 26 | Усть-Кутский | 14 | 12 | 9 | 85,7 |
| 27 | Усть-Удинский | 30 | 9 | 3 | 30 |
| 28 | Усольский | 132 | 31 | 13 | 23,5 |
| 29 | Усть-Илимский | 53 | 30 | 7 | 56,6 |
| 30 | Черемховский | 53 | 35 | 14 | 66 |
| 31 | Чунский | 26 | 9 | 4 | 34,6 |
| 32 | Шелеховский | 81 | 18 | 0 | 22,2 |
| 33 | Эхирит-Булагатский | 83 | 23 | 15 | 27,7 |
| **ИТОГО:** | | **1683** | **547** | **210** | **32,5** |

Наибольший процент участия добровольных пожарных формирований в тушении пожаров отмечается в Усть-Кутском гарнизоне (85,7 %), Баяндаевском гарнизоне и Нукутском гарнизоне (75%). Осинском гарнизоне (73,7 %),

Наименьший процент участия добровольных пожарных формирований в тушении пожаров отмечается в Иркутском гарнизоне (8,3 %), Зиминском гарнизоне (10,3 %) и Казачинско-Ленском гарнизоне (16,7 %).

**В целях дальнейшего совершенствования деятельности добровольной пожарной охраны, противопожарной защиты населенных пунктов необходимо провести следующий комплекс мероприятий:**

- продолжить работу с органами местного самоуправления по дальнейшему совершенствованию нормативной правовой базы муниципальных образований, направленной на обеспечение льгот и социальных гарантий добровольным пожарным, а так же их материальное стимулирование;

- продолжить работу по обучению добровольных пожарных по программам первоначальной профессиональной подготовки;

- продолжить работу с собственниками предприятий и организаций и руководителями местных общественных объединений добровольной пожарной охраны по страхованию жизни и здоровья добровольных пожарных, а так же медицинскому освидетельствованию добровольцев;

- осуществлять в безусловном порядке привлечение к тушению пожаров добровольных пожарных формирований в населенных пунктах, удаленных от подразделений ГПС.

**9. Функционирование газодымозащитной службы.**

На территории Иркутской области дислоцируются 60 пожарно-спасательных подразделений, принимающих участие в тушении пожаров: 50 пожарно-спасательных частей и 10 отдельных потов пожарно-спасательных частей ФПС. На сегодняшний день ГДЗС создана в 56 подразделениях (48 ПСЧ из 50), (8 ОП ПСЧ из 10), что составляет 100% из тех подразделений, в которых в настоящий момент возможно создание ГДЗС.

По состоянию на 30 ноября 2021 года к ведению боевых действий в непригодной для дыхания среде аттестовано и допущено 1931 человек (по штату – 3009 должности, замещение которых предполагает применение ДАСВ).

На вооружении ГДЗС имеется 1803 дыхательных аппаратов и 3658 малолитражных воздушных баллона для ДАСВ. Общая обеспеченность составляет 100%. В настоящий момент в Главном управлении остро стоит вопрос проведения испытания малолитражных воздушных баллонов для ДАСВ, испытательные пункты, организованные на базе 3 и 10 ПСО ГУ не имеют аттестации, в результате чего временно сняты с эксплуатации и находятся на очереди к испытанию более 1100 малолитражных воздушных баллонов для ДАСВ.

Для обеспечения эксплуатации СИЗОД имеется 10 баз и 58 контрольных постов ГДЗС. На вооружении подразделений Главного управления имеется 39 воздушных компрессоров и 72 прибора проверки. Из 39 компрессоров исправны полностью 32. Из общего количества компрессоров – 23 с истекшим сроком эксплуатации. Из общего количества приборов проверки, с истекшим сроком эксплуатации – 39, неисправны – 3.

Для подготовки личного состава газодымозащитной службы в подразделениях имеется 13 теплодымокамер (1 – ГРОТ, 6 – специальных, 6 приспособленных) и 8 огневых полос психологической подготовки пожарных (6 – специальных, 2 приспособленных).

За 11 месяцев 2021 года подразделениями пожарной охраны Иркутской области было совершено 5481 выезд на тушение пожаров, из них 2668 выездов на тушение пожаров в жилом секторе, на промышленных предприятиях, в административных зданиях, на объектах торговли, на объектах с массовым пребыванием людей, в лечебных учреждениях. То есть действия по тушению 48,7 % пожаров предполагали применение средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения.

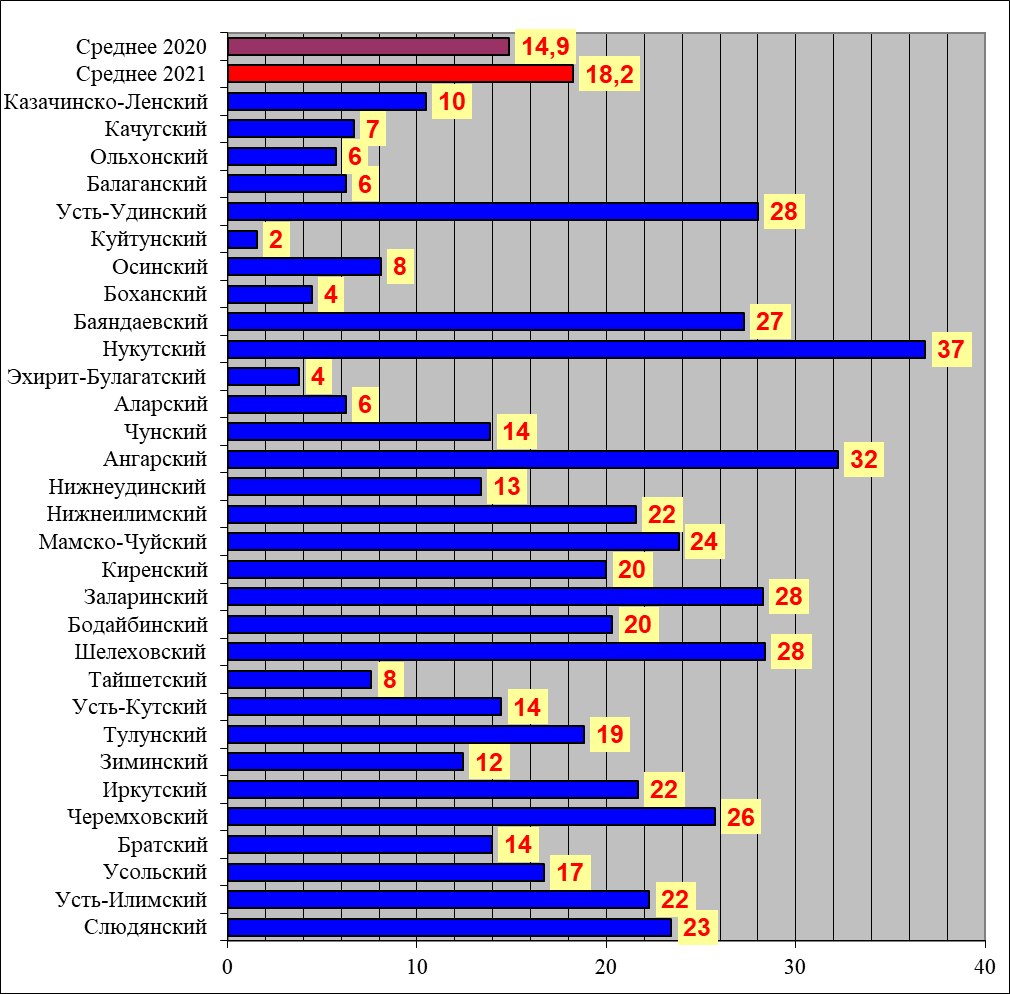
За отчётный период с применением СИЗОД было потушено 993 пожара, что составляет 18,2 % от общего количества потушенных пожаров. За АППГ количество пожаров потушенных с применением ГДЗС составляет 909 или 14,9% от общего количества потушенных в АППГ пожаров. Общее количество пожаров потушенных с применением ГДЗС по сравнению с АППГ увеличилось на 9,2 %, показатель процентного отношения к общему количеству потушенных пожаров увеличился на 3,4 %. **(Рис. 4)**

Общее время работы звеньев ГДЗС на пожарах составило 21828 минут, за АППГ 20699 минут. Общее время работы увеличилось на 5,4%. Среднее время работы звеньев ГДЗС на одном пожаре составило 22 минуты, за аналогичный период 2020 года – 22,7 минут. Среднее время работы уменьшилось на 3,4%.

