|  |
| --- |
| Марченков      **Главное управление МЧС России по Иркутской области**  **ОБЗОР**  **оперативной обстановки с пожарами, организации подготовки, пожаротушения в пожарно-спасательных гарнизонах Иркутской области за 6 месяцев 2018 года**  image003  **г. Иркутск – 2018 г.** |

**Оперативная остановка с пожарами за 6 месяцев 2018 года**

За 6 месяцев 2018 года на территории области зарегистрировано 1454пожара, в результате которых погибло 106 человек, в т.ч. 12 детей, получили травмы 101 человек. Ущерб от пожаров составил более 89 млн. руб. Подразделения пожарной охраны привлекались на ликвидацию 2437 загораний.

В сравнении с аналогичным периодом прошлого года число пожаров уменьшилось на 177 случаев или на 11% (АППГ – 1631 пожар), количество погибших увеличилось на 26% или на 22 человека (АППГ - 84 человека), количество травмированных уменьшилось на 13 человек или на 11% (АППГ - 114 человек). Число загораний уменьшилось на 957 случаев или на 28% (АППГ – 3394 загорания).

Сократилось число пожаров, гибели и травмы на них, или не допущено их увеличения в 18-ти муниципальных образованиях: Усольском, Нукутском, Усть-Кутском, Черемховском, Зиминском, Киренском, Тулунском, Мамско-Чуйском, Казачинско-Ленском, Бодайбинском, Катангском, Нижнеилимском, Жигаловском, Шелеховском районах, г. Усть-Илимске, г. Тулуне, г. Зима, г. Свирске.

Вместе с тем, отмечается осложнение обстановки, связанное с одновременным ростом количества пожаров и погибших людей в сравнении с АППГ в 8-ми муниципальных образованиях:

Балаганском районе (пожары на 1 случай, гибель на 1 человека),

Ольхонском районе (пожары на 1 случай, гибель на 2 человека),

г. Саянске (пожары на 9 случаев, гибель на 2 человека),

Чунском районе (пожары на 6 случаев, гибель на 2 человека),

Заларинском районе (пожары на 4 случая, гибель на 2 человека),

Ангарском районе (пожары на 4 случая, гибель на 6 человек),

Иркутском районе (пожары на 12 случаев, гибель на 2 человека),

г. Черемхово (пожары на 4 случая, гибель на 1 человека).

Рост числа пожаров произошел в 2-х МО: Усть-Илимском и Куйтунском районах.

В 10-ти муниципальных образованиях области увеличилось количество погибших: Нижнеудинском, Тайшетском, Осинском, Боханском, Усть-Удинском, Баяндаевском, Слюдянском, Аларском, г. Усолье-Сибирское, г. Братске.

Увеличение количества травмированных отмечается в 4-х муниципальных образованиях: Качугском, Братском, Эхирит-Булагатском районах и в г. Иркутске.

**Анализ пожаров по местам их возникновения** показывает, что наибольшее количество пожаров приходится на жилой сектор – это 1034 пожара или 71% от общего их числа. В сравнении с АППГ число пожаров в жилом секторе снизилось на 11% или на 127 пожаров (АППГ – 1161 пожар).

Сокращение числа пожаров или недопущение их увеличения наблюдается по следующим группам объектов:

- в зданиях производственного назначения 46 пожаров (АППГ – 58, сокращение на 21%);

- на объектах торговли 38 пожаров (АППГ – 39, сокращение на 3%);

- в зданиях учебно-воспитательного назначения 3 пожара (АППГ – 4, сокращение на 25%);

- в зданиях детских учреждений 0 пожаров (АППГ – 1, - 1 случай);

- в неэксплуатируемых строениях 29 пожаров (АППГ - 56, сокращение на 48%);

- в зданиях здравоохранительного назначения 2 пожара (АППГ – 2, на уровне);

- в зданиях административно-общественного назначения 21 пожар (АППГ- 23, снижение на 9%);

- в зданиях сельскохозяйственного назначения 5 пожаров (АППГ-5, на уровне);

- в строящихся (реконструируемых) зданиях 5 пожаров (АППГ – 10, сокращение на 50 %);

- в местах открытого хранения материалов 12 пожаров (АППГ- 15 пожаров, сокращение на 20 %);

- объект пожара – человек 14 пожаров (АППГ – 14, на уровне);

- на прочих объектах 22 пожара (АППГ- 26 пожаров, снижение на 15%);

- в зданиях временного пребывания людей 0 пожаров (АППГ – 2, - 2 случая).

Увеличение числа пожаров наблюдается в:

- в зданиях культурно-зрелищного назначения – 6 пожаров (АППГ- 5, +20%);

- на транспортных средствах 206 пожаров (АППГ- 200, снижение на 3%);

- в сооружениях, установках 11 пожаров (АППГ- 10, +10%).

**Основная доля пожаров по причинам** ихвозникновения приходится:

- на нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования – 556 пожаров или 38% (АППГ – 556, на уровне);

- неосторожное обращение с огнем - 434 пожара или 30% от общего их количества (АППГ –514 пожаров, снижение на 16%);

- по причине нарушения правил устройства и эксплуатации печей – 201 пожар или 14% (АППГ – 216, снижение на 7%);

- от нарушения правил эксплуатации транспортных средств - 124 пожара или 9% (АППГ – 93; рост на 33%);

- по причине поджога - 94 пожара или 6% (АППГ - 194; снижение на 52%).

**Анализ пожаров с гибелью людей** показывает, что 106 человек погибло на 80 пожарах, из них в жилом секторе погибло 94 человека, что составляет 89% от общего количества погибших. В сравнении с АППГ количество погибших увеличилось на 26% или на 22 человека (АППГ- 84 человека).

Гибель 106 человек произошла на пожарах причинами, которых стали: неосторожное обращение с огнем – погибло 60 человек, что составляет 56,6% от всех погибших на пожарах; по причинам нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации электрооборудования погиб 31 человек или 29,3%; неосторожное обращение с огнем детей – погибло 5 человек или 4,7 %; на пожарах от нарушения правил устройства и эксплуатации печей погибло 7 человек или 6,6%; по причине поджога погиб 1 человек или 0,9%; по прочим причинам погибло 2 человека, что составляет 1,9%.

Основными условиями, способствующими гибели людей на пожарах, послужили: нахождение в состоянии алкогольного опьянения – погибло 47 человек, что составляет 44,3% от общего количества погибших, нахождение в состоянии сна - 34 человека или 32,1%.

По социальному положению основную группу погибших составили малообеспеченные и социально неадаптированные слои населения, это: безработные – 18,9% или 20 человек, пенсионеры – 27,4% или 29 человек, инвалиды – 2,8% или 3 человека, люди без определенного места жительства 5,7% или 6 человек, дети – 11,3% или 12 человек. 27,4% (или 29 человек) погибших приходится на рабочих, служащих (трудоустроенных), иностранные граждане – 2 человека или 1,8%. 4,7 % или у 5 человек социальное положение не установлено.

Большинство людей погибает на пожарах в ночные и ранние утренние часы с 24:00 до 06:00 – 38 человек или 35,8% от всех погибших, в вечернее время с 18:00 по 24:00 – 29 человек или 27,4% от общего количества погибших, в утренние часы с 06:00 до 12:00 – 24 человека или 22,6%, в дневные часы с 12 до 18 часов – 15 человек или 14,2%.

**В текущем году произошло 7 пожаров с гибелью 12 детей**. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года гибель детей на пожарах увеличилась на на 50% или на 4 ребенка (*в 2017 году погибло – 8 детей*).

Пожары с детской гибелью зарегистрированы в 6 - ти МО:

Шелеховском районе – 2 ребенка,

Усольском районе – 1 ребенок,

Тайшетском районе – 3 ребенка,

Иркутском районе – 2 ребенка,

Эхирит-Булагатском районе – 1 ребенок,

г. Иркутске – 3 ребенка.

Гибели 8-ми детей способствовало такое условие как невозможность принятия правильного решения и (или) самостоятельной эвакуации по причине малолетнего возраста и 4-х – нахождение в состоянии сна.

**Причины пожаров с гибелью детей:**

* неосторожное обращение с огнем (3 пожара, 6 детей),
* детская шалость с огнем (2 пожара, 4 детей),
* Нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования (2 пожара, 2 ребенка).

**Гибель детей по времени суток:**

* 2 пожара (4 ребенка) произошел в дневное время,
* 3 пожара (5 детей) в вечернее время,
* 2 пожара (3 детей) в ранние утренние часы.

На пожарах спасено 354 человека (АППГ – 869 человек, -59% или на 515 человек).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **2017** | **2018** |  |
| Иркутская область | 869 | 354 | -59,3 |
| Слюдянский р-н | 5 | 2 | -60 |
| г. Усть-Илимск | 22 | 3 | -86,4 |
| Усть-Илимский р-н | 0 | 1 | +1 сл |
| г. Усолье-Сибирское | 41 | 15 | -63,4 |
| г. Братск | 35 | 38 | 8,6 |
| г. Черемхово | 2 | 2 | На уровне |
| г. Свирск | 2 | 0 | -2 сл |
| Черемховский р-н | 6 | 1 | -83,3 |
| г. Иркутск | 147 | 180 | 22,5 |
| Зиминский р-н | 3 | 0 | -3 сл |
| г. Зима | 25 | 0 | -25 сл |
| г. Саянск | 24 | 5 | -79,2 |
| г. Тулун | 10 | 6 | -40 |
| Усть-Кутский р-н | 17 | 36 | +19 сл |
| Балаганский р-н | 2 | 0 | -2 сл |
| Бодайбинский р-н | 29 | 24 | -17 |
| Заларинский р-н | 1 | 0 | -1 сл |
| Качугский р-н | 0 | 2 | +2 сл |
| Киренский р-н | 435 | 0 | -100 |
| Куйтунский р-н | 1 | 0 | -1 сл |
| Нижнеудинский р-н | 13 | 0 | -13 сл |
| Ангарский р-н | 49 | 33 | -32 |
| Иркутский р-н | 0 | 2 | +2 сл |
| Боханский р-н | 0 | 4 | +4 сл |

На пожарах эвакуировано 2918 человек (АППГ – 960 человек, увеличение в 3 раза или на 1958 человек).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2017 | 2018 |  |
| **Иркутская область** | **960** | **2918** | **в 3 раза** |
| Слюдянский р-н | 20 | 31 | 55 |
| г. Усть-Илимск | 41 | 17 | -58,5 |
| Усть-Илимский р-н | 57 | 0 | -57 сл |
| г. Усолье-Сибирское | 26 | 25 | -3,9 |
| г. Братск | 65 | 244 | +179 сл |
| Братский р-н | 0 | 3 | +3 сл |
| г. Черемхово | 58 | 25 | -56,9 |
| г. Свирск | 10 | 21 | +11 сл |
| Черемховский р-н | 9 | 5 | -44,4 |
| г. Иркутск | 343 | 2126 | +в 6 раз |
| г. Зима | 15 | 0 | -15 сл |
| г. Саянск | 55 | 29 | -47,3 |
| Усть-Кутский р-н | 15 | 85 | +70 сл |
| Шелеховский р-н | 15 | 47 | +32 сл |
| Бодайбинский р-н | 54 | 21 | -61 |
| Казачинско-Ленский р-н | 0 | 1 | +1 сл |
| Качугский р-н | 0 | 1 | +1 сл |
| Киренский р-н | 38 | 0 | -38 сл |
| Куйтунский р-н | 17 | 33 | 94,1 |
| Нижнеудинский р-н | 13 | 4 | -69,2 |
| Ольхонский р-н | 0 | 14 | +14 сл |
| Ангарский р-н | 86 | 151 | 75,6 |
| Чунский р-н | 23 | 0 | -23 сл |
| Иркутский р-н | 0 | 22 | +22 сл |
| Эхирит-Булагатский р-н | 0 | 10 | +10 сл |
| Нукутский р-н | 0 | 3 | +3 сл |

Подразделения пожарной охраны привлекались на ликвидацию 2437 загораний, их число уменьшилось на 959 случаев или на 28,3% (АППГ – 3394 загорания).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **2017** | **2018** |  |
| **Иркутская область** | **3394** | **2435** | **-28,3** |
| Слюдянский р-н | 94 | 12 | -87,2 |
| г. Усть-Илимск | 136 | 114 | -16,2 |
| Усть-Илимский р-н | 48 | 54 | 12,5 |
| г. Усолье-Сибирское | 136 | 151 | 11 |
| Усольский р-н | 117 | 126 | 7,7 |
| г. Братск | 196 | 146 | -25,5 |
| Братский р-н | 98 | 56 | -42,9 |
| г. Черемхово | 167 | 97 | -41,9 |
| г. Свирск | 61 | 44 | -27,9 |
| Черемховский р-н | 41 | 24 | -41,5 |
| г. Иркутск | 440 | 417 | -5,2 |
| Зиминский р-н | 56 | 33 | -41,1 |
| г. Зима | 119 | 89 | -25,2 |
| г. Саянск | 52 | 25 | -51,9 |
| Тулунский р-н | 16 | 20 | 25 |
| г. Тулун | 103 | 83 | -19,4 |
| Усть-Кутский р-н | 101 | 84 | -16,8 |
| Тайшетский р-н | 70 | 53 | -24,3 |
| Шелеховский р-н | 33 | 32 | -3 |
| Балаганский р-н | 2 | 2 | На уровне |
| Бодайбинский р-н | 60 | 43 | -28,3 |
| Жигаловский р-н | 11 | 2 | -81,8 |
| Заларинский р-н | 32 | 23 | -28,1 |
| Казачинско-Ленский р-н | 65 | 28 | -56,9 |
| Качугский р-н | 26 | 15 | -42,3 |
| Киренский р-н | 24 | 18 | -25 |
| Куйтунский р-н | 48 | 14 | -70,8 |
| Мамско-Чуйский р-н | 13 | 8 | -38,5 |
| Нижнеилимский р-н | 106 | 59 | -44,3 |
| Нижнеудинский р-н | 231 | 105 | -54,6 |
| Ольхонский р-н | 5 | 4 | -20 |
| Ангарский р-н | 183 | 164 | -10,4 |
| Усть-Удинский р-н | 13 | 2 | -84,6 |
| Чунский р-н | 190 | 48 | -74,7 |
| Иркутский р-н | 189 | 195 | 3,2 |
| Эхирит-Булагатский р-н | 28 | 13 | -53,6 |
| Аларский р-н | 31 | 12 | -61,3 |
| Боханский р-н | 21 | 12 | -42,9 |
| Баяндаевский р-н | 10 | 6 | -40 |
| Нукутский р-н | 7 | 1 | -85,7 |
| Осинский р-н | 15 | 3 | -80 |

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

За 6 месяцев 2018 года подразделения пожарной охраны области совершили 21365 выездов (АППГ – 17737, увеличение на 20,4%) из них на тушение пожаров – 1325 выездов (АППГ –1525, снижение на 13,1%), на подготовку личного состава – 5847 выездов (АППГ – 4122, увеличение на 41,8%), на загорания – 3366 выездов (АППГ – 3440, снижение на 2,1%) по ложному сообщению – 185 выездов (АППГ – 135, увеличение на 37%), на оказание помощи населению и другим ведомствам – 1019 выезда (АППГ – 776, увеличение на 31,3%), прочие выезда – 9623 выездов (АППГ – 7739, увеличение на 24,3%).