По оперативным данным при тушении пожаров звеньями ГДЗС было спасено 431 человек, за АППГ – 458 человек, уменьшение на 5,8%. Спасательные устройства, входящие в комплект ДАСВ, применялись 110 раз, АППГ – 82 раза, увеличение на 34,1 %. **(Таблица 4.1.)**

Рисунок 4

**Отношение пожаров потушенных с применением ГДЗС к общему числу пожаров.**



**Спасено людей звеньями ГДЗС.**

Таблица № 4.1.

| **№ п/п** | **Гарнизон** | **2020 год** | | **2021 год** | | **% с АППГ** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Использовались спасательные устройства** | **Спасено людей звеньями ГДЗС** | **Использовались спасательные устройства** | **Спасено людей звеньями ГДЗС** | **Использовались спасательные устройства** | **Спасено людей звеньями ГДЗС** |
|  | Слюдянский гарнизон | 0 | 3 | 0 | 4 | На ур. | 33,3% |
|  | Усть-Илимский гарнизон | 1 | 93 | 0 | 85 | -100% | -8,6% |
|  | Усольский гарнизон | 22 | 40 | 13 | 52 | -40,9% | 30% |
|  | Братский гарнизон | 11 | 49 | 7 | 36 | -36,3% | -26,5% |
|  | Черемховский гарнизон | 0 | 2 | 6 | 16 | +6сл. | в 8раз |
|  | Иркутский гарнизон | 34 | 164 | 21 | 66 | -38,2% | -59,7% |
|  | Зиминский гарнизон | 0 | 14 | 0 | 2 | На ур. | -85,7% |
|  | Тулунский гарнизон | 0 | 2 | 1 | 6 | +1сл. | в 3раз |
|  | Усть-Кутский гарнизон | 1 | 7 | 0 | 11 | -100% | 57,1% |
|  | Тайшетский гарнизон | 0 | 5 | 0 | 0 | На ур. | -100% |
|  | Шелеховский гарнизон | 1 | 12 | 0 | 9 | -100% | -25% |
|  | Бодайбинский гарнизон | 0 | 0 | 9 | 13 | +9сл. | +13сл. |
|  | Заларинский гарнизон | 1 | 1 | 0 | 0 | -100% | -100% |
|  | Киренский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | На ур. | На ур. |
|  | Мамско-Чуйский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | На ур. | На ур. |
|  | Нижнеилимский гарнизон | 1 | 1 | 0 | 0 | -100% | -100% |
|  | Нижнеудинский гарнизон | 0 | 2 | 3 | 1 | +3сл. | -50% |
|  | Ангарский гарнизон | 10 | 63 | 47 | 126 | в 4,7раз | 100% |
|  | Чунский гарнизон | 0 | 0 | 3 | 3 | +3сл. | +3сл. |
|  | Аларский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | На ур. | На ур. |
|  | Эхирит-Булагатский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | На ур. | На ур. |
|  | Нукутский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | На ур. | На ур. |
|  | Баяндаевский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | На ур. | На ур. |
|  | Боханский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | На ур. | На ур. |
|  | Осинский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | На ур. | На ур. |
|  | Куйтунский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | На ур. | На ур. |
|  | Усть-Удинский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | На ур. | На ур. |
|  | Балаганский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 1 | На ур. | +1сл. |
|  | Ольхонский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | На ур. | На ур. |
|  | Качугский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | На ур. | На ур. |
|  | Казачинско-Ленский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | На ур. | На ур. |
|  | СПЧ | 0 | 0 | 0 | 0 | На ур. | На ур. |
| **ИТОГО:** | | **46** | **82** | **458** | **110** | **431** | **34,1%** |

В ходе анализа выявлено значительное увеличение показателей работы газодымозащитной службы при тушении пожаров по сравнению с АППГ отмечается в Заларинском, Киренском, Мамско-Чуйском, Чунском и Казачинско-Ленском пожарно-спасательных гарнизонах (таб. 4.2.)

В 2021 году проводится плановая диспансеризация в поликлинике ГУВД. В настоящий момент проведение диспансеризации в лечебных учреждениях Иркутской области проводится в штатном режиме, данная работа ведется под контролем отдела мед. обеспечения Главного управления.

**За 11 месяцев 2021 года отмечается увеличение почти всех показателей работы газодымозащитной службы при тушении пожаров в сравнении с АППГ (за исключением количества спасенных людей звеньями ГДЗС, среднего времени работы в СИЗОД на 1 пожаре) в условиях значительного снижения числа выездов подразделений на тушение пожаров и проведение АСР, а также необходимости экономии наработки ДАСВ ввиду неблагоприятного состояния материальной базы ГДЗС, которая в настоящее время сохраняется. Процент применения ГДЗС относительно общего числа ликвидированных пожаров в сравнении с АППГ увеличился значительно. Данный факт свидетельствует о положительно организованной работе по применению СИЗОД на пожарах в местных ПСГ.**

**Основными проблемами в организации работы газодымозащитной службы Иркутской области являются:**

1. Слабая оснащенность баз и постов ГДЗС подразделений компрессорами, расходными материалами и запасными частями, обеспечивающими их устойчивую бесперебойную работу.

2. Плохое оснащение баз и постов ГДЗС подразделений приборами проверки. Из общего количества приборов проверки, с истекшим сроком эксплуатации – 34, неисправны – 3. Недостаток приборов для постов и баз ГДЗС реагирующих подразделений – 53 прибора.

3. Отсутствие аттестованных пунктов проведения технического освидетельствования малолитражных воздушных баллонов.

4. Сложности в вопросах списания ДАСВ по причине определенных особенностей постановки данного оборудования на баланс ГУ.

5. Другие проблемные вопросы организационного характера со стороны подчиненных подразделений: отсутствие начальников НГДЗС в некоторых головных местных ПСГ, слабый контроль за осуществлением ГДЗС, учетом приборов и аппаратов ГДЗС.

**На основании вышеизложенного можно сделать вывод, что работа по организации тушения пожаров с применением газодымозащитной службы в подразделениях ГПС Иркутской области за отчётный период организованна, в целом, удовлетворительно.**

**Однако:**

**- снизилось число спасенных людей звеньями ГДЗС при пожаре;**

**- на 1675 пожарах (62,8%) на объектах, где действия по тушению пожаров предполагали применение газодымозащитной службы, звенья ГДЗС не использовались.**

**Предложения:**

1. Начальникам пожарно-спасательных гарнизонов Иркутской области:

- особое внимание обратить на использование ГДЗС для проведения разведки и организации спасения людей при тушении пожаров, а так же применение ГДЗС при тушении пожаров на объектах где действия по тушению пожаров и спасению людей предполагают применение газодымозащитной службы;

- взять на контроль своевременность прохождения медицинских осмотров сотрудниками и работниками подчинённых подразделений.