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** | | | **На загорания** | | | **Ложные выезда** | | | **На оказание помощи** | | | **Прочие** | | |
|
| **2017** | **2018** | **%** | **2017** | **2018** | **%** | **2017** | **2018** | **%** | **2017** | **2018** | **%** | **2017** | **2018** | **%** | **2017** | **2018** | **%** | **2017** | **2018** | **%** |
| г. Иркутск | 2998 | 3516 | 17,2% | 388 | 319 | -17,7% | 18 | 339 | в 18,8раз | 563 | 685 | 21,6% | 26 | 31 | 19,2% | 177 | 117 | -33,8% | 1826 | 2025 | 10,8% |
| Иркутский район | 709 | 1007 | 42% | 57 | 51 | -10,5% | 248 | 331 | 33,4% | 82 | 130 | 58,5% | 0 | 1 | +1сл. | 6 | 24 | в 4раз | 316 | 470 | 48,7% |
| Слюдянский район | 601 | 786 | 30,7% | 51 | 38 | -25,4% | 176 | 320 | 81,8% | 88 | 18 | -79,5% | 1 | 3 | в 3раз | 30 | 34 | 13,3% | 255 | 373 | 46,2% |
| Усть-Илимский район | 254 | 486 | 91,3% | 7 | 17 | 142,8% | 183 | 147 | -19,6% | 23 | 59 | в 2,5раз | 0 | 2 | +2сл. | 0 | 0 | +0сл. | 41 | 261 | в 6,3раз |
| г. Усть-Илимск | 476 | 581 | 22% | 42 | 37 | -11,9% | 16 | 105 | в 6,5раз | 161 | 185 | 14,9% | 9 | 6 | -33,3% | 24 | 22 | -8,3% | 224 | 226 | 0,8% |
| Усольский район | 1018 | 1251 | 22,8% | 38 | 37 | -2,6% | 520 | 508 | -2,3% | 116 | 164 | 41,3% | 4 | 25 | в 6,2раз | 5 | 11 | 120% | 335 | 506 | 51% |
| г. Усолье-Сибирское | 610 | 922 | 51,1% | 35 | 31 | -11,4% | 99 | 332 | в 3,3раз | 136 | 192 | 41,1% | 13 | 10 | -23% | 101 | 125 | 23,7% | 226 | 232 | 2,6% |
| Братский район | 605 | 727 | 20,1% | 35 | 36 | 2,8% | 288 | 256 | -11,1% | 84 | 60 | -28,5% | 4 | 2 | -50% | 3 | 3 | 0% | 191 | 370 | 93,7% |
| г. Братск | 1678 | 1943 | 15,7% | 160 | 145 | -9,3% | 21 | 93 | в 4,4раз | 211 | 293 | 38,8% | 6 | 30 | в 5раз | 93 | 140 | 50,5% | 1187 | 1242 | 4,6% |
| Черемховский район | 190 | 180 | -5,2% | 8 | 8 | 0% | 105 | 56 | -46,6% | 31 | 24 | -22,5% | 2 | 0 | -100% | 2 | 3 | 50% | 42 | 89 | 111,9% |
| г. Черемхово | 507 | 644 | 27% | 73 | 59 | -19,1% | 94 | 243 | в 2,5раз | 162 | 102 | -37% | 3 | 2 | -33,3% | 52 | 101 | 94,2% | 123 | 137 | 11,3% |
| г. Свирск | 326 | 307 | -5,8% | 19 | 11 | -42,1% | 162 | 138 | -14,8% | 67 | 45 | -32,8% | 1 | 1 | 0% | 9 | 24 | в 2,6раз | 68 | 88 | 29,4% |
| Зиминский район | 21 | 48 | 128,5% | 2 | 4 | 100% | 3 | 8 | в 2,6раз | 10 | 3 | -70% | 0 | 0 | +0сл. | 0 | 1 | +1сл. | 6 | 32 | в 5,3раз |
| г. Зима | 253 | 260 | 2,7% | 45 | 29 | -35,5% | 17 | 38 | 123,5% | 144 | 137 | -4,8% | 1 | 2 | 100% | 5 | 13 | в 2,6раз | 41 | 41 | 0% |
| г. Саянск | 197 | 222 | 12,6% | 10 | 14 | 40% | 20 | 51 | в 2,5раз | 74 | 47 | -36,4% | 3 | 1 | -66,6% | 28 | 16 | -42,8% | 62 | 93 | 50% |
| Ангарский район | 1224 | 1776 | 45% | 82 | 81 | -1,2% | 156 | 410 | в 2,6раз | 191 | 230 | 20,4% | 8 | 25 | в 3,1раз | 48 | 77 | 60,4% | 739 | 953 | 28,9% |
| Усть-Кутский район | 404 | 267 | -33,9% | 34 | 33 | -2,9% | 6 | 35 | в 5,8раз | 99 | 115 | 16,1% | 1 | 4 | в 4раз | 20 | 46 | 130% | 244 | 34 | -86% |
| Тайшетский район | 599 | 780 | 30,2% | 26 | 35 | 34,6% | 306 | 364 | 18,9% | 81 | 83 | 2,4% | 5 | 0 | -100% | 6 | 4 | -33,3% | 175 | 294 | 68% |
| Тулунский гарнизон | 66 | 154 | 133,3% | 6 | 6 | 0% | 25 | 85 | в 3,4раз | 5 | 14 | в 2,8раз | 0 | 0 | +0сл. | 0 | 2 | +2сл. | 30 | 47 | 56,6% |
| г. Тулун | 362 | 383 | 5,8% | 44 | 32 | -27,2% | 15 | 52 | в 3,4раз | 118 | 145 | 22,8% | 1 | 3 | в 3раз | 15 | 48 | в 3,2раз | 169 | 103 | -39% |
| Шелеховский район | 438 | 530 | 21% | 57 | 46 | -19,2% | 72 | 141 | 95,8% | 33 | 43 | 30,3% | 1 | 2 | 100% | 6 | 10 | 66,6% | 269 | 288 | 7% |
| Нижнеудинский район | 771 | 737 | -4,4% | 61 | 53 | -13,1% | 258 | 295 | 14,3% | 229 | 125 | -45,4% | 5 | 3 | -40% | 67 | 53 | -20,8% | 151 | 208 | 37,7% |
| Бодайбинский район | 441 | 193 | -56,2% | 16 | 9 | -43,7% | 313 | 92 | -70,6% | 57 | 52 | -8,7% | 14 | 5 | -64,2% | 5 | 8 | 60% | 36 | 27 | -25% |
| Балаганский район | 31 | 113 | в 3,6раз | 7 | 10 | 42,8% | 10 | 22 | 120% | 2 | 3 | 50% | 0 | 0 | +0сл. | 0 | 0 | +0сл. | 12 | 78 | в 6,5раз |
| Жигаловский район | 47 | 70 | 48,9% | 8 | 10 | 25% | 5 | 29 | в 5,8раз | 11 | 4 | -63,6% | 12 | 9 | -25% | 0 | 1 | +1сл. | 11 | 17 | 54,5% |
| Заларинский район | 214 | 323 | 50,9% | 11 | 16 | 45,4% | 85 | 131 | 54,1% | 32 | 38 | 18,7% | 1 | 3 | в 3раз | 13 | 14 | 7,6% | 72 | 121 | 68% |
| Казачинско-Ленский район | 485 | 421 | -13,1% | 10 | 5 | -50% | 243 | 234 | -3,7% | 73 | 48 | -34,2% | 3 | 5 | 66,6% | 1 | 6 | в 6раз | 155 | 123 | -20,6% |
| Катангский район | 3 | 13 | в 4,3раз | 1 | 1 | 0% | 1 | 11 | в 11раз | 0 | 1 | +1сл. | 0 | 0 | +0сл. | 0 | 0 | +0сл. | 1 | 0 | -100% |
| Качугский район | 69 | 64 | -7,2% | 12 | 11 | -8,3% | 1 | 3 | в 3раз | 26 | 21 | -19,2% | 0 | 0 | +0сл. | 4 | 14 | в 3,5раз | 26 | 15 | -42,3% |
| Киренский район | 76 | 87 | 14,4% | 11 | 8 | -27,2% | 3 | 16 | в 5,3раз | 31 | 24 | -22,5% | 1 | 1 | 0% | 1 | 0 | -100% | 29 | 38 | 31% |
| Куйтунский район | 130 | 171 | 31,5% | 19 | 16 | -15,7% | 15 | 64 | в 4,2раз | 47 | 11 | -76,5% | 0 | 0 | +0сл. | 0 | 6 | +6сл. | 49 | 74 | 51% |
| Мамско-Чуйский район | 174 | 134 | -22,9% | 3 | 1 | -66,6% | 133 | 81 | -39% | 12 | 8 | -33,3% | 4 | 2 | -50% | 2 | 8 | в 4раз | 20 | 34 | 70% |
| Нижнеилимский район | 321 | 426 | 32,7% | 8 | 10 | 25% | 39 | 83 | 112,8% | 114 | 81 | -28,9% | 0 | 0 | +0сл. | 16 | 20 | 25% | 144 | 232 | 61,1% |
| Ольхонский район | 129 | 200 | 55% | 8 | 8 | 0% | 104 | 159 | 52,8% | 4 | 6 | 50% | 0 | 0 | +0сл. | 0 | 0 | +0сл. | 13 | 27 | 107,6% |
| Усть-Удинский район | 81 | 72 | -11,1% | 5 | 5 | 0% | 39 | 48 | 23% | 14 | 3 | -78,5% | 0 | 1 | +1сл. | 0 | 2 | +2сл. | 23 | 13 | -43,4% |
| Чунский район | 420 | 497 | 18,3% | 13 | 15 | 15,3% | 63 | 145 | 130,1% | 192 | 93 | -51,5% | 2 | 3 | 50% | 26 | 19 | -26,9% | 124 | 222 | 79% |
| Аларский район | 219 | 197 | -10% | 26 | 12 | -53,8% | 99 | 95 | -4% | 31 | 14 | -54,8% | 1 | 0 | -100% | 2 | 7 | в 3,5раз | 60 | 69 | 15% |
| Баяндаевский район | 31 | 58 | 87% | 12 | 10 | -16,6% | 1 | 6 | в 6раз | 9 | 6 | -33,3% | 1 | 1 | 0% | 0 | 7 | +7сл. | 8 | 28 | в 3,5раз |
| Боханский район | 158 | 229 | 44,9% | 12 | 10 | -16,6% | 93 | 132 | 41,9% | 20 | 18 | -10% | 0 | 1 | +1сл. | 0 | 7 | +7сл. | 33 | 61 | 84,8% |
| Нукутский район | 98 | 130 | 32,6% | 16 | 13 | -18,7% | 56 | 92 | 64,2% | 7 | 1 | -85,7% | 1 | 0 | -100% | 2 | 5 | в 2,5раз | 16 | 19 | 18,7% |
| Осинский район | 51 | 79 | 54,9% | 18 | 12 | -33,3% | 5 | 29 | в 5,8раз | 16 | 3 | -81,2% | 0 | 0 | +0сл. | 0 | 3 | +3сл. | 12 | 32 | в 2,6раз |
| Эхирит-Булагатский район | 82 | 118 | 43,9% | 22 | 18 | -18,1% | 4 | 22 | в 5,5раз | 26 | 19 | -26,9% | 1 | 1 | 0% | 1 | 10 | в 10раз | 28 | 48 | 71,4% |
| СПСЧ | 170 | 263 | 54,7% | 7 | 3 | -57,1% | 2 | 6 | в 3раз | 8 | 13 | 62,5% | 0 | 0 | +0сл. | 6 | 8 | 33,3% | 147 | 233 | 58,5% |
| ИТОГО: | 17737 | 21365 | 20,4% | 1525 | 1325 | -13,1% | 4122 | 5847 | 41,8% | 3440 | 3366 | -2,1% | 135 | 185 | 37% | 776 | 1019 | 31,3% | 7739 | 9623 | 24,3% |

***3. Оперативное реагирование подразделений***

Среднее время сообщения в городах и ПГТ составило 1,0 мин. (АППГ 1,15 мин., -25,9 %), в селе – 1,35 мин. (АППГ 1,71 мин., -21,0%);

Среднее время прибытия в городах и ПГТ составило 5,91 мин. (АППГ 5,83 мин., +1,37%), в селе – 11,11 мин. (АППГ 10,67 мин., +4,1%);

Среднее время локализации в городах и ПГТ составило 3,07 мин. (АППГ 3,11 мин., -1,3%), в селе - 4,53 мин. (АППГ 4,62 мин., -1,9%);

Среднее время ликвидации открытого горения в городах и ПГТ составило 4,16 мин. (АППГ 4,12 мин., +0,9%), в селе – 6,32 мин. (АППГ 6,12 мин., +3,3%);

Среднее время тушения в городах и ПГТ составило 7,24 мин. (АППГ 7,22 мин., +0,3%), в селе – 11,93 мин. (АППГ 11,18 мин., +6,7%).

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

Среднее время прибытия в городах и ПГТ составило 5,91 мин. (РФ 6,15 мин., -3,9% ), в селе – 11,11 мин. (РФ 11,21 мин., -0,9% );

Среднее время локализации в городах и ПГТ составило 3,07 мин. (РФ 5,91 мин., -48,1%), в селе - 4,53 мин. (РФ 7,01 мин., -35,4%);

Среднее время ликвидации открытого горения в городах и ПГТ составило 4,16 мин. (РФ 6,30 мин., -33,9%), в селе – 6,32 мин. (РФ 10,04 мин., -37,1%);

Среднее время тушения в городах и ПГТ составило 7,24 мин. (РФ 12,37 мин., -41,5%), в селе – 11,93 мин. (РФ 17,66 мин., -32,4%).

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

**По городам и ПГТ:**

**Среднее время сообщения: Черемховский район (2,14 мин.), г. Саянск (1,45 мин.), г. Черемхово (1,46 мин.).**

**Среднее время прибытия: Иркутский район (13,22 мин.), Черемховский район (7,29 мин.), Нижнеилимский (7,0 мин.), г. Свирск (7,0 мин.).**

**Среднее время локализации: Усть-Илимский район (8,17 мин.), Тайшетский район (6,92 мин.).**

**Среднее время ликвидации открытого горения: Черемховский район (9,71 мин.), Чунский район (9,38 мин.), Жигаловский район (7,0 мин.).**

**Среднее время тушения: Усть-Илимский район (14,8 мин.), Чунский район (14,92 мин.), Тайшетский район (12,5 мин.).**

**По сельской местности:**

**Среднее время сообщения: Ольхонский район (8,38 мин), г. Свирск (8,0 мин.), Осинский район (4,5 мин.).**

**Среднее время прибытия: Ангарский район (16,77 мин.), Иркутский район (14,5 мин.), Тайшетский район (14,2 мин.), Шелеховский район (14,09 мин.).**

**Среднее время локализации: Усольский район (7,15 мин.).**

**Среднее время ликвидации открытого горения: г. Свирск (20 мин.), Ольхонский район (15,13 мин.), Нижнеилимский район (14,33 мин), Чунский район (14,0 мин.), Аларский район (11,00 мин.).**

**Среднее время тушения: Чунский район (103 мин), Черемховский район (23,5 мин.), г. Свирск (23,0 мин), Ольхонский район (22,0 мин.), Нижнеилимский район (21,33 мин.).**