2. Начальникам отрядов ФПС Главного управления МЧС России по Иркутской области:

- организовать в отрядах качественный учет газодымозащитников, в том числе прохождение периодической аттестации на право работы в СИЗОД;

- организовать в отрядах качественный учет оборудования и приборов, относящихся к газодымозащитной службе;

- качество заполнения диспетчерами некоторых МПСГ «Боевая работа» в части применения на пожарах звеньев ГДЗС продолжает находиться на низком уровне, что требует дополнительного и строгого контроля заполнения данного программного продукта со стороны руководящего состава перед сохранением;

- взять на контроль состояние и бережное использование компрессорного оборудования;

- все проблемные вопросы своевременно обозначать перед Главным управлением рапортами через УОП и ПАСР.

**Сравнительные данные по работе газодымозащитной службы за 11 месяцев 2021 года.**

Табл. № 4.2.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Гарнизоны пожарной охраны** | **Выездов на пожары** | **1 звено** | | **2 и более** | | **Всего** | | **1 звено** | | **2 и более** | | **Всего** | | **1 звено** | | **2 и более** | | **Всего** | |
| **исп.** | **время** | **исп.** | **время** | **исп.** | **Время** | **исп.** | **время** | **исп.** | **время** | **исп.** | **время** | **исп.** | **время** | **исп.** | **время** | **исп.** | **время** |
| **2020 год** | | | | | | **2021 год** | | | | | | **% в сравнении** | | | | | |
| Слюдянский | 111 | 27 | 292 | 2 | 95 | 29 | 387 | 24 | 255 | 2 | 200 | 26 | 455 | -11,1% | -12,6% | На ур. | 110,5% | -10,3% | 17,5% |
| Усть-Илимский | 247 | 57 | 1066 | 11 | 853 | 68 | 1919 | 43 | 772 | 12 | 627 | 55 | 1399 | -24,5% | -27,5% | 9% | -26,4% | -19,1% | -27% |
| Усольский | 413 | 48 | 688 | 16 | 335 | 64 | 1023 | 32 | 410 | 37 | 1985 | 69 | 2395 | -33,3% | -40,4% | 131,2% | в 5,9раз | 7,8% | 134,1% |
| Братский | 945 | 63 | 775 | 19 | 590 | 82 | 1365 | 114 | 1253 | 18 | 570 | 132 | 1823 | 80,9% | 61,6% | -5,2% | -3,3% | 60,9% | 33,5% |
| Черемховский | 311 | 54 | 1276 | 3 | 150 | 57 | 1426 | 74 | 1214 | 6 | 215 | 80 | 1429 | 37% | -4,8% | 100% | 43,3% | 40,3% | 0,2% |
| Иркутский | 1117 | 190 | 4235 | 52 | 3787 | 242 | 8022 | 184 | 4015 | 58 | 4030 | 242 | 8045 | -3,1% | -5,1% | 11,5% | 6,4% | На ур. | 0,2% |
| Зиминский | 193 | 20 | 320 | 3 | 290 | 23 | 610 | 24 | 322 | 0 | 0 | 24 | 322 | 20% | 0,6% | -100% | -100% | 4,3% | -47,2% |
| Тулунский | 218 | 33 | 619 | 0 | 0 | 33 | 619 | 40 | 559 | 1 | 30 | 41 | 589 | 21,2% | -9,6% | +1сл. | +30мин | 24,2% | -4,8% |
| Усть-Кутский | 173 | 17 | 165 | 1 | 180 | 18 | 345 | 24 | 215 | 1 | 10 | 25 | 225 | 41,1% | 30,3% | На ур. | -94,4% | 38,8% | -34,7% |
| Тайшетский | 158 | 15 | 215 | 2 | 25 | 17 | 240 | 12 | 151 | 0 | 0 | 12 | 151 | -20% | -29,7% | -100% | -100% | -29,4% | -37% |
| Шелеховский | 141 | 32 | 560 | 2 | 15 | 34 | 575 | 38 | 580 | 2 | 50 | 40 | 630 | 18,7% | 3,5% | На ур. | в 3,3раз | 17,6% | 9,5% |
| Бодайбинский | 64 | 24 | 255 | 1 | 40 | 25 | 295 | 11 | 177 | 2 | 82 | 13 | 259 | -54,1% | -30,5% | 100% | 105% | -48% | -12,2% |
| Заларинский | 46 | 6 | 45 | 0 | 0 | 6 | 45 | 13 | 105 | 0 | 0 | 13 | 105 | 116,6% | 133,3% | На ур. | На ур. | 116,6% | 133,3% |
| Киренский | 35 | 7 | 45 | 0 | 0 | 7 | 45 | 6 | 103 | 1 | 10 | 7 | 113 | -14,2% | 128,8% | +1сл. | +10мин | На ур. | в 2,5раз |
| Мамско-Чуйский | 21 | 5 | 22 | 0 | 0 | 5 | 22 | 5 | 114 | 0 | 0 | 5 | 114 | На ур. | в 5,1раз | На ур. | На ур. | На ур. | в 5,1раз |
| Нижнеилимский | 153 | 25 | 240 | 0 | 0 | 25 | 240 | 33 | 296 | 0 | 0 | 33 | 296 | 32% | 23,3% | На ур. | На ур. | 32% | 23,3% |
| Нижнеудинский | 202 | 36 | 773 | 0 | 0 | 36 | 773 | 27 | 337 | 0 | 0 | 27 | 337 | -25% | -56,4% | На ур. | На ур. | -25% | -56,4% |
| Ангарский | 267 | 46 | 625 | 31 | 680 | 77 | 1305 | 55 | 715 | 31 | 1525 | 86 | 2240 | 19,5% | 14,4% | На ур. | 124,2% | 11,6% | 71,6% |
| Чунский | 137 | 9 | 65 | 0 | 0 | 9 | 65 | 19 | 250 | 0 | 0 | 19 | 250 | 111,1% | в 3,8раз | На ур. | На ур. | 111,1% | в 3,8раз |
| Аларский | 48 | 7 | 70 | 0 | 0 | 7 | 70 | 3 | 40 | 0 | 0 | 3 | 40 | -57,1% | -42,8% | На ур. | На ур. | -57,1% | -42,8% |
| Эхирит-Булагатский | 79 | 4 | 33 | 0 | 0 | 4 | 33 | 3 | 60 | 0 | 0 | 3 | 60 | -25% | 81,8% | На ур. | На ур. | -25% | 81,8% |
| Нукутский | 19 | 8 | 151 | 0 | 0 | 8 | 151 | 7 | 113 | 0 | 0 | 7 | 113 | -12,5% | -25,1% | На ур. | На ур. | -12,5% | -25,1% |
| Баяндаевский | 11 | 2 | 24 | 0 | 0 | 2 | 24 | 3 | 50 | 0 | 0 | 3 | 50 | 50% | 108,3% | На ур. | На ур. | 50% | 108,3% |
| Боханский | 45 | 2 | 40 | 0 | 0 | 2 | 40 | 2 | 25 | 0 | 0 | 2 | 25 | На ур. | -37,5% | На ур. | На ур. | На ур. | -37,5% |
| Осинский | 37 | 4 | 30 | 0 | 0 | 4 | 30 | 3 | 30 | 0 | 0 | 3 | 30 | -25% | На ур. | На ур. | На ур. | -25% | На ур. |
| Куйтунский | 64 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 0 | 0 | 1 | 5 | +1сл. | +5мин | На ур. | На ур. | +1сл. | +5мин |
| Усть-Удинский | 25 | 3 | 65 | 0 | 0 | 3 | 65 | 7 | 69 | 0 | 0 | 7 | 69 | 133,3% | 6,1% | На ур. | На ур. | 133,3% | 6,1% |
| Балаганский | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 | 0 | 0 | 1 | 9 | +1сл. | +9мин | На ур. | На ур. | +1сл. | +9мин |
| Ольхонский | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 20 | 0 | 0 | 2 | 20 | +2сл. | +20мин | На ур. | На ур. | +2сл. | +20мин |
| Качугский | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 45 | 0 | 0 | 2 | 45 | +2сл. | +45мин | На ур. | На ур. | +2сл. | +45мин |
| Казачинско-Ленский | 86 | 3 | 65 | 0 | 0 | 3 | 65 | 9 | 145 | 0 | 0 | 9 | 145 | в 3раз | 123% | На ур. | На ур. | в 3раз | 123% |
| СПСЧ | | 300 | 13 | 410 | 6 | 490 | 19 | 900 | 1 | 40 | 0 | 0 | 1 | 40 | -92,3% | -90,2% | -100% | -100% | -94,7% |
| **ИТОГО:** | | 8477 | **760** | **13169** | **149** | **7530** | **909** | **20699** | **822** | **12494** | **171** | **9334** | **993** | **21828** | **8,1%** | **-5,1%** | **14,7%** | **23,9%** | **9,2%** |

**10. Анализ реагирования на пожары подразделений**

**ОГБУ «Пожарно-спасательная служба Иркутской области» за 11 месяцев 2021 года**

**10.1. Оперативная обстановка**

За отчетный период 2021 года пожарные подразделения ОГБУ «Пожарно–спасательная служба Иркутской области» (далее – учреждение) совершили 16441 выезд, из них:

– на тушение пожаров – 1329 раз (8,08 % от общего количества выездов);

– по ложному вызову – 484 раза (2,94 %);

– на ликвидацию последствий ДТП – 296 раз (1,8 %);

– на тушение лесных пожаров – 6 раз (0,03 %);

– на оказание помощи – 104 раза (0,63 %);

– прочие выезда – 6150 раз (37,41 %);

– на подготовку работников дежурных караулов – 7923 раза (48,2 %);

– выезда другого района – 149 раз (0,91 %).

По сравнению с аналогичным периодом прошлого года общее количество выездов подразделений увеличилось на 451 случай (2,8 %), в том числе:

– выезда на ДТП увеличилось на 103 случая;

– прочие выезда увеличились на 1360 случаев;

– проведение ПТУ увеличилось на 21 случай;

– проведение ПТЗ увеличилось на 891 случай.

Количество выездов пожарных подразделений уменьшилось по сравнению с аналогичным периодом прошлого года по следующим критериям:

– оказание помощи уменьшилось на 2 случая;

– количество пожаров уменьшилось на 166 случаев;

– количество ложных выездов уменьшилось на 102 случая;

– тушение лесных пожаров на 4 случая.

**10.2. Выезда подразделений пожарно-спасательной службы**

**за 11 месяцев 2021 года**

Таблица № 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Распределение количества выездов** | **Количество выездов** | |
| **2021 г.** | **2020 г.** |
| 1. | На тушение пожаров | 1329 | 1495 |
| 2. | По ложному вызову | 484 | 586 |
| 3. | На ликвидацию последствий ДТП | 296 | 193 |
| 4. | Тушение лесных пожаров | 6 | 10 |
| 5. | Тушение торфяных пожаров | 0 | 3 |
| 6. | На оказания помощи | 104 | 106 |
| 7. | Прочие выезда | 6150 | 4790 |
| 8. | На подготовку работников дежурных караулов | 7923 | 8720 |
| *Из них:* | *Занятия по ПСП* | *1408* | *4365* |
| *Занятия по ГДЗС* | *436* | *334* |
| *Практические занятия* | *2286* | *726* |
| *Проведение ПТУ* | *30* | *9* |
| *Проведение ПТЗ* | *3444* | *2553* |
| *Отработку документов предварительного планирования* | *319* | *733* |
| 9. | Выезд в другой район | 149 | 87 |
| 10. | **Итого:** | **16441** | **15990** |

Наибольшее количество пожаров за отчетный период 2021 года произошло в жилом секторе – 586 (+12; АППГ – 574), на объектах торговли и экономики – 8 (–3; АППГ – 11), в дачных кооперативах, СОТ – 113 (+23; АППГ – 90), на объектах деревообработки – 6 (–9; АППГ – 15), на объектах сельского хозяйства – 3 (–2; АППГ– 5), на автомобильном транспорте – 59 (+3; АППГ– 56), на других объектах – 552 (–188; АППГ – 740).

Пожарные подразделения пожарно–спасательной службы в соответствии с расписанием выездов привлекались на тушение 25 пожаров по повышенному рангу вызова (–15; АППГ – 40) в район выезда подразделений ДПК, МПО и ФПС МЧС России.