Средние времена реагирования подразделений пожарной охраны на пожары за 6 месяцев 2018 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 | 0,97 | 1 | 5,86 | 10,78 | 2,82 | 5 | 2,57 | 1,75 | 2,55 | 7,56 | 5,21 | 21,11 |
| г. Усть-Илимск | 1,03 |  | 5,91 |  | 1,43 |  | 2,47 |  | 4,42 |  | 6,43 |  |
| Усть-Илимский р-н | 1 | 1 | 5,5 | 6,7 | 1,33 | 1 | 8,17 | 3,4 | 6,8 | 5,5 | 14,8 | 8,9 |
| г. Усолье-Сибирское | 1,13 |  | 5,72 |  | 1,16 |  | 3,47 |  | 3,41 |  | 6,88 |  |
| Усольский р-н | 1,17 | 1,15 | 5,25 | 13,23 | 1 | 1,27 | 2,83 | 7,15 | 4,25 | 5,19 | 7,08 | 12,35 |
| г. Братск | 1 |  | 5,01 |  | 1,29 |  | 1,89 |  | 2,36 |  | 4,17 |  |
| Братский р-н | 1 | 1 | 3,58 | 6,75 | 1,04 | 1 | 1,83 | 1,94 | 2,38 | 3,31 | 4,21 | 5,25 |
| г. Черемхово | 1,46 |  | 6,41 |  | 1,28 |  | 1,76 |  | 4,57 |  | 6,3 |  |
| г. Свирск | 1,13 | 8 | 7 | 12 | 1,13 | 1 | 2,25 | 3 | 5,75 | 20 | 8 | 23 |
| Черемховский р-н | 2,14 | 2,07 | 7,29 | 11,07 | 1,29 | 1 | 2,14 | 2,71 | 9,71 | 8,85 | 11,86 | 23,5 |
| г. Иркутск | 0,97 |  | 6,53 |  | 1,08 |  | 4,13 |  | 5,24 |  | 9,75 |  |
| Зиминский р-н |  | 1 |  | 8,42 |  | 1 |  | 3,42 |  | 4,83 |  | 8,25 |
| г. Зима | 1 |  | 6,52 |  | 1,05 |  | 3,18 |  | 3,95 |  | 6,6 |  |
| г. Саянск | 1,45 |  | 3,45 |  | 1,1 |  | 2,7 |  | 5 |  | 6,2 |  |
| Тулунский р-н |  | 1 |  | 11,45 |  | 1,55 |  | 2,36 |  | 3,27 |  | 5,64 |
| г. Тулун | 1 |  | 6,25 |  | 1 |  | 1,86 |  | 2,43 |  | 4,29 |  |
| Усть-Кутский р-н | 1 | 1 | 5,03 | 6 | 1,31 | 1 | 2,24 | 2 | 2,41 | 3 | 4,66 | 5 |
| Тайшетский р-н | 1 | 1 | 5,04 | 14,2 | 1 | 1 | 6,92 | 7,1 | 6,71 | 6,3 | 12,5 | 13,4 |
| Шелеховский р-н | 1 | 1 | 6,76 | 14,09 | 1,19 | 1,09 | 2,29 | 2,61 | 3,29 | 3,78 | 5,57 | 6,39 |
| Балаганский р-н | 1,4 | 1 | 2,4 | 7 | 1 | 1 | 1,4 | 3,2 | 2,6 | 3,8 | 4 | 7 |
| Бодайбинский р-н | 1 |  | 5,71 |  | 1 |  | 4,17 |  | 5,67 |  | 9,83 |  |
| Жигаловский р-н | 1 | 1 | 4,71 | 9,5 | 1 | 1 | 3,86 | 3,5 | 7 | 5 | 10,86 | 8,5 |
| Заларинский р-н | 1 | 1 | 6,57 | 12,57 | 1 | 1 | 2,86 | 4,14 | 3,33 | 5,67 | 5,83 | 9,33 |
| Казач.-Ленский р-н | 1 | 1 | 3 | 4,75 | 1 | 1 | 1 | 3,25 | 1 | 4,25 | 2 | 7,5 |
| Катангский р-н |  | 1 |  | 2 |  | 2 |  | 6 |  | 1 |  | 7 |
| Качугский р-н | 1 | 1 | 5 | 10,2 | 1 | 1 | 3,17 | 4,2 | 4 | 6,8 | 7,17 | 11 |
| Киренский р-н | 1 | 1 | 6,5 | 11,75 | 1 | 1 | 3,33 | 1 | 5,33 | 1 | 8,67 | 2 |
| Куйтунский р-н | 1 | 1,5 | 5,71 | 6,63 | 1 | 1 | 1,86 | 2 | 2 | 2,13 | 3,86 | 4,13 |
| Мамско-Чуйский | 1 |  | 3 |  | 1 |  | 3 |  | 5 |  | 8 |  |
| Нижнеилимский р-н | 1 | 2,33 | 7 | 3,33 | 1 | 1 | 2,14 | 7 | 4,14 | 14,33 | 6,29 | 21,33 |
| Нижнеудинский р-н | 0 | 0 | 6,53 | 7 | 1,03 | 1 | 3,11 | 4,6 | 5,18 | 5,67 | 8,29 | 10,27 |
| Ольхонский р-н |  | 8,38 |  | 8,5 |  | 1,13 |  | 6,88 |  | 15,13 |  | 22 |
| Ангарский р-н | 1 | 0,95 | 5,83 | 16,77 | 1,47 | 1,27 | 2,22 | 3,45 | 3 | 3,91 | 5,22 | 7,36 |
| Усть-Удинский | 1 | 2 | 3,5 | 11,33 | 1 | 1 | 2 | 4 | 4,5 | 7 | 6,5 | 10 |
| Чунский р-н | 1 | 1 | 5,23 | 13 | 1,08 | 1 | 5,54 | 6,5 | 9,38 | 14 | 14,92 | 103 |
| Иркутский р-н | 1 | 0,99 | 13,22 | 14,5 | 1,11 | 1,02 | 5,33 | 6,01 | 6,67 | 7,06 | 12 | 13,07 |
| Эх.-Булагатский р-н |  | 1,06 |  | 6 |  | 1 |  | 4,44 |  | 9,22 |  | 13,67 |
| Аларский р-н |  | 2 |  | 8,36 |  | 1 |  | 3,55 |  | 11 |  | 14,5 |
| Боханский р-н |  | 1,7 |  | 8,1 |  | 1 |  | 5,78 |  | 6,22 |  | 12 |
| Баяндаевский р |  | 1,5 |  | 3,7 |  | 1 |  | 3,8 |  | 9,5 |  | 13,3 |
| Нукутский р-н |  | 1,25 |  | 3,58 |  | 1 |  | 1,75 |  | 3,75 |  | 5,5 |
| Осинский р-н |  | 4,5 |  | 7,5 |  | 1,42 |  | 3,33 |  | 4,5 |  | 7,83 |
| **Иркутская область** | 1,00 | 1,35 | 5,91 | 11,11 | 1,17 | 1,07 | 3,07 | 4,53 | 4,16 | 6,32 | 7,24 | 11,93 |
| **За 6 месяцев 2018 года СФО** | 1,81 | 2,32 | 6,15 | 10,38 | 1,18 | 1,05 | 5,09 | 5,18 | 5,30 | 7,01 | 10,57 | 13,67 |
| **За 6 месяцев 2018 года Россия** | **1,40** | **1,87** | **6,15** | **11,21** | **1,12** | **1,03** | **5,91** | **7,01** | **6,30** | **10,04** | **12,37** | **17,66** |

Средние времена реагирования подразделений пожарной охраны на пожары за 5 месяцев 2018 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** |
| **2018** | **2017** | **2018** | **2017** | **2018** | **2017** | **2018** | **2017** | **2018** | **2017** | **2018** | **2017** |
| Слюдянский р-н | 5,86 | 5,19 | **12,91** | 10,78 | 13,27 | **-18,76** | 2,57 | 1,9 | **35,26** | 1,75 | 12,73 | **-86,25** | 2,55 | 2,75 | **-7,27** | 7,56 | 10,55 | **-28,34** |
| г. Усть-Илимск | 5,91 | 5,27 | **12,14** |  |  |  | 2,47 | 3,42 | **-27,78** |  |  |  | 4,42 | 6,07 | **-27,18** |  |  |  |
| Усть-Илимский р-н | 5,5 | 9,83 | **-44,05** | 6,7 | 9,4 | **-28,72** | 8,17 | 3 | **172,33** | 3,4 | 6,8 | **-50,00** | 6,8 | 6 | **13,33** | 5,5 | 6,6 | **-16,67** |
| г. Усолье-Сибирское | 5,72 | 6,15 | **-6,99** |  |  |  | 3,47 | 3,15 | **10,16** |  |  |  | 3,41 | 3,64 | **-6,32** |  |  |  |
| Усольский р-н | 5,25 | 4,2 | **25,00** | 13,23 | 13,46 | **-1,71** | 2,83 | 8,6 | **-67,09** | 7,15 | 7,94 | **-9,95** | 4,25 | 9,8 | **-56,63** | 5,19 | 5,55 | **-6,49** |
| г. Братск | 5,01 | 5,18 | **-3,28** |  |  |  | 1,89 | 1,91 | **-1,05** |  |  |  | 2,36 | 2,93 | **-19,45** |  |  |  |
| Братский р-н | 3,58 | 4,61 | **-22,34** | 6,75 | 7,91 | **-14,66** | 1,83 | 2,44 | **-25,00** | 1,94 | 2,25 | **-13,78** | 2,38 | 3,39 | **-29,79** | 3,31 | 3,4 | **-2,65** |
| г. Черемхово | 6,41 | 6,71 | **-4,47** |  |  |  | 1,76 | 2,93 | **-39,93** |  |  |  | 4,57 | 10,38 | **-55,97** |  |  |  |
| г. Свирск | 7 | 6,5 | **7,69** | 12 |  |  | 2,25 | 1,75 | **28,57** | 3 |  |  | 5,75 | 5,25 | **9,52** | 20 |  |  |
| Черемховский р-н | 7,29 | 7,57 | **-3,70** | 11,07 | 10,29 | **7,58** | 2,14 | 1,86 | **15,05** | 2,71 | 2,62 | **3,44** | 9,71 | 8,29 | **17,13** | 8,85 | 8,74 | **1,26** |
| г. Иркутск | 6,53 | 6,33 | **3,16** |  |  |  | 4,13 | 3,81 | **8,40** |  |  |  | 5,24 | 3,39 | **54,57** |  |  |  |
| Зиминский р-н |  |  |  | 8,42 | 11,53 | **-26,97** |  |  |  | 3,42 | 4,63 | **-26,13** |  |  |  | 4,83 | 5,13 | **-5,85** |
| г. Зима | 6,52 | 5,35 | **21,87** |  |  |  | 3,18 | 4,73 | **-32,77** |  |  |  | 3,95 | 4,23 | **-6,62** |  |  |  |
| г. Саянск | 3,45 | 11,5 | **-70,00** |  |  |  | 2,7 | 2,33 | **15,88** |  |  |  | 5 | 2,33 | **114,59** |  |  |  |
| Тулунский р-н |  |  |  | 11,45 | 9,71 | **17,92** |  |  |  | 2,36 | 2,5 | **-5,60** |  |  |  | 3,27 | 2,75 | **18,91** |
| г. Тулун | 6,25 | 6,68 | **-6,44** |  |  |  | 1,86 | 2,52 | **-26,19** |  |  |  | 2,43 | 2,75 | **-11,64** |  |  |  |
| Усть-Кутский р-н | 5,03 | 4,89 | **2,86** | 6 | 6,17 | **-2,76** | 2,24 | 1,93 | **16,06** | 2 | 1,4 | **42,86** | 2,41 | 2,44 | **-1,23** | 3 | 3,4 | **-11,76** |
| Тайшетский р-н | 5,04 | 5,4 | **-6,67** | 14,2 | 13,89 | **2,23** | 6,92 | 3,58 | **93,30** | 7,1 | 4,71 | **50,74** | 6,71 | 7,63 | **-12,06** | 6,3 | 5 | **26,00** |
| Шелеховский р-н | 6,76 | 7 | **-3,43** | 14,09 | 13,96 | **0,93** | 2,29 | 2,26 | **1,33** | 2,61 | 2,77 | **-5,78** | 3,29 | 3,35 | **-1,79** | 3,78 | 3,54 | **6,78** |
| Балаганский р-н | 2,4 | 3,14 | **-23,57** | 7 | 4,5 | **55,56** | 1,4 | 2,43 | **-42,39** | 3,2 | 3 | **6,67** | 2,6 | 2,14 | **21,50** | 3,8 | 4 | **-5,00** |
| Бодайбинский р-н | 5,71 | 4,46 | **28,03** |  |  |  | 4,17 | 5,64 | **-26,06** |  |  |  | 5,67 | 7,46 | **-23,99** |  |  |  |
| Жигаловский р-н | 4,71 | 4,63 | **1,73** | 9,5 |  | **увел. на 9,5 мин.** | 3,86 | 4 | **-3,50** | 3,5 |  | **увел. на 3,5 мин.** | 7 | 7,43 | **-5,79** | 5 |  | **увел. на 5,0 мин.** |
| Заларинский р-н | 6,57 | 4,6 | **42,83** | 12,57 | 9,5 | **32,32** | 2,86 | 9,4 | **-69,57** | 4,14 | 13 | **-68,15** | 3,33 | 7 | **-52,43** | 5,67 | 24,4 | **-76,76** |
| Казач.-Ленский р-н | 3 | 3,57 | **-15,97** | 4,75 | 5,5 | **-13,64** | 1 | 2,67 | **-62,55** | 3,25 | 2,5 | **30,00** | 1 | 3,67 | **-72,75** | 4,25 | 3,5 | **21,43** |
| Катангский р-н |  |  |  | 2 | 4 | **-50,00** |  |  |  | 6 | 5 | **20,00** |  |  |  | 1 | 8 | **-87,50** |
| Качугский р-н | 5 | 6 | **-16,67** | 10,2 | 5,5 | **85,45** | 3,17 | 3,88 | **-18,30** | 4,2 | 5,75 | **-26,96** | 4 | 4,38 | **-8,68** | 6,8 | 8,5 | **-20,00** |
| Киренский р-н | 6,5 | 5,5 | **18,18** | 11,75 | 3,5 | **235,71** | 3,33 | 4,6 | **-27,61** | 1 |  | **100,00** | 5,33 | 5,7 | **-6,49** | 1 |  | **100,00** |
| Куйтунский р-н | 5,71 | 5,5 | **3,82** | 6,63 | 5,7 | **16,32** | 1,86 | 2 | **-7,00** | 2 | 1,9 | **5,26** | 2 | 2 | **на уров** | 2,13 | 2,5 | **-14,80** |
| Мамско-Чуйский | 3 | 2,5 | **20,00** |  |  |  | 3 | 6 | **-50,00** |  |  |  | 5 | 8 | **-37,50** |  |  |  |
| Нижнеилимский р-н | 7 | 4,88 | **43,44** | 3,33 |  |  | 2,14 | 1,63 | **31,29** | 7 |  |  | 4,14 | 3,38 | **22,49** | 14,33 |  |  |
| Нижнеудинский р-н | 6,53 | 6 | **8,83** | 7 | 9,06 | **-22,74** | 3,11 | 3,37 | **-7,72** | 4,6 | 4,65 | **-1,08** | 5,18 | 4,4 | **17,73** | 5,67 | 9,59 | **-40,88** |
| Ольхонский р-н |  |  |  | 8,5 | 5,63 | **50,98** |  |  |  | 6,88 | 2,67 | **157,68** |  |  |  | 15,13 | 4,33 | **249,42** |
| Ангарский р-н | 5,83 | 5,36 | **8,77** | 16,77 | 13,36 | **25,52** | 2,22 | 1,69 | **31,36** | 3,45 | 3 | **15,00** | 3 | 2,36 | **27,12** | 3,91 | 3,07 | **27,36** |
| Усть-Удинский | 3,5 | 4,5 | **-22,22** | 11,33 | 6,67 | **69,87** | 2 | 3 | **-33,33** | 4 | 3 | **33,33** | 4,5 | 5,5 | **сниж. на 5,5 мин.** | 7 | 5,33 | **31,33** |
| Чунский р-н | 5,23 | 4,36 | **19,95** | 13 | 11 | **18,18** | 5,54 | 5,27 | **5,12** | 6,5 | 24 | **-72,92** | 9,38 | 13,09 | **-28,34** | 14 | 24,75 | **-43,43** |
| Иркутский р-н | 13,22 | 11,43 | **15,66** | 14,5 | 13,39 | **8,29** | 5,33 | 4,29 | **24,24** | 6,01 | 4,73 | **27,06** | 6,67 | 4,67 | **42,83** | 7,06 | 6,04 | **16,89** |
| Эх.-Булагатский р-н |  |  |  | 6 | 7,36 | **-18,48** |  |  |  | 4,44 | 4,36 | **1,83** |  |  |  | 9,22 | 4,81 | **91,68** |
| Аларский р-н |  |  |  | 8,36 | 9,75 | **-14,26** |  |  |  | 3,55 | 5,61 | **-36,72** |  |  |  | 11 | 12,23 | **-10,06** |
| Боханский р-н |  |  |  | 8,1 | 13,58 | **-40,35** |  |  |  | 5,78 | 3,67 | **57,49** |  |  |  | 6,22 | 4,92 | **26,42** |
| Баяндаевский р |  |  |  | 3,7 | 4,25 | **-12,94** |  |  |  | 3,8 | 1,58 | **140,51** |  |  |  | 9,5 | 2,42 | **292,56** |
| Нукутский р-н |  |  |  | 3,58 | 5,43 | **-34,07** |  |  |  | 1,75 | 2,14 | **-18,22** |  |  |  | 3,75 | 4,71 | **-20,38** |
| Осинский р-н |  |  |  | 7,5 | 6,22 | **20,58** |  |  |  | 3,33 | 3,35 | **-0,60** |  |  |  | 4,5 | 4,47 | **0,67** |
| **Иркутская область** | 5,96 | 5,83 | **2,23** | 11,11 | 10,67 | **4,12** | 3,07 | 3,11 | **-1,29** | 4,53 | 4,62 | **-1,95** | 4,16 | 4,12 | **0,97** | 6,32 | 6,12 | **3,27** |

**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 26 декабря 2014 г. № 727 «О совершенствовании деятельности по формированию электронных баз данных учета пожаров (загораний) 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.