**10.3. Показатели результатов реагирования**

Таблица № 2

| Отряды | № пожарной части | Результаты реагирования | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Пожары | Погибло людей | Травмировано людей | Уничтожено | | Спасено | | |
| Строений | техники | людей | строений | техники |
| **Отряд 1** | **Итого за отряд** | **12** | **1** | **0** | **4** | **0** | **0** | **10** | **2** |
| ПЧ № 102 | 8 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 8 | 1 |
| ПЧ № 136 | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| ПЧ № 142 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Отряд 2** | **Итого за отряд** | **154** | **4** | **3** | **46** | **7** | **23** | **172** | **8** |
| ПЧ № 105 | 127 | 4 | 3 | 38 | 5 | 23 | 146 | 8 |
| ПЧ № 103 | 3 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 7 | 0 |
| ПЧ № 104 | 7 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| ПЧ № 106 | 17 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 17 | 0 |
| **Отряд 3** | **Итого за отряд** | **131** | **7** | **1** | **24** | **9** | **24** | **115** | **2** |
| ПЧ № 158 | 58 | 5 | 0 | 10 | 5 | 8 | 45 | 0 |
| ПЧ № 101 | 24 | 0 | 0 | 12 | 1 | 0 | 27 | 0 |
| ПЧ № 107 | 16 | 1 | 1 | 2 | 3 | 0 | 17 | 0 |
| ПЧ № 141 | 33 | 1 | 0 | 0 | 0 | 16 | 26 | 2 |
| **Отряд 4** | **Итого за отряд** | **28** | **2** | **3** | **12** | **1** | **0** | **34** | **1** |
| ПЧ № 108 | 8 | 1 | 0 | 4 | 0 | 0 | 10 | 0 |
| ПЧ № 137 | 6 | 0 | 1 | 3 | 1 | 0 | 11 | 0 |
| ОППЧ № 137 | 5 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| ПЧ № 139 | 9 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 10 | 1 |
| **Отряд 5** | **Итого за отряд** | **116** | **6** | **6** | **26** | **6** | **6** | **132** | **7** |
| ПЧ № 110 | 58 | 0 | 2 | 6 | 3 | 4 | 57 | 2 |
| ПЧ № 109 | 34 | 3 | 2 | 14 | 0 | 0 | 33 | 1 |
| ПЧ № 111 | 10 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 28 | 1 |
| ПЧ № 112 | 11 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | 3 |
| ПЧ № 151 | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| **Отряд 6** | **Итого за отряд** | **58** | **3** | **1** | **15** | **1** | **0** | **47** | **3** |
| ПЧ № 113 | 18 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 12 | 2 |
| ПЧ № 114 | 5 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 8 | 1 |
| ПЧ № 115 | 12 | 1 | 0 | 4 | 1 | 0 | 13 | 0 |
| ПЧ № 152 | 23 | 2 | 1 | 4 | 0 | 0 | 14 | 0 |
| **Отряд 7** | **Итого за отряд** | **111** | **4** | **0** | **19** | **7** | **10** | **152** | **14** |
| ПЧ № 117 | 33 | 0 | 0 | 2 | 1 | 10 | 43 | 2 |
| ПЧ № 116 | 11 | 3 | 0 | 8 | 3 | 0 | 24 | 0 |
| ПЧ № 118 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 | 0 |
| ПЧ № 119 | 39 | 0 | 0 | 4 | 3 | 0 | 40 | 12 |
| ПЧ № 138 | 12 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 10 | 0 |
| **Отряд 8** | **Итого за отряд** | **103** | **2** | **0** | **29** | **6** | **0** | **59** | **10** |
| ПЧ № 120 | 56 | 2 | 0 | 10 | 3 | 0 | 39 | 10 |
| ПЧ № 121 | 47 | 0 | 0 | 19 | 3 | 0 | 20 | 0 |
| **Отряд 9** | **Итого за отряд** | **123** | **2** | **5** | **22** | **13** | **5** | **135** | **7** |
| ПЧ № 122 | 79 | 2 | 2 | 10 | 1 | 0 | 67 | 5 |
| ПЧ № 123 | 14 | 0 | 3 | 8 | 1 | 4 | 22 | 0 |
| ОППЧ № 123 | 14 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 20 | 1 |
| ПЧ № 140 | 12 | 0 | 0 | 3 | 10 | 0 | 17 | 1 |
| ПЧ № 156 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 |
| **Отряд 10** | **Итого за отряд** | **82** | **6** | **0** | **19** | **7** | **38** | **121** | **18** |
| ПЧ № 125 | 48 | 2 | 0 | 13 | 5 | 9 | 61 | 10 |
| ПЧ № 124 | 27 | 3 | 0 | 6 | 2 | 16 | 51 | 8 |
| ПЧ № 153 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 13 | 9 | 0 |
| **Отряд 11** | **Итого за отряд** | **64** | **0** | **0** | **5** | **5** | **35** | **103** | **17** |
| ПЧ № 126 | 34 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 57 | 1 |
| ПЧ № 127 | 21 | 0 | 0 | 5 | 2 | 35 | 44 | 16 |
| ПЧ № 157 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| **Отряд 12** | **Итого за отряд** | **67** | **2** | **1** | **23** | **2** | **1** | **75** | **8** |
| ПЧ № 159 | 61 | 1 | 1 | 20 | 2 | 1 | 67 | 6 |
| ПЧ № 154 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| ПЧ № 155 | 5 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| **Отряд 13** | **Итого за отряд** | **81** | **5** | **0** | **18** | **1** | **0** | **64** | **5** |
| ПЧ № 146 | 20 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| ПЧ № 132 | 14 | 2 | 0 | 7 | 0 | 0 | 12 | 0 |
| ПЧ № 143 | 6 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| ПЧ № 144 | 14 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 10 | 1 |
| ПЧ № 145 | 27 | 1 | 0 | 4 | 1 | 0 | 15 | 4 |
| **Отряд 14** | **Итого за отряд** | **169** | **3** | **2** | **62** | **8** | **26** | **205** | **10** |
| ПЧ № 149 | 48 | 0 | 2 | 5 | 1 | 0 | 35 | 6 |
| ПЧ № 147 | 19 | 1 | 0 | 5 | 1 | 9 | 11 | 0 |
| ПЧ № 148 | 16 | 1 | 0 | 5 | 2 | 9 | 20 | 0 |
| ПЧ № 150 | 86 | 1 | 0 | 47 | 4 | 8 | 139 | 4 |
| **Бодайбинский филиал** | **Итого за филиал** | **30** | **1** | **2** | **14** | **2** | **49** | **33** | **7** |
| ПЧ № 128 | 8 | 0 | 0 | 11 | 0 | 4 | 8 | 0 |
| ПЧ № 129 | 4 | 0 | 0 | 1 | 1 | 33 | 4 | 3 |
| ПЧ № 130 | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 | 1 |
| ПЧ № 131 | 10 | 1 | 2 | 0 | 0 | 12 | 14 | 3 |
| ПЧ № 133 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 |
| ПЧ № 134 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ПЧ № 135 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП ПЧ № 135 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **2021 год** | | **1329** | **48** | **24** | **338** | **75** | **217** | **1457** | **119** |
| **2020 год** | | **1495** | **26** | **18** | **397** | **52** | **270** | **1571** | **93** |
| За ноябрь 2021 год | | 115 | 9 | 5 | 31 | 10 | 17 | 161 | 21 |

За отчетный период 2021 года на пожарах погибло 48 человек (+22, АППГ – 26), спасено 217 человек (–53, АППГ– 270), травмировано 24 человека (+7, АППГ – 17), спасено 1457 строений (–114, АППГ – 1571), спасено 119 единиц техники (+26, АППГ – 93).