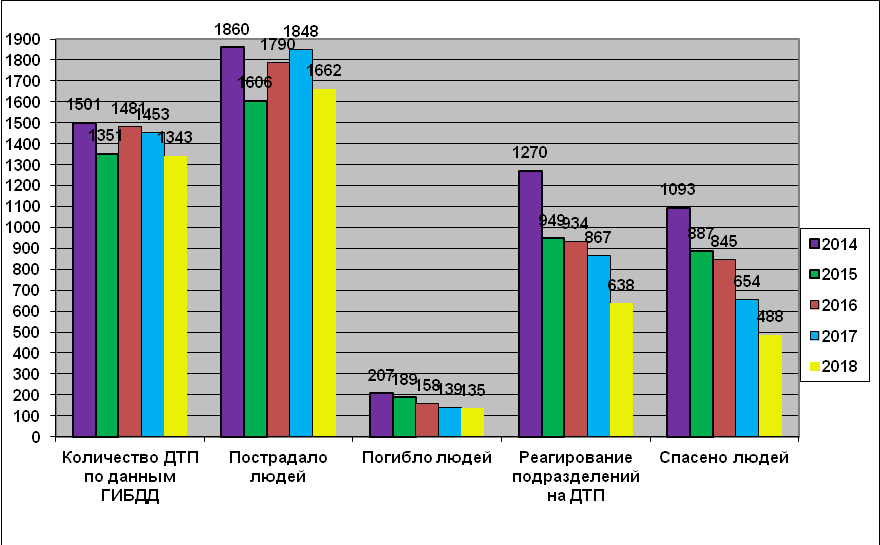
10. Ежемесячно проводить анализ временных показателей оперативного реагирования подразделений пожарной охраны вверенных гарнизонов. В анализах в обязательном порядке отражать отношение временных показателей к показателям Иркутской области и Российской Федерации. Производить отбор пожаров, времена реагирования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

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

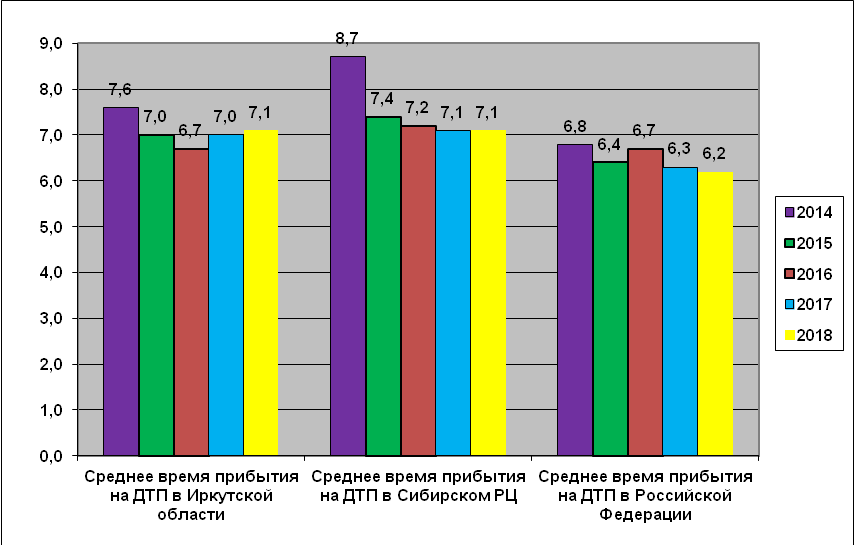
На территории Иркутской области за 6 месяцев 2018 года согласно статистическим данным областного управления ГИБДД зарегистрировано 1343 дорожно-транспортных происшествия с пострадавшими (-7,6%, *АППГ – 1453 ДТП*), в которых погибло 135 человек (-2,9%, *АППГ – 139 человека*), получили ранения 1662человека (-10,1%, *АППГ – 1848 человек*), коэффициент тяжести последствий – 7,5 (+0,6, *АППГ – 6,9*). Произошло 449 ДТП с наездами на пешеходов (-8,9%, *АППГ – 493*).

За 6 месяцев 2018 года пожарно-спасательные подразделения и аварийно-спасательные формирования участвовали в ликвидации последствий 638 дорожно-транспортных происшествий (-26,4%, *АППГ – 867),* из них с наездами на пешеходов - 1 (снижение на 2 выезда, *АППГ – 3*), реагирование на ДТП без пострадавших не осуществлялось (на уровне, *АППГ– 0*), спасено 488человек (-25,4*%, АППГ - 654**человек*).

Основные статистические показатели реагирования на ДТП за 6 месяцев в пятилетней динамике приведены в диаграмме.



Среднее время прибытия подразделений – **7,1** мин. (+0,1 мин., АППГ – 7,0 мин.). Среднее время прибытия пожарно-спасательных подразделений на ликвидацию последствий ДТП за 6 месяцев 2018 года среди подразделений Сибирского регионального центра МЧС России – 7,1 мин., в Российской Федерации – 6,2 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 6 месяцев 2018 года равен **0,71** (АППГ – 0,90) (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 6 месяцев в 5-и летней динамике.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Район** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** |
| 1. | Аларский район | 0,77 | 0,50 | 1,00 | 0,90 | 0,30 |
| 2. | Ангарский район | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 0,91 | 0,98 |
| 3. | Балаганский район | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 4. | Баяндаевский район | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 5. | Бодайбинский район | 0,27 | 0,29 | 0,22 | 0,67 | 0,13 |
| 6. | Боханский район | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 0,82 | 0,78 |
| 7. | Братский район | 0,95 | 0,97 | 1,00 | 1,00 | 0,88 |
| 8. | Катангский район | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9. | Жигаловский район | 0,88 | 1,00 | 0,80 | 1,00 | 1,00 |
| 10. | Заларинский район | 0,65 | 1,00 | 0,72 | 0,92 | 0,70 |
| 11. | Иркутский район | 0,81 | 0,74 | 0,82 | 0,50 | 0,36 |
| 12. | г. Иркутск | 1,00 | 1,00 | 0,94 | 0,98 | 0,70 |
| 13. | Казач.-Ленский район | 1,00 | 1,00 | 0,67 | 0,82 | 0,80 |
| 14. | Качугский район | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 0,67 |
| 15. | Киренский район | 0,20 | 0,00 | 1,00 | 0,50 | 0,17 |
| 16. | Куйтунский район | 0,71 | 0,89 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 17. | Мамско-Чуйский район | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 18. | Нижнеилимский район | 0,20 | 0,76 | 0,86 | 1,00 | 0,54 |
| 19. | Нижнеудинский район | 0,52 | 0,39 | 0,65 | 0,43 | 0,28 |
| 20. | Нукутский район | 0,63 | 0,67 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 21. | Ольхонский район | 0,60 | 1,00 | 0,75 | 0,80 | 0,75 |
| 22. | Осинский район | 0,83 | 1,00 | 1,00 | 0,43 | 1,00 |
| 23. | Зиминский район | 0,86 | 1,00 | 1,00 | 0,81 | 0,85 |
| 24. | Слюдянский район | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 0,96 | 1,00 |
| 25. | Тайшетский район | 1,00 | 0,95 | 1,00 | 0,94 | 0,82 |
| 26. | Тулунский район | 0,65 | 0,95 | 0,77 | 1,00 | 0,72 |
| 27. | Усольский район | 1,00 | 0,85 | 0,97 | 0,83 | 0,77 |
| 28. | Усть-Илимский район | 0,81 | 0,85 | 1,00 | 0,64 | 0,87 |
| 29. | Усть-Кутский район | 0,81 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 0,82 |
| 30. | Усть-Удинский район | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 31. | Черемховский район | 0,78 | 0,56 | 1,00 | 1,00 | 0,48 |
| 32. | Чунский район | 0,67 | 0,56 | 1,00 | 0,57 | 0,75 |
| 33. | Шелеховский район | 1,00 | 1,00 | 0,91 | 1,00 | 0,67 |
| 34. | Эх.-Булагатский район | 0,71 | 0,76 | 0,50 | 0,70 | 0,50 |
| Всего | | **0,99** | **1,00** | **0,96** | **0,90** | **0,71** |

**За 6 месяца 2018 года лучшее реагирование на ДТП (коэффициент реагирования 0,9 и более) отмечается в:** Жигаловском, Усть-Удинском, Осинском, Куйтунском, Балаганском, Слюдянском, Баяндаевском, Нукутском, Ангарском районах области.

**Средний уровень реагирования на ДТП (коэффициент реагирования 0,7 и более) отмечается в:** Братском, Усть-Илимском, Зиминском, Тайшетском, Усть-Кутском, Казачинско-Ленском, Боханском, Усольском, Ольхонском, Чунском, Тулунском, Заларинском районах и в г. Иркутске.

**Наихудший уровень реагирования на ДТП (коэффициент реагирования менее 0,7) отмечается в:** Качугском, Шелеховском, Нижнеилимском, Эхирит-Булагатском, Черемховском, Иркутском, Аларском, Нижнеудинском, Киренском, Бодайбинском, Мамско-Чуйском районах области.

Согласно статистическим данным управления ГИБДД, за 6 месяца 2018 года, на территории Катангского района Иркутской области дорожно-транспортных происшествий с пострадавшими не зарегистрировано.

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 отрядов ФПС по Иркутской области провести анализ низкого коэффициента реагирования в гарнизонах, входящих в состав отрядов. 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.

## **Реагирование сил и средств на ликвидацию ДТП.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Муниципальное образование** | **Кол-во ДТП** | | | **Реагирование на ДТП** | | | |  |  |
| **Всего** | **С пострадавшими (без пешеходов)** | **С наездами на пешеходов** | **Всего** | **С пострадавшими (без пешеходов)** | **С пешеходами** | **Без пострадавших** | **Q реагирования ПСП на ДТП** | **Количество спасенных** |
| **Коэффициент реагирования 0,9 и более** | | | | | | | | | | |
| 1 | Жигаловский район | 2 | 2 | 0 | 4 | 4 | 0 | 0 | **2,00** | 5 |
| 2 | Усть-Удинский район | 3 | 3 | 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | **1,67** | 5 |
| 3 | Осинский район | 6 | 5 | 1 | 8 | 8 | 0 | 0 | **1,60** | 7 |
| 4 | Куйтунский район | 19 | 12 | 7 | 17 | 17 | 0 | 0 | **1,42** | 18 |
| 5 | Балаганский район | 4 | 3 | 1 | 4 | 4 | 0 | 0 | **1,33** | 6 |
| 6 | Слюдянский район | 26 | 20 | 6 | 22 | 22 | 0 | 0 | **1,10** | 18 |
| 7 | Баяндаевский район | 10 | 9 | 1 | 9 | 9 | 0 | 0 | **1,00** | 6 |
| 8 | Нукутский район | 5 | 3 | 2 | 3 | 3 | 0 | 0 | **1,00** | 3 |
| 9 | Ангарский район | 70 | 48 | 22 | 48 | 47 | 1 | 0 | **0,98** | 39 |
| **Коэффициент реагирования более 0,7** | | | | | | | | | |  |
| 10 | Братский район | 117 | 77 | 40 | 68 | 68 | 0 | 0 | **0,88** | 35 |
| 11 | Усть-Илимский район | 25 | 15 | 10 | 13 | 13 | 0 | 0 | **0,87** | 9 |
| 12 | Зиминский район | 32 | 26 | 6 | 22 | 22 | 0 | 0 | **0,85** | 36 |
| 13 | Тайшетский район | 28 | 17 | 11 | 14 | 14 | 0 | 0 | **0,82** | 5 |
| 14 | Усть-Кутский район | 16 | 11 | 5 | 9 | 9 | 0 | 0 | **0,82** | 4 |
| 15 | Казач.-Ленский район | 12 | 10 | 2 | 8 | 8 | 0 | 0 | **0,80** | 6 |
| 16 | Боханский район | 12 | 9 | 3 | 7 | 7 | 0 | 0 | **0,78** | 1 |
| 17 | Усольский район | 78 | 53 | 25 | 41 | 41 | 0 | 0 | **0,77** | 28 |
| 18 | Ольхонский район | 4 | 4 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | **0,75** | 3 |
| 19 | Чунский район | 17 | 12 | 5 | 9 | 9 | 0 | 0 | **0,75** | 8 |
| 20 | Тулунский район | 32 | 25 | 7 | 18 | 18 | 0 | 0 | **0,72** | 15 |
| 21 | Заларинский район | 14 | 10 | 4 | 7 | 7 | 0 | 0 | **0,70** | 6 |
| 22 | г. Иркутск | 494 | 288 | 206 | 201 | 201 | 0 | 0 | **0,70** | 139 |
| **Коэффициент реагирования менее 0,7** | | | | | | | | | |  |
| 23 | Качугский район | 5 | 3 | **2** | **2** | **2** | **0** | **0** | **0,67** | **0** |
| 24 | Шелеховский район | 61 | 42 | **19** | **28** | **28** | **0** | **0** | **0,67** | **25** |
| 25 | Нижнеилимский район | 17 | 13 | **4** | **7** | **7** | **0** | **0** | **0,54** | **6** |
| 26 | Эх.-Булагатский район | 17 | 10 | **7** | **5** | **5** | **0** | **0** | **0,50** | **9** |
| 27 | Черемховский район | 36 | 29 | **7** | **14** | **14** | **0** | **0** | **0,48** | **16** |
| 28 | Иркутский район | 108 | 84 | **24** | **30** | **30** | **0** | **0** | **0,36** | **21** |
| 29 | Аларский район | 15 | 10 | **5** | **3** | **3** | **0** | **0** | **0,30** | **5** |
| 30 | Нижнеудинский район | 39 | 25 | **14** | **7** | **7** | **0** | **0** | **0,28** | **4** |
| 31 | Киренский район | 6 | 6 | **0** | **1** | **1** | **0** | **0** | **0,17** | **0** |
| 32 | Бодайбинский район | 10 | 8 | **2** | **1** | **1** | **0** | **0** | **0,13** | **0** |
| 33 | Мамско-Чуйский район | 3 | 2 | **1** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,00** | **0** |
| 34 | Катангский район | 0 | 0 | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,00** | **0** |
|  | ВСЕГО | **1343** | **894** | **449** | **638** | **637** | **1** | **0** | **0,71** | **488** |

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.