**10.4. Показатели оперативного реагирования подразделений**

**пожарно-спасательной службы**

Средние показатели оперативного реагирования

Таблица № 3

| Отряды | № пожарной части | | Результаты реагирования | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Среднее время прибытия  (мин.) | | Среднее время локализации (мин.) | | Среднее время ликвидации открытого горения  (мин.) | | Среднее время ликвидации последствий, пожара (мин.) | |
| **Отряд 1** | ПЧ № 102 | | 3,25 | | 6 | | 10,25 | | 66,13 | |
| ПЧ № 136 | | 19 | | 5,33 | | 17 | | 111,67 | |
| ПЧ № 142 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | |
|  | **Итого за отряд** | **6,92** | | **5,33** | | **11,08** | | **72** | |
| **Отряд 2** | ПЧ № 103 | | 16 | | 22 | | 34,6 | | 177,3 | |
| ПЧ № 104 | | 23,14 | | 5 | | 3,67 | | 114,67 | |
| ПЧ № 105 | | 13,41 | | 12,04 | | 12,48 | | 89,81 | |
| ПЧ № 106 | | 13,18 | | 8,25 | | 8,31 | | 54,94 | |
|  | **Итого за отряд** | **16,4** | | **11,8** | | **14,8** | | **109,2** | |
| **Отряд 3** | ПЧ № 158 | | 15,5 | | 15.0 | | 32,5 | | 109,3 | |
| ПЧ № 101 | | 7,87 | | 10,4 | | 9,13 | | 141,87 | |
| ПЧ № 107 | | 15,36 | | 6,55 | | 8,09 | | 102,09 | |
| ПЧ № 141 | | 8,07 | | 9,59 | | 6,59 | | 50,55 | |
|  | **Итого за отряд** | **11,7** | | **10,39** | | **14,08** | | **100,96** | |
| **Отряд 4** | ПЧ № 108 | | 9,5 | | 13,63 | | 15,13 | | 85,75 | |
| ПЧ № 137 | | 10,17 | | 3 | | 17,5 | | 63,33 | |
| ОППЧ № 137 | | 12,2 | | 29,6 | | 22,8 | | 159 | |
| ПЧ № 139 | | 11,67 | | 10,67 | | 20,11 | | 78,22 | |
|  | **Итого за отряд** | **10,82** | | **13,25** | | **18,61** | | **91,61** | |
| **Отряд 5** | ПЧ № 109 | | 7,29 | | 3,79 | | 9,68 | | 61,82 | |
| ПЧ № 110 | | 6,26 | | 2,09 | | 3,71 | | 45,38 | |
| ПЧ № 111 | | 7,5 | | 7,1 | | 8,6 | | 76,8 | |
| ПЧ № 112 | | 6,73 | | 2,55 | | 3,45 | | 59,36 | |
| ПЧ № 151 | | 3,33 | | 2,67 | | 3,67 | | 24,67 | |
|  | **Итого за отряд** | **6,63** | | **3,08** | | **5,9** | | **53,7** | |
| **Отряд 6** | ПЧ № 113 | | 19,11 | | 4 | | 7,39 | | 90 | |
| ПЧ № 114 | | 7,4 | | 1,4 | | 3,4 | | 66,4 | |
| ПЧ № 115 | | 15,83 | | 2,67 | | 7,67 | | 63,42 | |
| ПЧ № 152 | | 6,87 | | 6,04 | | 18,04 | | 90 | |
|  | **Итого за отряд** | **12,57** | | **4,31** | | **11,33** | | **82,47** | |
| **Отряд 7** | ПЧ № 116 | | 6,78 | | 12,22 | | 26,11 | | 192,44 | |
| ПЧ № 117 | | 5,85 | | 7,48 | | 8,09 | | 82,79 | |
| ПЧ № 118 | | 12,75 | | 10 | | 9,06 | | 102,81 | |
| ПЧ № 119 | | 7,26 | | 21,18 | | 16,23 | | 61,51 | |
| ПЧ № 138 | | 9,64 | | 9,27 | | 12 | | 127,55 | |
|  | **Итого за отряд** | **7,84** | | **13,38** | | **13,07** | | **91,77** | |
| **Отряд 8** | ПЧ № 120 | | 9,25 | | 5,79 | | 10,46 | | 88,46 | |
| ПЧ № 121 | | 5,06 | | 3,83 | | 14,21 | | 84,98 | |
|  | **Итого за отряд** | **7,34** | | **4,89** | | **12,17** | | **86,87** | |
| **Отряд 9** | ПЧ № 122 | | 4,22 | | 4,63 | | 6,77 | | 56,52 | |
| ПЧ № 123 | | 4,86 | | 3,29 | | 5,71 | | 165,5 | |
| ОППЧ № 123 | | 4,42 | | 3,5 | | 3,83 | | 146,42 | |
| ПЧ № 140 | | 8,42 | | 10,92 | | 17,5 | | 91,83 | |
| ПЧ № 156 | | 2,5 | | 3,5 | | 4,5 | | 179,25 | |
|  | **Итого за отряд** | **4,67** | | **4,95** | | **7,35** | | **85,6** | |
| **Отряд 10** | ПЧ № 124 | | 12,22 | | 9,07 | | 10,48 | | 110 | |
| ПЧ № 125 | | 6,42 | | 9,98 | | 57,5 | | 108,85 | |
| ПЧ № 153 | | 3,57 | | 14,86 | | 6,29 | | 51,57 | |
|  | **Итого за отряд** | **8,09** | | **10,1** | | **37,65** | | **104,34** | |
| **Отряд 11** | ПЧ № 126 | | 3,97 | | 2,41 | | 4,56 | | 45,09 | |
| ПЧ № 127 | | 12,19 | | 3,62 | | 10,67 | | 104,38 | |
| ПЧ № 157 | | 5 | | 3,56 | | 6,56 | | 81,22 | |
|  | **Итого за отряд** | **6,81** | | **2,97** | | **6,84** | | **69,63** | |
| **Отряд 12** | ПЧ № 154 | | 45 | | 23 | | 622 | | 307 | |
| ПЧ № 155 | | 11 | | 20,2 | | 23 | | 76,6 | |
| ПЧ № 159 | | 15,67 | | 17,16 | | 23,11 | | 92,95 | |
|  | **Итого за отряд** | **23,89** | | **20,12** | | **222,7** | | **158,85** | |
| **Отряд 13** | ПЧ № 132 | | 19,93 | | 14 | | 9,14 | | 124,64 | |
| ПЧ № 143 | | 7,67 | | 5,17 | | 12 | | 49,17 | |
| ПЧ № 144 | | 11,64 | | 7,14 | | 8,29 | | 57,29 | |
| ПЧ № 145 | | 11,07 | | 4,74 | | 7,52 | | 37,41 | |
| ПЧ № 146 | | 5,3 | | 9,45 | | 9,8 | | 50,45 | |
|  | **Итого за отряд** | **11,02** | | **7,95** | | **8,83** | | **60,01** | |
| **Отряд 14** | ПЧ № 147 | | 7,11 | | 5,26 | | 20,47 | | 150,37 | |
| ПЧ № 148 | | 9,81 | | 9,88 | | 10,63 | | 91,5 | |
| ПЧ № 149 | | 10,44 | | 4,04 | | 13,04 | | 79,29 | |
| ПЧ № 150 | | 10,44 | | 5,94 | | 3,86 | | 120,7 | |
|  | **Итого за отряд** | **8,12** | | **4,74** | | **8,39** | | **89,42** | |
| **Бодайбинский филиал** | ПЧ №128 | | 5,8 | | 5 | | 6,7 | | 114,7 | |
| ПЧ № 129 | | 14 | | 4,2 | | 4 | | 83,5 | |
| ПЧ № 130 | | 27,7 | | 27,7 | | 54,3 | | 84,3 | |
| ПЧ № 131 | | 3,7 | | 7,1 | | 7,4 | | 115,1 | |
| ПЧ № 133 | | 2,5 | | 5,5 | | 6 | | 95 | |
| ПЧ № 134 | | 2 | | 1 | | 3 | | 89 | |
| ПЧ № 135 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | |
| ОП ПЧ № 135 | | 8 | | 50 | | 7 | | 109 | |
| **Итого за филиал** | | **9,18** | | **8** | | **11** | | **11,4** | |
|  | **2021 год** | | **9,86** | | **8,25** | | **22,03** | | **93,41** | |
|  | **2020 год** | | **10,01** | | **9,55** | | **19,71** | | **104,32** | |
| За ноябрь 2021 год | | | **8,89** | | **7,67** | | **12,43** | | **84,37** | |
| **Среднероссийские показатели** | | **12,69** | | **8,65** | | **11,65** | | **–** | |

Среднее время прибытия на пожар пожарных подразделений составляет 9,86 мин (–0,15; АППГ – 10,01 мин).

Среднее время локализации составляет 8,25 мин (–1,3 АППГ – 9,55 мин).

Среднее время ликвидации открытого горения составляет 22,03 мин (+2,32; АППГ – 19,71 мин).

Среднее время ликвидации последствий пожара составляет 93,41 мин  
(– 10,91; АППГ – 104,32 мин).