**5.1 О работе учебных пунктов ФПС по Иркутской области**

**Отчет**

**о работе Учебного пункта № 1 ФПС (г. Ангарска) ФГКУ «3 отряд ФПС по Иркутской области»** **в I-м полугодии 2018 года**

1. **Организация и планирование учебного процесса**

Профессиональная подготовка личного состава подразделений ФПС ГПС и подразделений противопожарной службы Иркутской области в Учебно (далее – УП № 1) в 2017 году организована в соответствии с требованиями приказа Главного управления МЧС России по Иркутской области от 18.12.2018 № 1105 «О профессиональной подготовке, повышении квалификации и профессиональной переподготовке личного состава федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы на базе образовательных учреждений Сибирского, Уральского и Дальневосточного федеральных округов в 2018 году».

Учебный пункт № 1 осуществляет образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам, основным программам профессионального обучения на основании лицензии, выданной ФГКУ « 3 отряд ФПС по Иркутской области» лицензионным отделом Службы по контролю и надзору в сфере образования Иркутской области от 15 октября 2014 года № 7119.

Организация образовательной деятельности осуществляется в соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности в образовательных организациях дополнительного профессионального образования, утвержденным статс-секретарем - заместителем министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий B.C. Артамоновым 01.12.2015 г.

Обучение в УП № 1 осуществляется в различных формах, отличающихся объемом обязательных занятий: по очной (с отрывом от работы), заочной (без отрыва от работы), очно-заочной (с частичным отрывом от работы) формам, в том числе с использованием в частичном или полном объеме дистанционного обучения. Формы обучения могут сочетаться. По итогам обучения выдаются документы установленного образца, разработанные самостоятельно.

По состоянию на 30.06.2018 г. в УП № 1 имеются следующие программы профессиональной подготовки и дополнительного профессионального образования:

* Профессиональная подготовка по профессии 16781 Пожарный;
* Профессиональная переподготовка водителей для работы на специальных агрегатах автолестниц;
* Профессиональная переподготовка водителей для работы на специальных агрегатах автоподъемника коленчатого пожарного;
* Профессиональная переподготовка водителей пожарных и аварийно- спасательных автомобилей, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов;
* Профессиональная переподготовка старших диспетчеров, диспетчеров служб пожарной связи;
* Профессиональная переподготовка помощников начальников караулов пожарных частей;
* Профессиональная переподготовка командиров отделений пожарных частей.
* Профессиональная переподготовка мастеров газодымозащитной службы;
* Повышение квалификации начальников караулов пожарных частей;
* Повышение квалификации командиров отделений пожарно-спасательных частей;
* Повышение квалификации санитарных инструкторов;
* Повышение квалификации химиков-дозиметристов.

Учебные программы разработаны с учетом требований Федерального Закона РФ от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», сборника примерных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования, утвержденного статс-секретарем заместителем министра МЧС России Артамоновым В.С. от 24.12.2013 года, других нормативно-правовых актов МЧС России. Программы согласованы и утверждены в установленном порядке.

**В 1 полугодии 2018 года в УП № 1,** согласно план-графика профессиональной подготовки личного состава ФПС (приложение № 1.1 приказа ГУ МЧС России по Иркутской областиот 18.12.2017 № 1105), **прошли обучение:** – **94 человека** (личный состав ФПС), в том числе:

1. По дополнительной профессиональной программе повышения квалификации санитарных инструкторов - **18 чел**.;

2. По дополнительной профессиональной программе повышения квалификации химиков - дозиметристов - **17 чел**.;

3. По дополнительной профессиональной программе повышения квалификации командиров отделений - **14 чел**.

4. По дополнительной профессиональной программе переподготовки старших диспетчеров, диспетчеров (радиотелефонистов) служб связи части – **21 чел**.;

5. По дополнительной профессиональной программе переподготовки помощников начальников караулов пожарно-спасательных частей – **8 чел.**

6. По программе профессиональной подготовки по профессии 16781 «Пожарный» - **16 чел.**

**Находятся на обучении** - **61 чел.**, в том числе:

1. По программе профессиональной подготовки по профессии 16781 «Пожарный» (очная форма) **2-я учебная группа пожарных** с периодом обучения: *09.04.2018 г. -11.07.2018 г.*  **- 29 человек**;

2**.** По программе профессиональной переподготовки водителей пожарных и аварийно-спасательных автомобилей, оборудованных устройствами для подачи специальных звуковых и световых сигналов с периодом обучения: *04.06.2018 г.-23.07.2018. г.*  **-17 человек**;

3**.** По программе профессиональной переподготовки водителей для работы на специальных агрегатах автолестниц с периодом обучения: *04.06.2018 г.-23.07.2018 г* **-15 человек**.

Нарушений по срокам проведения учебных сборов не было.

Контроль учебного процесса

Педагогический контроль проводится в соответствии с графиком, разрабатываемым на полугодие, а также по мере необходимости.

В 1 полугодии 2018 года руководством учебного пункта и старшим преподавателем проведено **20** педагогических контроля учебных занятий в группах пожарных и помощников начальников дежурных караулов (ПНК). Педагогический контроль занятий каждого преподавателя проводится не реже 1 раза в квартал. В ходе педагогического контроля обращено внимание на подготовленность преподавателя к занятию: знание предмета, наличие план-конспекта, методической разработки, методических рекомендаций; обращено внимание на выполнение распорядка дня, расписания занятий, посещаемости слушателями занятий; правила ведения журналов учёта учебных занятий и консультаций, отслеживание успеваемости и качества подготовки слушателей.

Итоговый контроль: Промежуточная аттестация (зачеты и экзамены) и итоговая аттестация (экзамены) слушателей УП №1 осуществлялся членами комиссии, в том числе представителями Главного управления МЧС России по Иркутской области и ФГКУ «3 отряд ФПС по Иркутской области» (приложение № 5 к приказу ГУ МЧС России по Иркутской области 18.12.2017 г. 1105), а именно:

- заместителем начальника Главного управления МЧС России по Иркутской области (по ГПС) полковником внутренней службы Разумновым В.С.;

-ВрИО начальника управления организации пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ Главного управления МЧС России по Иркутской области полковником внутренней службы Марченковым Сергеем Сергеевичем;

- заместителем начальника отдела организации службы и подготовки пожарно -спасательных и аварийно – спасательных формирований управления организации пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ Главного управления МЧС России по Иркутской области подполковником внутренней службы Пчелинцевым О.В.;

- заместителем начальника ФГКУ «3 отряд ФПС по Иркутской области» полковником внутренней службы Переляевым В.В.

1. **Методическая работа руководящего и преподавательского состава, информационное и библиотечное обеспечение**

Библиотечный фонд учебного пункта № 1 представлен специальной и художественной литературой. Фонд учебной литературы составляет (библиотека) – **1400 экз**., в том числе:

-по годам выпуска:

-2010-2012 гг. – 12% от общего кол-ва;

-2013-2015 гг. – 16% от общего кол-ва;

остальное -72 % (более ранние года выпуска).

Последнее поступление учебно-методической литературы на сумму 50 тысяч рублей (ООО изд-во «Калан» было в 2014 году). **Основная часть библиотечного фонда требует обновления.**

У преподавателей имеются точки доступа к электронному образовательному ресурсу учебного пункта № 1 (электронные издания, законодательные акты, нормативные правовые акты, кодексы Российской Федерации и др.), преподаватели активно используют данные возможности в образовательном процессе.

1. **Профессиональная подготовка, профессиональная переподготовка и повышение квалификации по должностным категориям**

Повышение квалификации и специальное обучение по должностям руководящего и преподавательского состава в 1 полугодии 2018 года осуществлялось в системе служебной и самостоятельной подготовки.

Старший преподаватель Учебного пункта № 1 ФПС (г. Ангарска) Корниенко С.И. в марте 2018 года прошел профессиональную подготовку по дистанционной форме обучения в ФГБОУ ВО СПСА ГПС МЧС России по направлению «Аспекты профессиональной деятельности преподавателя».

Профессиональная переподготовка преподавателя капитана внутренней службы Махлай А.Ю. и преподавателя капитана внутренней службы Шамшуриной Л.В. запланирована на июнь-июль 2018 года и проходит в ФГБОУ ВО Академии ГПС МЧС России по программе подготовки «Преподаватели учебных пунктов ФПС».

1. **Практическое обучение**

Для закрепления теоретических знаний и получения практических навыков в соответствии с приказами ФГКУ «3 отряд ФПС по Иркутской области»

- от 06.03.2018 № 170 «Об организации учебной практики слушателей курсов профессиональной переподготовки диспетчеров (радиотелефонистов) служб пожарной связи на базе ПСЧ ФГКУ «3 отряд ФПС по Иркутской области»;

- от 06.03.2018 года № 171 «Об организации учебной практики слушателей курсов профессиональной переподготовки помощников начальников караулов на базе ПСЧ ФГКУ «3 отряд ФПС по Иркутской области»»;

- от 30.03.2018 года № 211 «Об организации учебной практики пожарных профессиональной подготовки учебной группы № 1 на базе ПСЧ ФГКУ «3 отряд ФПС по Иркутской области»;

- от 30.05.2018 года № 371 «Об организации учебной практики пожарных профессиональной подготовки учебной группы № 2 на базе ПСЧ ФГКУ «3 отряд ФПС по Иркутской области»

была организована учебная практика слушателей профессиональной переподготовки диспетчеров (радиотелефонистов); помощников начальников караулов и слушателей профессиональной подготовки пожарных.

Учебная практика для слушателей профессиональной подготовки пожарных, в должности пожарного - 7 дежурств;

- учебная практика для слушателей профессиональной переподготовки помощников начальников караулов в должности помощника начальника караула - 2 дежурства; в должности начальника караула – 2 дежурства

- учебная практика для слушателей профессиональной переподготовки диспетчеров (радиотелефонистов) – 2 дежурства.

По итогам учебной практики слушатели предоставляли отчетные документы. Отчет должен содержать индивидуальное задание, сведения о конкретно выполненной работе, разделы по индивидуальному заданию и программе учебной практики, характеристику.

Согласно учебного плана и расписания занятий, в учебных группах помощников начальников караулов; пожарных были проведены выездные практические занятия в дымокамере ФГКУ «3 отряд ФПС по Иркутской области». Всего занятий – **3.**

Для слушателей профессиональной переподготовки старших диспетчеров, диспетчеров (радиотелефонистов) проведено  **2** выездных практических занятия на ЦППС СПТ ФГКУ «3 отряд ФПС по Иркутской области»; в ЕДДС Администрации АМО г. Ангарска.

Расписанием учебных занятий для слушателей профессиональной переподготовки водителей АЛ, АКП и АЦ запланированы практические занятия по отработке навыков безопасного управления транспортными средствами в различных условиях. Для слушателей профессиональной переподготовки водителей АЦ по дисциплине «Пожарная техника», раздел 2 «Пожарные автомобили»; раздел 3 «Пожарные насосы»; раздел 4 «Теоретические основы и практические навыки безопасного управления транспортных средств в различных условиях» запланированы практические занятия по отработке навыков работы на специальных агрегатах основных ПА при заборе и подаче воды. Для проведения вышеперечисленных занятий будут привлекаться специалисты и основная пожарная техника ФГКУ «3 отряд ФПС по Иркутской области».

**5. Воспитательная работа**

Кураторами учебных групп проводится воспитательная работа со слушателями, в том числе, беседы на темы: дисциплина и внутренний распорядок в учебном пункте, посещаемость учебных занятий и ответственность за пропуски занятий без уважительных причин, о соблюдении охраны труда при проведении практических занятий, о соблюдении Кодекса чести и служебного поведения госслужащих, особенности несения службы во внутреннем наряде и в составе дежурного караула. В 1 полугодии 2018 года проведено – **20** бесед**.**

Из учебной группы № 1 пожарных профессиональной подготовки был **отчислен 1 человек** – Хильчук Д.В. –стажер-пожарный СПСЧ № 2 ФГКУ «СУ ФПС № 12 МЧС России». Причина отчисления –невыполнение учебного плана, наличие задолженностей по промежуточным аттестациям, невыполнение плана стажировки, за грубые и неоднократные нарушения воинской дисциплины и порядка. Приказ начальника ФГКУ «3 отряд ФПС по Иркутской области» от 11.04.2018 года № 243.

**Организация служебной подготовки**

Служебная подготовка среднего и старшего начальствующего состава УП № 1 в 2018 году организована и проводится в общей группе начальника отряда, в соответствии с приказом начальника ФГКУ «3 отряд ФПС по Иркутской области» от 28.03.2018 года № 207 «Об организации служебной подготовки среднего и старшего начальствующего состава подразделений ФГКУ «3 отряд ФПС по Иркутской области» в 2018 учебном году»

**7. Учебная материально-техническая база**

в г. Ангарске по адресу: улица К. Маркса дом 91, занимает территорию общей площадью 7824 кв.м, из них застроено 1446,8 квадратных метров. Имеет в своем распоряжении двухэтажное благоустроенное здание, состоящее из административно-учебного корпуса и помещений Учебной пожарной части.

Учебно-материальная база учебного пункта № 1 в основном обеспечивает ведение образовательной деятельности по заявленным к реализации учебным программам.

В учебном пункте № 1 имеются 4 специализированных учебных класса, общей площадью 145,15 кв.м. в том числе:

1. Класс пожарной тактики, 31,9 кв.м.; Посадочных мест – 25.

2. Класс пожарной техники, 35,5 кв.м. Посадочных мест – 30. *В настоящее время класс пожарной техники находится на реконструкции.*

3. Класс пожарной профилактики и первой помощи, 36,1 кв.м.; Посадочных мест -30.

4. Класс связи, автоматики и противопожарного водоснабжения, 41,65 кв.м. Посадочных мест -30.

Учебные классы оборудованы необходимыми наглядными пособиями: стендами, планшетами, макетами, пожарно-техническим вооружением и оборудованием, спасательными средствами и видеотехникой (в том числе, видеопроектором, ноутбуками). Накоплен и активно используется в учебном процессе видеоматериал (DYD): учебные фильмы по первой помощи, организации деятельности ГПС; пожарно-строевой подготовке, пожарной и аварийно-спасательной технике и тактике тушения пожаров.

При проведении занятий по сердечно-легочной реанимации (СЛР) используются: тренажер «Витим», аппараты ручные дыхательные (АДР).

Имеется комната психологической разгрузки, спортивная комната, оборудованная дорожкой беговой электрической; тренажер эллиптический магнитный; медпункт, общежитие на 27 койко-мест.

Пост ГДЗС укомплектован аппаратами сжатого воздуха, в том числе: АП «Омега», ПТС «Профи» - М, приборами для проверки дыхательных аппаратов «СКАД-1» с муляжом головы.

На территории учебного пункта № 1 размещены следующие сооружения:

- учебная башня (на 2 дорожки);

- площадка для развертывания, оборудованная колодцем с пожарным гидрантом и резервуаром объемом 2,5 м. куб.; площадка с элементами стометровой полосы с препятствиями.

- спортивная площадка (укомплектованная шведской стенкой, турником, брусьями, волейбольной площадкой).

Для слушателей учебных групп организуются выездные практические занятия на объекты города, предприятий и учебно-тренировочную базу ФГКУ «3 отряд ФПС по Иркутской области», в том числе – дымокамеру; огневую полосу психологической подготовки.

Наряду со штатными преподавателями, в целях повышения качества обучения, к проведению учебных занятий привлекаются практические сотрудники и работники структурных подразделений Главного управления МЧС России по Иркутской области и ФГКУ «3 отряд ФПС по Иркутской области».

**Отчет**

**о работе Учебного пункта № 2 ФПС (г. Братска) ФГКУ «8 отряд ФПС по Иркутской области»** **в I-м полугодии 2018 года**

Профессиональная подготовка личного состава подразделений ФПС ГПС и подразделений противопожарной службы Иркутской области в Учебном пункте № 2 ФПС (г. Братск) ФГКУ «8 отряд ФПС по Иркутской области» в 2018 году организована в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», «Порядком подготовки личного состава пожарной охраны», утвержденной приказом МЧС России от 26.10.2017 № 472, приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществлении образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», «Порядком организации и осуществления образовательной деятельности в образовательных организациях дополнительного профессионального образования», утвержденным Статс-секретарем - заместителем Министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий В.С. Артамоновым 01 декабря 2015 года, методическими рекомендациями МЧС России по планированию и учету труда профессорско-преподавательского состава образовательных учреждений высшего профессионального образования, командно - преподавательского состава учебных центров (учебных пунктов) ФПС МЧС России от 05.12.2011 № 2-4-60-19-4, планом подготовки личного состава подразделений ФПС Иркутской области на 2018 год, утвержденным приказом Главного управления МЧС России по Иркутской области от 18.12.2017 № 1105 «О профессиональной подготовке, повышении квалификации и профессиональной переподготовке личного состава федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы на базе образовательных учреждений Сибирского, Уральского и Дальневосточного федеральных округов в 2018 году».

Учебный пункт № 2 ФПС (г. Братск) ФГКУ «8 отряд ФПС по Иркутской области» осуществляет образовательную деятельность по дополнительным программам профессионального обучения и профессиональной переподготовки на основании лицензии, выданной ФГКУ «8 отряд ФПС по Иркутской области» лицензионным отделом Службы по контролю и надзору в сфере образования Иркутской области от 31 декабря 2014 года № 7236.

Обучение в учебном пункте № 2 ФПС (г. Братск) ФГКУ «8 отряд ФПС по Иркутской области» осуществляется по очной (с отрывом от работы), форме обучения. По итогам обучения выдаются документы установленного образца, разработанные на основании документов о прохождении обучения ФГАОУ «Новосибирский учебный центр».

По состоянию на 01.07.2018 г. в учебном пункте № 2 имеются следующие программы профессиональной подготовки и дополнительного профессионального образования:

- Профессиональная подготовка по профессии 16781 Пожарный;

- Профессиональная переподготовка водителей пожарных и аварийно- спасательных автомобилей, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов;

- Профессиональная переподготовка старших диспетчеров, диспетчеров служб пожарной связи;

Учебные программы разработаны с учетом требований Федерального Закона РФ от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», сборника примерных программ профессионального обучения дополнительного профессионального образования МЧС России и других нормативно-правовых актов МЧС России. Программы согласованы и утверждены в установленном порядке.

В период с 01 января 2018 года по 01 июля 2018 года в учебном пункте № 2 ФПС (г. Братск) ФГКУ «8 отряд ФПС по Иркутской области» организовано обучение в 2 (двух) учебных группах по программе профессиональной подготовки по профессии 16781 «Пожарный». Периоды обучения в первой группе (внеплановой) с 30.10.2017 г. по 06.02.2018 г. – завершили обучение 31 чел., второй с 12.02.2018 г. по 25.05.2018 г. – завершили обучение 9 чел. Всего завершили обучение по программе профессиональной подготовки по профессии 16781 «Пожарный» в 2018 г. на отчетную дату 40 чел., что на 26 чел., или на 185% больше чем АППГ(в 2017 году, за отчетный период прошли обучение по программе профессиональной подготовки по профессии 16781 «Пожарный» 14 человек).

На обучении по программе профессиональной переподготовки водителей пожарных и аварийно-спасательных автомобилей, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов, в учебном пункте № 2 ФПС (г. Братск) ФГКУ «8 отряд ФПС по Иркутской области» в настоящее время находятся 14 чел. (срок обучения с 28.05.2018 г. по 16.07.2018 г.), что на 2 чел., или на 16% больше чем АППГ (в 2017 году, за отчетный период, на обучении по программе профессиональной переподготовки водителей пожарных и аварийно-спасательных автомобилей, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов находились 14 чел. (срок обучения с 22.05.2017 г. по 10.07.2017 г.)

**5.2. 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 2018 года по 30 июня 2018 года запланировано провести 2041 ПТЗ (АППГ- 1450) и 40 ПТУ (АППГ- 42), фактически проведено ПТЗ – 2041 (100% от запланированных) (АППГ – 1450), из них 1036 ПТЗ проведено классно-групповым способом (50,7% от фактически проведенных) и 1015 ПТЗ с выездом на объекты (49,3% от фактически проведенных), ПТУ – 29 (72,5% от запланированных) (АППГ - 29).

**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 «Организационно-методических указаний по тактической подготовке начальствующего состава федеральной противопожарной службы МЧС России» (указание МЧС России от 28.06.2007 года № 43-1889-18, Указание СРЦ МЧС России 18.10.2010 года № 603 «Об организации и проведению пожарно-тактических учений и занятий по решению пожарно-тактических задач»);

- 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 повышения 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;

- при недостаточном выделении ГСМ и ограничении выездов для проведения ПТУ, спланировать их проведение при наличии ГСМ.

**Работа с документами предварительного планирования боевых действий за период с 01 января 2018 года по 30 июня 2018 года:** отработано с выездом КТП – **1473**; ПТП – **857**, (АППГ КТП – **594**, ПТП – **237**), на занятия по ПСП, всего – **2238** (АППГ – **1967**), занятий в ДК и ТДК – **119** (АППГ – **58**), и занятий на полосе психологической подготовки – **30** (АППГ – **1**).

Табл. 4

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Мероприятия** | **июнь**  **2017 года** | **июнь**  **2018 года** |
|  | Запланировано ПТЗ | 1450 | 2041 |
|  | Проведено ПТЗ | 1450 | 2041 |
|  | Запланировано ПТУ | 42 | 40 |
|  | Проведено ПТУ | 29 | 29 |
|  | Отработано КТП | 790 | 1473 |
|  | Отработано ПТП | 289 | 857 |
|  | Проведено занятий по ПСП | 2478 | 2238 |
|  | Проведено занятий в ДК и ТДК | 68 | 119 |
|  | Проведено занятий на полосе психологической подготовке | 3 | 30 |

**5.3 Документы предварительного планирования действий подразделений пожарной охраны по тушению пожаров**

Организация планирования деятельности ГПС по составлению, отработке и корректировке документов предварительного планирования действий по тушению пожаров осуществляется в соответствии с «Методическими рекомендациями по составлению планов и карточек тушения пожаров» от 27 февраля 2013 и «Рекомендациями по организации пожаротушения в сельской местности» от 26 декабря 2000 года.

На **июнь** 2018 года в подразделениях ФПС Иркутской области в соответствии с Методическими рекомендациями запланировано разработать и переработать **1042** документа предварительного планирования действий подразделений пожарной охраны по тушению пожаров, из них ПТП **395**, КТП **647,** разработано и переработано **600** документов предварительного планирования действий подразделений пожарной охраны по тушению пожаров, из них ПТП **208**, КТП **392**, было запланировано отработать ДПП **1688**, отработано ДПП **1509** (что составляет 89,3 % от запланированных), из них 140 ПТП и 85 КТП были отработаны с выездом.

Планируемая работа и задачи по улучшению качества ДПП.

- Ужесточить контроль со стороны руководства отряда ФПС Иркутской области за выполнением требований к оформлению и содержанию ПТП и КТП и выполнения план-графика составления и корректировки ПТП и КТП;

- Руководителям подразделений обратить особое внимание на инструкцию по работе с ДППДТП утвержденную приказом Главного управления от 18.12.2017 № 1100.

**6. Добровольная пожарная охрана**

**6.1. Создание подразделений добровольной пожарной охраны**

В 2018 году в территориальном органе Министерства юстиции России общественные объединения пожарной охраны не регистрировались.

За 6 месяцев 2018 года в реестр общественных объединений пожарной охраны общественные объединения не вносились. Из реестра общественных объединений пожарной охраны общественные объединения не исключались.

На сегодняшний день на территории Иркутской области осуществляет свою деятельность 970 подразделений добровольной пожарной охраны (*в том числе 23 территориальных ДПК,* *в состав которых входит 421 ДПК и 243 ДПД, которые являются филиалами общественных объединений пожарной охраны и не являются юридическими лицами*) общей численностью 19 160 человек.

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

На сегодняшний день с учетом нормативного времени прибытия подразделений пожарной охраны прикрыто 1 410 населенных пунктов (100%) с населением 2 404 195человек (100%).

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

За 6 месяцев 2018 года подразделения добровольной пожарной охраны принимали участие в тушении 184 пожаров или 14 % от общего числа пожаров (АППГ – 238 пожаров, - 54 случая), самостоятельно потушили 39 пожаров или 3 % от общего количества пожаров (АППГ – 66 пожаров, - 27 случаев), приняли участие в качестве дополнительных сил в тушении 145 пожаров или 11 % от общего количества пожаров (АППГ – 172 пожара, - 27 случаев). Добровольцами на пожарах люди не спасались.

В тушении пожаров принимали участие 508 добровольцев (АППГ – 678 добровольцев), задействовалась 217 единиц техники (АППГ – 313 единиц техники), из них 75 единиц пожарной, 135 единицы приспособленной для целей пожаротушения техники, 7 мотопомп.

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Гарнизон** | **Общее количество потушенных пожаров** | **Количество пожаров, потушенных ДПФ** | **В том числе самостоятельно** | **% от общего числа пожаров** |
| 1 | Аларский | 12 | 9 | 1 | 75,0 |
| 2 | Ангарский | 81 | 10 | 0 | 12,3 |
| 3 | Балаганский | 10 | 5 | 0 | 50,0 |
| 4 | Баяндаевский | 10 | 10 | 2 | 100 |
| 5 | Бодайбинский | 9 |  |  | 0 |
| 6 | Боханский | 10 | 8 | 3 | 80,0 |
| 7 | Братский | 181 | 4 | 1 | 2,2 |
| 8 | Жигаловский | 10 | 2 | 2 | 20,0 |
| 9 | Заларинский | 16 | 8 | 3 | 50,0 |
| 10 | Зиминский | 47 | 7 | 2 | 14,9 |
| 11 | Иркутский | 373 | 11 | 3 | 2,9 |
| 12 | Казачинско-Ленский | 5 |  |  | 0,0 |
| 13 | Катангский | 1 | 1 |  | 100 |
| 14 | Качугский | 11 | 3 | 2 | 27,3 |
| 15 | Киренский | 8 | 3 |  | 37,5 |
| 16 | Куйтунский | 16 | 11 | 5 | 68,8 |
| 17 | Мамско-Чуйский | 1 |  |  | 0 |
| 18 | Нижнеилимский | 10 |  |  | 0,0 |
| 19 | Нижнеудинский | 53 | 8 | 2 | 15,1 |
| 20 | Нукутский | 13 | 8 |  | 61,5 |
| 21 | Ольхонский | 8 | 6 | 2 | 75,0 |
| 22 | Осинский | 12 | 9 | 2 | 75,0 |
| 23 | Слюдянский | 38 | 1 |  | 2,6 |
| 24 | Тайшетский | 35 | 3 | 0 | 9 |
| 25 | Тулунский | 38 | 6 | 1 | 15,8 |
| 26 | Усть-Кутский | 33 | 1 | 0 | 3,0 |
| 27 | Усть-Удинский | 5 | 2 | 0 | 40,0 |
| 28 | Усольский | 68 | 10 | 1 | 15 |
| 29 | Усть-Илимский | 54 | 12 | 1 | 22,2 |
| 30 | Черемховский | 78 | 14 | 2 | 17,9 |
| 31 | Чунский | 15 | 4 | 2 | 26,7 |
| 32 | Шелеховский | 46 | 2 | 1 | 4 |
| 33 | Эхирит-Булагатский | 18 | 6 | 1 | 33,3 |
| **ИТОГО:** | | **1325** | **184** | **39** | 13,9 |

Наибольший процент участия добровольных пожарных формирований в тушении пожаров отмечается в Баяндаевском и Катангском гарнизонах (100 %), Боханском гарнизоне (80 %), Аларском, Ольхонском и Осинском гарнизонах (75 %).

**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.

***2.1.4 Функционирование газодымозащитной службы.***

На территории Иркутской области 50 пожарно-спасательных частей ФПС принимающих участие в тушении пожаров. На сегодняшний день ГДЗС создана в 48 ПСЧ из 48 ПСЧ, где возможно создание ГДЗС, что составляет 100 %.

Всего аттестовано и допущено к ведению боевых действий в непригодной для дыхания среде 1775 человека (по штату 1936).

На вооружении ГДЗС имеется 1354 дыхательных аппаратов. Из общего количества аппаратов в 2017 году истекает срок эксплуатации у 26 аппаратов.

Для обеспечения эксплуатации СИЗОД имеется 10 баз и 59 контрольных постов ГДЗС. Базы и посты ГДЗС обеспеченны 32 воздушными компрессорами и 80 приборами проверки. Из общего количества приборов проверки, устарели и требуют срочной замены 8 приборов (ИР-2 и Тест-АСВ).

На вооружении 17 ПЧ имеется 26 комплектов «Маяк спасателя», из которых 4 Модификации № 1 и 22 Модификации № 2. В подразделениях имеется 2117 баллонов, 3123 панорамных маски.

Для подготовки личного состава газодымозащитной службы в подразделениях имеется 1 теплокамера, 9 дымокамер, 5 теплодымокамер и 6 огневых полос психологической подготовки пожарных.

За отчетный период подразделениями пожарной охраны Иркутской области было совершено 1325 выездов на тушение пожаров, из них 1014 на тушение пожаров на промышленных предприятиях, в административных зданиях, на объектах торговли, на объектах с массовым пребыванием людей, в лечебных учреждениях и жилом секторе. То есть действия по тушению 76,5 % пожаров предполагали применение газодымозащитной службы.

За отчётный период с применением ГДЗС было потушено 472 пожара, что составляет 35,6 % от общего количества потушенных пожаров. За АППГ количество пожаров потушенных с применением ГДЗС составляет 451 или 29,6 % от общего количества потушенных пожаров. Общее количество пожаров потушенных с применением ГДЗС по сравнению с АППГ увеличилось на 4,7 %, процентное отношение к общему количеству потушенных пожаров увеличилось на 6 %.

Общее время работы звеньев ГДЗС на пожарах составило 13815 минут, за АППГ 11151 минуту. Общее время работы увеличилось на 23,9 %.

Среднее время работы звеньев ГДЗС на одном пожаре составило 29,3 минуты за АППГ 2017 года 24,7 минуты. Среднее время работы увеличилось на 18,4 %.

Увеличение показателей работы, газодымозащитной службы при тушении пожаров, по сравнению с АППГ, отмечается в большинстве пожарно-спасательных гарнизонов (таб. 4.2.).

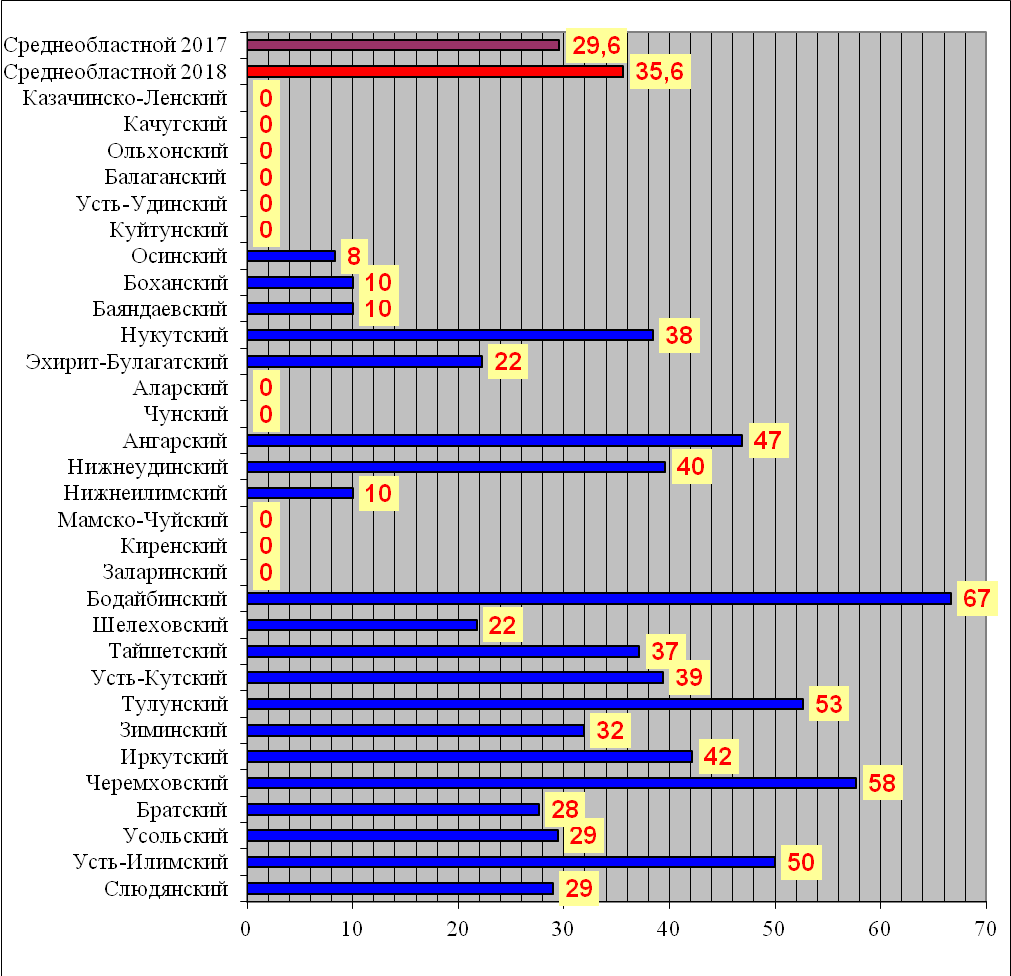
Наименьший процент пожаров, потушенных с использованием газодымозащитной службы, за отчётный период отмечается в Осинском, Бадаевском, Боханском и Нижнеилимском гарнизонах.