В целях улучшения показателей оперативного реагирования подразделений учреждения необходимо:

планировать подготовку работников дежурных караулов по применению и использованию аварийно-спасательного инструмента, применению новых технологий тушения пожаров;

совместно с сотрудниками ОНД подготовить предложения главам муниципальных образований по совершенствованию городских и сельских поселений наружным противопожарным водоснабжением, а также необходимостью создания в неприкрытых населенных пунктах подразделений добровольной и муниципальной пожарной охраны.

при проведении ПТУ, ПТЗ отрабатывать вопросы взаимодействия со службами жизнеобеспечения, другими видами пожарной охраны по тактике тушения пожаров в пожароопасный период.

**Распределение количества пожаров по времени прибытия\***

Таблица № 4

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Время прибытия, мин | | | | | |
| до 5 | 6 до10 | 11 до 15 | 16 до 20 | 21 до 30 | Свыше 30 |
| 2021 | 585 | 374 | 138 | 129 | 60 | 43 |
| 2020 | 656 | 417 | 156 | 134 | 87 | 45 |
| % от общего количества пожаров | 44,02 | 28,14 | 10,38 | 9,71 | 4,5 | 3,23 |

\* (время прибытия вычисляется как разность между временем прибытия первого пожарного подразделения к месту пожара и сообщения о пожаре)

Время следования к месту вызова до 5 мин (44,02 %), от 6 до 10 мин (28,14 %), от 11 до 15 мин (10,38 %), от 16 до 20 мин (9,71 %), от 21 до 30 мин (4,5 %), свыше 30 мин (3,23 %).

**Распределение количества пожаров по времени тушения\***

Таблица№5

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Время тушения, мин | | | | | |
| до 15 | от 16 до 30 | от 31 до 45 | от 46 до 60 | от 61 до 120 | Свыше 2 часов |
| 2021 год | 833 | 243 | 118 | 57 | 39 | 39 |
| 2020 год | 874 | 278 | 127 | 67 | 71 | 78 |
| % от общего количества пожаров | 62,67 | 18,28 | 8,88 | 4,28 | 2,97 | 2,92 |

\* (времени тушения вычисляется как разность между временем ликвидации открытого горения и подачи первого ствола)

Из 1329 пожаров – 67 пожаров потушены местным населением до прибытия пожарных подразделений.

Свыше двух часов было потушено 39 пожаров.

Основными причинами тушения пожаров более 2-х часов являются:

– малочисленность дежурных караулов пожарных подразделений;

– большие площади пожаров на момент прибытия пожарных подразделений;

– отсутствие и недостаточность наружного противопожарного водоснабжения.

Так, из 1329 произошедших пожаров – 428 потушено с использованием водоисточников.

**Распределение пожаров по рангам**

Таблица № 6

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Ранг пожара | | | |
| 1 | 1 БИС | 2 | 3 |
| 2021 год | 1172 | 89 | 1 | 0 |
| 2020 год | 1332 | 161 | 2 | 0 |
| % от общего количества | 88,19 | 6,70 | 0,08 | 0 |

За отчетный период 2021 года произошло 90 пожаров по рангу 1БИС и выше, на которые привлекались дополнительные силы и средства.

Анализ распределения пожаров по рангам показывает, что наибольшее количество происходящих пожаров потушено по первому номеру вызова (88,19 %), по номеру вызова 1 БИС и выше (6,70 %).

**Привлечение сил и средств**

Распределение пожаров в зависимости от количества задействованных на тушение сил и средств

Таблица № 7

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Пожары потушены | | | | | | | | | |
| 1 стволом от АЦ | % пожаров | Силами одного караула | % пожаров | Применение смачивателя | % пожаров | Привлечение дополнит.сил и  средств | % пожаров | Установка на водоисточник | % пожаров |
| 2021 год | 582 | 43,79 | 634 | 47,70 | 9 | 0,32 | 628 | 47,25 | 428 | 32,20 |
| 2020 год | 857 | 57,32 | 949 | 63,47 | 14 | 0,93 | 238 | 15,91 | 450 | 30,10 |

**10.5. Функционирование газодымозащитной службы**

Газодымозащитная служба создана в семи пожарных частях учреждения, за отчётный период 2021 года с применением звеньев ГДЗС было потушено 62 пожара, что составляет 4,74 % от общего количества пожаров. За аналогичный период прошлого года 56 пожара потушено с применением звеньев ГДЗС (3,74 % от общего количества потушенных пожаров).

**Количество пожаров, ликвидированных звеньями ГДЗС**

**за отчетный период 2021 года от общего количества**

Общее время работы звеньев ГДЗС на пожарах за отчетный период 2021 года составило 969 мин (–80; АППГ – 1049 мин).

**10.6. Реагирование подразделений учреждений на**

**дорожно-транспортные происшествия за отчетный период 2021 года**

В соответствие с приказом МВД России и МЧС России от 13.08.2003 №636/478-ДСП «Вопросы взаимодействия дежурных частей МВД России и дежурных служб МЧС России по обмену информацией о происшествиях и кризисных ситуациях», Правительство Российской Федерации постановление от 19 сентября 2020 года №1502 «Об утверждении Правил учета дорожно-транспортных происшествий, об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», в пожарных подразделениях учреждения организована работа по реагированию на дорожно-транспортные происшествия.

За отчетный период 2021 года подразделения учреждения осуществили 296 выезд на ликвидацию последствий дорожно-транспортных происшествий (+103; АППГ – 193).