Наибольшее количество пожаров потушенных звеньями ГДЗС и наибольшее время работы звеньев ГДЗС отмечается в Иркутском гарнизоне (33 % от общего количества применения и 44,5 % от общего времени работы).

Кроме того, звенья ГДЗС применялись при тушении 71 загорания (3 % от общего количества, где возможно было использовать ГДЗС), общее время работы составило 1464 минуты. За АППГ 77 загораний, общее время работы составило 1168 минут.

Рис. № 4

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



По оперативным данным при тушении пожаров звеньями ГДЗС было спасёно 238 человек, за АППГ – 199 человек, увеличение на 20 % (таб. 4.1.). Спасательные устройства, входящие в комплект ДАСВ, применялись 13 раз, АППГ – 23.

**Спасено людей звеньями ГДЗС.**

Таблица № 4.1.

| **№ п/п** | **Гарнизон** | **2017 год** | | **2018 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 | 2 | 2 | 3 | 1 | 50 | -50 |
|  | Усть-Илимский гарнизон | 0 | 15 | 0 | 3 | уров | -80 |
|  | Усольский гарнизон | 6 | 24 | 1 | 15 | -83 | -38 |
|  | Братский гарнизон | 3 | 12 | 5 | 24 | 67 | в2раза |
|  | Черемховский гарнизон | 0 | 4 | 0 | 9 | уров | в2,2раза |
|  | Иркутский гарнизон | 2 | 31 | 0 | 107 | -100 | в3,4раза |
|  | Зиминский гарнизон | 0 | 24 | 0 | 4 | уров | -83 |
|  | Тулунский гарнизон | 0 | 10 | 0 | 7 | уров | -30 |
|  | Усть-Кутский гарнизон | 1 | 17 | 0 | 18 | -100 | 6 |
|  | Тайшетский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров |
|  | Шелеховский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров |
|  | Бодайбинский гарнизон | 0 | 5 | 0 | 12 | уров | в2,4раза |
|  | Заларинский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров |
|  | Киренский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров |
|  | Мамско-Чуйский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров |
|  | Нижнеилимский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров |
|  | Нижнеудинский гарнизон | 0 | 11 | 0 | 0 | уров | -100 |
|  | Ангарский гарнизон | 9 | 44 | 4 | 26 | -56 | -41 |
|  | Чунский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров |
|  | Аларский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров |
|  | Эхирит-Булагатский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 10 | уров | +10чел |
|  | Нукутский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров |
|  | Баяндаевский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров |
|  | Боханский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров |
|  | Осинский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 2 | уров | +2чел |
|  | Куйтунский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров |
|  | Усть-Удинский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров |
|  | Балаганский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров |
|  | Ольхонский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров |
|  | Качугский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров |
|  | Казачинско-Ленский гарнизон | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров |
|  | СПЧ | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров |
|  | **ИТОГО** | 23 | 199 | 13 | 238 | -43 | 20 |

**За отчётный период 2018 год отмечается увеличение большинства показателей работы газодымозащитной службы, при тушении пожаров.**

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

- недостаток финансовых средств на проведение ежегодного углубленного медицинского осмотра газодымозащитников;

- недостаточное количество ДАСВ для закрепления по групповому принципу один аппарат на двух газодымозащитников;

- недостаточное оснащение подразделений современными приборами проверки ДАСВ;

- нехватка в подразделениях резервных баллонов;

- отсутствие резервных компрессоров в большинстве подразделений;

- несовершенство учебно-тренировочной базы для подготовки личного состава газодымозащитной службы;

- отсутствие в подразделениях автомобилей ГДЗС и дымоудаления.

**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 удовлетворительно. Однако, на 542 (53,4 %) пожарах, на объектах где действия по тушению пожаров предполагали применение газодымозащитной службы, звенья ГДЗС не использовались.**

**Предложения:**

1. Начальникам отрядов и гарнизонов пожарной охраны Иркутской области, где отмечается снижение показателей и за отчётный период не применялась ГДЗС при тушении пожаров, активизировать применение газодымозащитной службы.

2. Начальникам отрядов и гарнизонов пожарной охраны 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. Так же обратить внимание на качественную подготовку и передачу сведений о боевой работе подразделений за сутки диспетчеру территориального гарнизона.

3. Начальникам отрядов и гарнизонов пожарной охраны Иркутской области активизировать работу по прохождению медицинского осмотра работниками подчинённых подразделений, с дальнейшим вводом в боевой расчёт газодымозащитной службы.

4. Усилить контроль по заполнению сведений по работе газодымозащитной службы при тушении пожаров (загораний) подчинёнными подразделениями в программном продукте «Боевая работа».

**Сравнительные данные по работе газодымозащитной службы за 6 месяцев 2018 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** |
| **2017 год** | | | | | | **2018 год** | | | | | | **% в сравнении** | | | | | |
| Слюдянский | 38 | 13 | 171 | 0 | 0 | 13 | 171 | 11 | 92 | 0 | 0 | 11 | 92 | -15,4 | -46,2 | уров | уров | -15,4 | -46,2 |
| Усть-Илимский | 54 | 13 | 333 | 13 | 1160 | 26 | 1493 | 20 | 307 | 7 | 671 | 27 | 978 | 53,8 | -7,8 | -46,2 | -42,2 | 3,8 | -34,5 |
| Усольский | 68 | 24 | 369 | 1 | 44 | 25 | 413 | 16 | 210 | 4 | 105 | 20 | 315 | -33,3 | -43,1 | +3сл | в2,3р | -20 | -23,7 |
| Братский | 181 | 39 | 565 | 4 | 200 | 43 | 765 | 37 | 515 | 13 | 730 | 50 | 1245 | -5,1 | -8,8 | в3,2р | в3,6 | 16,3 | 62,7 |
| Черемховский | 78 | 27 | 442 | 0 | 0 | 27 | 442 | 42 | 905 | 3 | 110 | 45 | 1015 | 55,6 | в2раза | +3сл | +110м | 66,7 | в2,3р |
| Иркутский | 370 | 120 | 2198 | 48 | 2775 | 168 | 4973 | 111 | 2975 | 45 | 3175 | 156 | 6150 | -7,5 | 35,4 | -6,3 | 14,4 | -7,1 | 23,7 |
| Зиминский | 47 | 12 | 253 | 1 | 180 | 13 | 433 | 13 | 325 | 2 | 70 | 15 | 395 | 8,3 | 28,5 | +1сл | -61,1 | 15,4 | -8,8 |
| Тулунский | 38 | 28 | 594 | 1 | 25 | 29 | 619 | 19 | 440 | 1 | 30 | 20 | 470 | -32,1 | -25,9 | уров | 20 | -31 | -24,1 |
| Усть-Кутский | 33 | 7 | 90 | 2 | 90 | 9 | 180 | 11 | 135 | 2 | 25 | 13 | 160 | 57,1 | 50 | уров | -72,2 | 44,4 | -11,1 |
| Тайшетский | 35 | 9 | 122 | 0 | 0 | 9 | 122 | 11 | 165 | 2 | 30 | 13 | 195 | 22,2 | 35,2 | +2сл | +30м | 44,4 | 59,8 |
| Шелеховский | 46 | 13 | 140 | 1 | 70 | 14 | 210 | 9 | 142 | 1 | 30 | 10 | 172 | -30,8 | 1,4 | уров | -57,1 | -28,6 | -18,1 |
| Бодайбинский | 9 | 8 | 113 | 0 | 0 | 8 | 113 | 4 | 80 | 2 | 105 | 6 | 185 | -50 | -29,2 | +2сл | +105 | -25 | 63,7 |
| Заларинский | 16 | 2 | 20 | 0 | 0 | 2 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -100 | -100 | уров | уров | -100 | -100 |
| Киренский | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров | уров | уров | уров | уров |
| Мамско-Чуйский | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров | уров | уров | уров | уров |
| Нижнеилимский | 10 | 1 | 15 | 0 | 0 | 1 | 15 | 1 | 10 | 0 | 0 | 1 | 10 | уров | -33,3 | уров | уров | уров | -33,3 |
| Нижнеудинский | 53 | 17 | 272 | 3 | 95 | 20 | 367 | 17 | 369 | 4 | 242 | 21 | 611 | уров | 35,7 | 33,3 | в2,5 | 5 | 66,5 |
| Ангарский | 81 | 26 | 330 | 13 | 405 | 39 | 735 | 25 | 415 | 13 | 575 | 38 | 990 | -3,8 | 25,8 | уров | 42 | -2,6 | 34,7 |
| Чунский | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров | уров | уров | уров | уров |
| Аларский | 12 | 1 | 15 | 0 | 0 | 1 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -100 | -100 | уров | уров | -100 | -100 |
| Эхирит-Булагатский | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 75 | 0 | 0 | 4 | 75 | +4сл | +75м | уров | уров | +4сл | +75м |
| Нукутский | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 62 | 0 | 0 | 5 | 62 | +5сл | +62м | уров | уров | +5сл | +62м |
| Баяндаевский | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 15 | 0 | 0 | 1 | 15 | +1сл | +15м | уров | уров | +1сл | 15м |
| Боханский | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 20 | 0 | 0 | 1 | 20 | +1сл | +20м | уров | уров | +1сл | +20м |
| Осинский | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 15 | 0 | 0 | 1 | 15 | +1сл | +15м | уров | уров | +1сл | +15м |
| Куйтунский | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров | уров | уров | уров | уров |
| Усть-Удинский | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров | уров | уров | уров | уров |
| Балаганский | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров | уров | уров | уров | уров |
| Ольхонский | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров | уров | уров | уров | уров |
| Качугский | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | уров | уров | уров | уров | уров | уров |
| Казачинско-Ленский | 5 | 3 | 50 | 0 | 0 | 3 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -100 | -100 | уров | уров | -100 | -100 |
| СПСЧ | | 1 | 15 | 0 | 0 | 1 | 15 | 10 | 375 | 4 | 270 | 14 | 645 | +9сл | в25р | +4сл | +270м | +13сл | в43р |
| **ИТОГО:** | | **364** | **6107** | **87** | **5044** | **451** | **11151** | **369** | **7647** | **103** | **6168** | **472** | **13815** | **1,4** | **25,2** | **18,4** | **22,3** | **4,7** | **23,9** |

**Анализ**

**реагирования на пожары подразделений ОГБУ «Пожарно-спасательная служба Иркутской области» за шесть месяцев 2018 года**

1. **Оперативная обстановка**

За шесть месяцев 2018 года пожарные подразделения ОГБУ «Пожарно-спасательная служба Иркутской области» (далее - учреждение) совершили 9307 выездов, из них:

- на тушение пожаров - 334 раза (3,58 % от общего количества выездов);

- на тушение загораний - 591 раз (6,35 %);

- на тушение пала травы - 136 раз (1,46 %);

- на тушение лесных пожаров - 17 раз (0,18 %);

- на подготовку работников дежурных караулов - 4414 раз (47,42 %);

- на оказание помощи - 68 раз (0,73 %);

- на ликвидацию последствий ДТП - 80 раз (0,85 %);

- по ложному вызову - 350 раз (3,76 %);

- прочие выезда - 3317 раз (35,63 %).

По сравнению с аналогичным периодом прошлого года общее количество выездов подразделений увеличилось на 1777 случаев (+ 23,60 %), из них:

- отработку документов предварительного планирования на 244 случая;

- отработку нормативов по ПСП на 168 случаев;

- на оказание помощи на 34 случая;

- по ложным вызовам на 12 случаев;

- прочие выезда на 1774 случая.

Снижение количества выездов пожарных подразделений отмечается по следующим критериям: пожары на 35 случаев, тушение загораний на 229 случаев, тушение пала травы на 177 случаев, тушение лесных пожаров на 6 случаев.

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

**за пять месяцев 2018 года.**

Таблица № 1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Распределение количества выездов** | | **Количество выездов** | |
| **2017 г.** | **2018 г.** |
| 1. | На тушение пожаров | | 369 | 334 |
| 2. | На загорания | | 820 | 591 |
| 3. | На подготовку работников | | 4002 | 4414 |
| *Из них:* | | *Проведение ПТУ* | *19* | *8* |
| *Проведение ПТЗ* | *463* | *474* |
| *Занятия по ПСП* | *2538* | *2706* |
| *Отработку планов и карточек пожаротушения* | *982* | *1226* |
| 4. | Тушение лесных пожаров | | 23 | 17 |
| 5. | Пал травы | | 313 | 136 |
| 6. | Тушение торфяных пожаров | | 3 | - |
| 7. | На ликвидацию последствий ДТП | | 85 | 80 |
| 8. | Для оказания помощи | | 34 | 68 |
| 9. | По ложному вызову | | 338 | 350 |
| 10. | Прочие выезда | | 1543 | 3317 |
| 11. | **Итого:** | | **7530** | **9307** |

Наибольшее количество пожаров за отчетный период 2018 года произошло в жилом секторе - 218 (АППГ - 212), в дачных кооперативах - 17 (АППГ - 48), на автомобильном транспорте - 23 (АППГ - 19), на объектах деревообработки - 8 (АППГ - 10), на объектах торговли и экономики - 8 (АППГ - 8), на объектах сельхоз назначения - 4 (АППГ - 3), на объектах образования - 1 (АППГ - 2), на промышленных предприятиях - 0 (АППГ - 5), на других объектах - 24 (АППГ - 28).

Пожарные подразделения пожарно-спасательной службы в соответствии Расписания выездов привлекались на тушение 31 пожара по повышенному рангу вызова (АППГ - 34), в район выезда подразделений ДПК, МПО и ФПС МЧС России.

В июне 2018 года пожарные подразделения совершили 1707 выездов (АППГ - 1423), на тушение пожаров 54 раза (3,16%), на тушение загораний 151 раз (8,84%), по ложному вызову 58 раз (3,39%), на подготовку работников дежурных караулов 770 раз (45,10%), на тушение пала травы 20 раз (1,17%), на тушение лесных пожаров 6 раз (0,35%), прочие выезда 632 раза (37,02%), на ликвидацию последствий ДТП 9 раз (0,52%), на оказание помощи 7 раз (0,41%).