**Пожарные подразделения учреждения, принимавшие участие в ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий**

| № п/п | **Отряды** | **Количество выездов** | |
| --- | --- | --- | --- |
| **2021** | **2020** |
| 1. | **Отряд № 1** |  |  |
|  | ПЧ-102 п. Большая Речка | 4 | - |
|  | ПЧ 136 п. Тальцы | 10 | 1 |
|  | ПЧ-142 п. Байкал | - | - |
| 2. | **Отряд № 2** |  |  |
|  | ПЧ-103 д. Зорино-Быково | 3 | - |
|  | ПЧ-104 п. Шара-Тогот | 3 | 4 |
|  | ПЧ-105 с. Хомутово | 32 | 16 |
|  | ПЧ-106 п. Хужир | - | 1 |
| 3. | **Отряд № 3** |  |  |
|  | ПЧ-101 п. Большой Луг | 5 | 1 |
|  | ПЧ-107 п. Мегет | 6 | 10 |
|  | ПЧ-141 п. Култук | 43 | 31 |
|  | ПЧ-158 р.п. Марково | 18 | 2 |
| 4. | **Отряд № 4** |  |  |
|  | ПЧ-108 с. Олонки | 3 | 1 |
|  | ПЧ-137 с. Молька | - | 1 |
|  | ОППЧ-137 с. Обуса | - | 1 |
|  | ПЧ-139 с. Тихоновка | - | 1 |
| 5. | **Отряд № 5** |  |  |
|  | ПЧ-109 п. Михайловка | 1 | 4 |
|  | ПЧ-110 г. Свирск | 2 | 3 |
|  | ПЧ-111 д. Забитуй | 1 | - |
|  | ПЧ-112 п. Тыреть | 5 | 6 |
|  | ПЧ-151 п. Кумарейка | 1 | 1 |
| 6. | **Отряд № 6** |  |  |
|  | ПЧ-113 с. Котик | 3 | - |
|  | ПЧ-114 с. Икей | - | 1 |
|  | ПЧ-115 с. Тулюшка | - | - |
|  | ПЧ-152 с. Кимильтей | 4 | 5 |
| 7. | **Отряд № 7** |  |  |
|  | ПЧ-116 п. Шиткино | - | - |
|  | ПЧ-117 г. Бирюсинск | 3 | 2 |
|  | ПЧ-118 п. Квиток | 2 | 1 |
|  | ПЧ-119 п. Юрты | 2 | 3 |
|  | ПЧ-138 с. Шелехово | - | - |
| 8. | **Отряд № 8** |  |  |
|  | ПЧ-120 п. Лесогорск | 5 | 1 |
|  | ПЧ-121 п. Октябрьский | 3 | - |
| 9. | **Отряд № 9** |  |  |
|  | ПЧ-122 г. Вихоревка | 21 | 19 |
|  | ПЧ-123 с. Покосное | 15 | 13 |
|  | ОППЧ-123 с. Илир | 6 | 2 |
|  | ПЧ-140 п. Эдучанка | 3 | 5 |
|  | ПЧ-156 п. Седаново | 1 | 4 |
| 10. | **Отряд № 10** |  |  |
|  | ПЧ-124 п. Улькан | 7 | - |
|  | ПЧ-125 п. Магистральный | 6 | 4 |
|  | ПЧ-153 п. Алексеевск | - | - |
| 11. | **Отряд № 11** |  |  |
|  | ПЧ-126 п. Новая Игирма | - | - |
|  | ПЧ-127 п. Рудногорск | - | - |
|  | ПЧ-157 п. Тубинский | 1 | - |
| 12. | **Отряд № 12** |  |  |
|  | ПЧ-154 с. Б. Голоустное | 1 | 1 |
|  | ПЧ-155 с. М. Голоустное | - | - |
|  | ПЧ-159 п. Пивовариха | 15 | 5 |
| 13. | **Отряд № 13** |  |  |
|  | ПЧ132 с. Худоелань | 2 | 1 |
|  | ПЧ-143 п. Атагай | - | 1 |
|  | ПЧ-144 п.Ук | - | 1 |
|  | ПЧ-145 г. Алзамай | 5 | - |
|  | ПЧ-146 п. Шумский | - | - |
| 14. | **Отряд № 14** |  |  |
|  | ПЧ-147 п. Тайтурка | 3 | 4 |
|  | ПЧ-148 п. Мишелевка | 1 | - |
|  | ПЧ-149 п. Белореченский | 17 | 7 |
|  | ПЧ-150 п. Тельма | 30 | 25 |
| 15. | **Бодайбинский филиал** |  |  |
|  | ПЧ-128 п. Артемовский | 1 | - |
|  | ОППЧ-128 п. Маракан | - | - |
|  | ПЧ-129 п. Балахнинский | - | 2 |
|  | ПЧ-130 п. Кропоткин | - | 2 |
|  | ПЧ-131 п. Мамакан | 1 | - |
|  | ПЧ-133 п. Перевоз | - | - |
|  | ПЧ-134 п. Витимский | - | - |
|  | ПЧ-135 п. Луговской | - | - |
|  | ОППЧ-135 п. Мусковит | - | - |
|  | **ИТОГО:** | **296** | **193** |

Среднее время прибытия к месту вызова среди пожарных подразделений учреждения, привлекавшиеся к ликвидации последствий ДТП, за анализируемый период 2021 года составило 10,6 мин (–2,1%; АППГ – 12,7).

Ликвидация последствий ДТП осуществлялась при следующих видах дорожно–транспортных происшествий: столкновение – 150, опрокидывание – 33, съезд в кювет – 83, наезд на препятствие – 32.

Проводимые работы при ликвидации последствий ДТП:

– сбор и обработка информации в 296 случаев;

–отключение АКБ в 191 случай;

–стабилизация транспортного средства в 8 случаях;

–деблокирование пострадавшего (погибшего) с применением ГАСИ (WEBER–V50S) в 41 случай;

–транспортировка пострадавших до кареты СМП в 8 случаях;

– смыв розлива ГСМ в 20 случаях.

Показатели произошедших ДТП за анализируемый период:

– погибло 52 человека (+8, АППГ–44);

– спасено 17 человек (+3, АППГ – 14);

– пострадало 272 человека (+53, АППГ– 219).

**Показатели произошедших ДТП за анализируемый период**

**Выводы по совершенствованию организации и деятельности**

**При выездах на ликвидацию последствий ДТП**

Для дальнейшего эффективного и качественного решения задач по ликвидации последствий ДТП пожарными подразделениями учреждения необходимо:

1. Проводить тренировки по взаимодействию пожарных подразделений с органами управления и силами, участвующими в ликвидации последствий ДТП.

2. Показатель боевой работы по ликвидации последствий ДТП определять в соответствии «Регламентом ведения территориальными органами МЧС России информационных ресурсов в области развития системы спасения пострадавших в ДТП» разработанного ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) -2015 года.

**Проведение пожарно-тактических учений,**

**пожарно-тактических занятий**

За отчетный период 2021 года пожарными частями отрядов и Бодайбинского филиала противопожарной службы согласно отчетным данным боевой работы и в соответствии с утвержденным графиком проведено 3474 пожарно-тактических учения и занятия (+912; АППГ – 2562). Снижение ПТУ и ПТЗ связано с неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановкой в Иркутской области.

На проведение пожарно-тактических учений пожарные подразделения учреждения привлекаются согласно планам профессиональной подготовки подразделений ФПС области.

Нарушений планов профессиональной подготовки пожарными подразделениями учреждения не допущено.

При проведении ПТЗ работниками пожарных частей проведена отработка и корректировка 174 планов тушения пожаров и 857 карточек тушения пожара.

**Выводы и мероприятия направленные**

**на совершенствование организации пожаротушения:**

– начальникам (заместителям начальников) пожарных частей проанализировать причины роста показателей оперативного реагирования в сравнении с прошлым годом, в сравнении с предыдущим месяцем. По итогам анализа осуществить комплекс мероприятий по снижению показателей;

– при составлении отчетных документов по пожарам строго соблюдать требования приказа МЧС России от 24 декабря 2018 г. № 625 «О формировании электронных баз данных учета пожаров и их последствий»;

– начальникам (заместителям начальников) пожарных частей в обязательном порядке производить сверку данных по пожарам, особое внимание уделять временным показателям;

– после каждого произошедшего пожара проводить анализ соответствия временных показателей реагирования реальной обстановке на пожаре;

– при приеме зачетов от начальствующего состава, допущенного к самостоятельному выезду на пожары в качестве РТП, в обязательном порядке проверять знание понятий «локализации» и «ликвидации» пожара и условий их достижения;

– ежемесячно проводить анализ временных показателей оперативного реагирования подразделений пожарной охраны на пожары, время реагирования на которые, привело к увеличению тех или иных показателей, а так же причин негативно повлиявших на ход тушения пожаров;

– при тушении пожаров особое внимание уделять достаточности сил и средств, для тушения пожаров, своевременному объявлению повышенного номера вызова;

– усилить контроль за организацией службы дежурных караулов со стороны начальников отрядов, уделяя особое внимание проверке удаленных подразделений, входящих в состав отряда;

– планировать проведение пожарно-тактических учений, занятий, отработку документов предварительного планирования строго в соответствии утвержденных графиков;

– при проведении КЧС начальникам отряда, пожарных частей поднимать вопросы противопожарного водоснабжения на территории выезда подразделений.

**Главное управление МЧС России по Иркутской области**