**Показатели результатов реагирования**

Таблица № 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование филиала | Наименование района | Результаты реагирования | | | | | | | | |
| Пожары | Загорания | Погибло людей | Травмировано людей | Уничтожено | | Спасено | | |
| строений | техники | людей | строений | техники |
| Бодайбинский филиал | **Бодайбинский р-н** | **3** | **8** | **-** | **1** | **-** | **-** | **1** | **3** | **1** |
| ПЧ № 128 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ОППЧ № 128 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ПЧ № 129 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ПЧ № 130 | 0 | 3 | - | - | - | - | - | - | - |
| ПЧ № 131 | 1 | 4 | - | 1 | - | - | 1 | 3 | 1 |
| ПЧ № 133 | 0 | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| **М-Чуйский р-н** | **-** | **5** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| ПЧ № 134 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| ПЧ № 135 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ОППЧ № 135 | - | 4 | - | - | - | - | - | - | - |
| Нижнеилимский филиал | **Братский р-н** | **35** | **51** | **2** | **1** | **5** | **2** | **-** | **51** | **3** |
| ПЧ № 122 | 25 | 48 | - | 1 | 1 | 2 | - | 33 | 3 |
| ПЧ № 123 | 8 | 3 | 2 | - | 4 | - | - | 18 | - |
| ОППЧ № 123 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Усть-Илимский** | **5** | **23** | **1** | **-** | **-** | **-** | **-** | **10** | **-** |
| ПЧ № 140 | 1 | 6 | - | - | - | - | - | 3 | - |
| ПЧ № 156 | 4 | 12 | 1 | - | - | - | - | 7 | - |
| ПЧ № 157 | - | 5 | - | - | - | - | - | - | - |
| **Нижнеилимский р-н** | **6** | **27** | **1** | **-** | **8** | **1** | **6** | **16** | **2** |
| ПЧ № 126 | 6 | 20 | 1 | - | 8 | 1 | 6 | 16 | 2 |
| ПЧ № 127 | - | 7 | - | - | - | - | - | - | - |
| К-Ленский филиал | **К-Ленский р-н** | **13** | **39** | **-** | **-** | **5** | **2** | **-** | **22** | **2** |
| ПЧ № 124 | 6 | 25 | - | - | 4 | 1 | - | 19 | - |
| ПЧ № 125 | 7 | 14 | - | - | 1 | 1 | - | 3 | 2 |
| **Киренский р-н** | **1** | **6** | **-** | **-** | **1** | **-** | **-** | **2** | **-** |
| ПЧ № 153 | 1 | 6 | - | - | 1 | - | - | 2 | - |
| Нижнеудинский филиал | **Нижнеудинский р-н** | **24** | **29** | **1** | **1** | **14** | **8** | **7** | **40** | **5** |
| ПЧ № 143 | 3 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| ПЧ № 144 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| ПЧ № 145 | 6 | 11 | 0 | 0 | 5 | 2 | 6 | 8 | 2 |
| ПЧ № 146 | 7 | 8 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 17 | 3 |
| ОППЧ № 146 | 7 | 6 | 0 | 1 | 6 | 6 | 1 | 10 | 0 |
| **Тайшетский р-н** | **23** | **33** | **6** | **2** | **11** | **-** | **2** | **80** | **9** |
| ПЧ № 116 | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | 15 | 4 |
| ПЧ № 117 | 13 | 6 | 1 | - | 1 | - | 2 | 34 | 5 |
| ОППЧ № 117 | 0 | 2 | - | - | - | - | - | 3 | - |
| ПЧ № 118 | 1 | 9 | - | - | 1 | - | - | 4 | - |
| ПЧ № 119 | 7 | 14 | 5 | 2 | 7 | - | - | 24 | - |
| **Тулунский р-н** | **6** | **13** | **-** | **-** | **6** | **2** | **-** | **9** | **-** |
| ПЧ № 113 | 3 | 8 | - | - | 3 | 2 | - | 5 | - |
| ПЧ № 114 | 3 | 5 | - | - | 3 | - | - | 4 | - |
| **Куйтунский р-н** | **4** | **2** | **1** | **1** | **1** | **-** | **-** | **9** | **-** |
| ПЧ № 115 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | - | - | 9 | - |
| **Зиминский р-н** | **5** | **1** | **-** | **-** | **3** | **-** | **-** | **12** | **-** |
| ОППЧ № 115 | 5 | 1 | - | - | 3 | - | - | 12 | - |
| **Чунский р-н** | **14** | **53** | **-** | **1** | **13** | **3** | **-** | **16** | **-** |
| ПЧ № 120 | 9 | 20 | - | 1 | 2 | 2 | - | 10 | - |
| ПЧ № 121 | 5 | 33 | - | - | 11 | 1 | - | 6 | - |
| Усольский филиал | **Усольский** | **36** | **119** | **2** | **-** | **31** | **2** | **-** | **92** | **2** |
| ПЧ № 147 | 3 | 18 | - | - | - | 1 | - | 3 | - |
| ПЧ № 148 | 3 | 6 | 2 | - | - | - | - | 7 | - |
| ПЧ № 149 | 5 | 61 | - | - | 6 | - | - | 21 | - |
| Пч № 150 | 25 | 34 | - | - | 25 | 1 | - | 61 | 2 |
| **Черемховский р-н** | **19** | **57** | **1** | **2** | **7** | **-** | **26** | **49** | **7** |
| ПЧ № 109 | 8 | 21 | - | - | 4 | - | 4 | 25 | 1 |
| ПЧ № 110 | 11 | 36 | 1 | 2 | 3 | - | 22 | 24 | 6 |
| **Аларский р-н** | **7** | **3** | **-** | **-** | **2** | **5** | **-** | **17** | **5** |
| ПЧ № 111 | 7 | 3 | - | - | 2 | 5 | - | 17 | 5 |
| **Заларинский р-н** | **5** | **4** | **-** | **1** | **2** | **-** | **-** | **4** | **-** |
| ПЧ № 112 | 5 | 4 | - | 1 | 2 | - | - | 4 | - |
| **Балаганский р-н** | **4** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **2** | **2** | **-** |
| ОППЧ № 112 | 4 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - |
| **Слюдянский р-н** | **8** | **6** | **1** | **-** | **1** | **-** | **-** | **8** | **9** |
| ПЧ № 141 | 7 | 6 | - | - | 1 | - | - | 6 | 9 |
| ПЧ № 142 | 1 |  | 1 | - | - | - | - | 2 | - |
| **Шелеховский р-н** | **16** | **10** | **2** | **1** | **4** | **-** | **-** | **28** | **-** |
| ПЧ № 101 | 16 | 10 | 2 | 1 | 4 | - | - | 28 | - |
| **ПЧ прямого подчинения** | | **69** | **114** | **10** | **5** | **53** | **3** | **7** | **117** | **10** |
| ПЧ № 102 | | 3 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| ПЧ № 104 | | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| ПЧ № 105 | | 41 | 63 | 5 | 0 | 17 | 2 | 7 | 71 | 9 |
| ОППЧ № 105 | | 2 | 5 | 0 | 0 | 6 | 1 | 0 | 2 | 1 |
| ПЧ № 106 | | 4 | 0 | 2 | 5 | 1 | 0 | 0 | 9 | 0 |
| ПЧ № 107 | | 6 | 27 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| ПЧ № 108 | | 2 | 5 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 14 | 0 |
| ПЧ № 136 | | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| ПЧ № 137 | | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| ОППЧ № 137 | | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| ПЧ № 139 | | 3 | 1 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| ПЧ № 155 | | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| ОППЧ № 155 | | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **2018 год.** | | **334** | **591** | **28** | **16** | **156** | **28** | **51** | **587** | **57** |
| **2017 год.** | | **369** | **820** | **25** | **14** | **283** | **32** | **50** | **732** | **54** |

За шесть месяцев 2018 года на пожарах погибло 28 человек (АППГ - 25), травмировано - 16 человек (АППГ - 14).

При тушении пожаров дежурными караулами спасен 51 человек (АППГ- 45), 587 строений различного назначения (АППГ - 747), 57 единиц техники (АППГ - 52).

За отчетный период 2018 года по сравнению с АППГ возросло количество погибших на пожарах людей на 3 случая, количество травмированных людей на 2 случая, количество спасенных строений уменьшилось на 160 единиц.

В июне 2018 года на пожарах погибло 2 человека, спасено 2 человека, уничтожено 25 строений различного назначения, спасено 88 строений, уничтожена 1 единица техники, спасено - 14 единиц.

**Показатели оперативного реагирования подразделений пожарно-спасательной службы**

Средние показатели оперативного реагирования

Таблица № 3

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование филиала | Район | Результаты реагирования | | | |
| Среднее время прибытия  (мин.) | Среднее время локализации (мин.) | Среднее время ликвидации открытого горения  (мин.) | Среднее время ликвидации последствий ,пожара (мин.) |
| Бодайбинский филиал | Бодайбинский | 12,3 | 1,6 | 20 | 69,3 |
| Мамско - Чуйский | 3,5 | 6,5 | 9 | 30 |
| Нижнеилимский филиал | Братский | 2,7 | 2,6 | 17,7 | 86 |
| Нижнеилимский | 18,3 | 2,9 | 3,6 | 38,7 |
| Казачинско - Ленский филиал | Казачинско – Ленский | 8,2 | 17,8 | 11,5 | 84,9 |
| Нижнеудинский филиал | Нижнеудинский | 15,4 | 12 | 16,6 | 95 |
| Тайшетский | 9,5 | 9 | 22,5 | 100,5 |
| Тулунский | 18,3 | 3,8 | 25,7 | 163,2 |
| Чунский | 8,3 | 16,9 | 76,7 | 340 |
| Усольский филиал | Усольский | 7,7 | 5,8 | 7,8 | 188,7 |
| Черемховский | 16,5 | 4,8 | 13,5 | 129,7 |
| Слюдянский | 3,6 | 3,7 | 4,4 | 175,4 |
| ПЧ прямого подчинения | | 11,8 | 6,7 | 30,1 | 167,2 |
| **2018 год** | | **10,4** | **7,2** | **19,9** | **128,3** |
| **2017 год** | | **10,1** | **13,3** | **31,3** | **161,2** |

Среднее время прибытия на пожар пожарных подразделений составляет 10,4 мин. (АППГ - 10,1 мин.).

Среднее время локализации за анализируемый период составляет 7,2 мин. (АППГ - 13,3 мин.)

Среднее время ликвидации открытого горения составляет 19,9 мин. (АППГ - 31,3 мин.)

Среднее время ликвидации последствий пожара составляет 128,3 мин. (АППГ - 161,2 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 так же 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 весенне-летний пожароопасный период.

**Распределение количества пожаров по времени следования**

Таблица № 4

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Время следования, мин | | | | | |
| До 5 | 5 до10 | 10 до 15 | 15 до 20 | 20 до 30 | Свыше 30 |
| 2018 | 182 | 64 | 36 | 14 | 22 | 16 |
| 2017 | 145 | 97 | 39 | 40 | 25 | 23 |
| % от общего количества пожаров | 54,4 % | 19,1 % | 10,7 % | 4,1 % | 6,5 % | 4,7 % |

Время следования к месту вызова до 5 мин. (54,4 %), от 5 до 10 мин. (19,1 %), от 10 до 15 мин. (10,7 %), от 15 до 20 мин. (4,1 %), от 20 до 30 мин. (6,5 %).

Дежурные караулы пожарных подразделений следовали свыше 30 мин. с момента поступления сообщения на 16 пожаров (4,7 %) в населенные пункты, находящиеся на значительном расстоянии от дислокации пожарных подразделений (Нижнеудинский филиал - 10 пожаров, Усольский филиал - 4 пожара, Бодайбинский филиал - 1 пожар, Нижнеилимский филиал - 1 пожар).

**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 |
| 2018 год | 142 | 48 | 24 | 24 | 36 | 60 |
| 2017 год | 163 | 55 | 22 | 20 | 47 | 62 |
| % от общего количества пожаров | 42,5 % | 14,3 % | 7,1 % | 7,1 % | 10,7 % | 17,9 % |

Свыше двух часов тушились 60 пожаров (Усольский филиал - 12 пожаров, Нижнеилимский филиал - 6 пожаров, Нижнеудинский филиал - 7 пожаров, ПЧ № 105 п. Хомутово - 16 пожаров, ПЧ № 107 п. Мегет - 4 пожара, ПЧ № 106 п. Хужир - 3 пожара, ПЧ № 102 п. Большая Речка - 3 пожара, ПЧ № 108 с. Олонки - 2 пожара, ОППЧ № 105 д. Зорино - Быково - 2 пожара, ПЧ № 139 с. Тихоновка - 2 пожара, ПЧ № 136 п. Тальцы - 1 пожар, ПЧ № 104 с. Шара - Тогот - 1 пожар, ПЧ № 137 с. Молька - 1 пожар).

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 334 произошедших пожаров только 9 потушены с установкой пожарного автомобиля на водоисточник.

**5. Привлечение сил и средств**

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

Таблица № 6

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 2018 год | 144 | 43,1 % | 248 | 74,2 % | 5 | 1,4 % | 86 | 25,7 % | 9 | 2,6 % |
| 2017 год | 134 | 36,3 % | 230 | 62,3 % | 18 | 4,8 % | 139 | 37,6 % | 41 | 11,1 % |

За отчетный период 2018 года при тушении 86 пожаров привлекались дополнительные силы и средства, при этом не используются тактические возможности дежурных караулов (подача пенных стволов, подача воды в перекачку с использованием дополнительной техники и т.д.).

Не использование пенообразователя и отсутствие водоисточников, при тушении пожаров, приводит к увеличению времени тушения и уничтожению огнем строений.

**6. Распределение пожаров по рангам**

Таблица № 7

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | **Ранг пожара** | | | |
| **1** | **1 БИС** | **2** | **3** |
| 2018 год | 279 | 55 | - | - |
| 2017 год | 302 | 64 | 3 | - |
| % от общего количества | 83,5 % | 16,5 % | - | - |

Анализ распределения пожаров по рангам показывает, что наибольшее количество происходящих пожаров потушено по первому номеру вызова (83,5 %), по номеру вызова один бис (16,5 %).

**7. Руководители тушения пожаров**

Таблица № 8

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Руководитель тушения пожара | | | | | |
| Командир  отделения | Начальник  караула | Начальник части | Зам. начальника части | Начальник филиала | Зам. начальника филиала |
| 2018 год | 27 | 239 | 58 | 9 | 1 | - |
| 2017 год | 44 | 260 | 39 | 10 | 8 | 8 |
| % от общего количества пожаров | 8 % | 71,5 % | 17,3 % | 2,6 % | 0,29 |  |

**Функционирование газодымозащитной службы**

Газодымозащитная служба создана в семи пожарных частях учреждения, за отчётный период 2018 года с применением звеньев ГДЗС было потушено 18 пожаров, что составляет 5,38 % от общего количества пожаров, звеньями ГДЗС спасено 10 человек (АППГ- 6). За АППГ количество пожаров потушенных с применением звеньев ГДЗС составляет 16 или 4,33 % от общего количества потушенных пожаров. Общее количество пожаров потушенных с применением звеньев ГДЗС по сравнению с АППГ возросло на + 12,50 %.

**Количество пожаров, ликвидированных звеньями ГДЗС**

**за пять месяцев 2018 года от общего количества**

**Время работы звеньев ГДЗС на пожарах за шесть месяцев** **2018 года**

Общее время работы звеньев ГДЗС на пожарах составило 324 минуты, за АППГ 332 минуты.

Нижнеилимский филиал пожарная часть № 126 п. Новая Игирма время работы звена ГДЗС на пяти пожарах составило 65 мин.;

Усольский филиал пожарная часть № 110 г. Свирск время работы звена ГДЗС на пяти пожарах составило 99 мин.;

Нижнеилимский филиал пожарная часть № 122 г. Вихоревка время работы звена ГДЗС на трех пожарах составило 40 мин.;

Нижнеудинский филиал пожарная часть № 117 г. Бирюсинск время работы звена ГДЗС на пяти пожарах составило 120 мин.;

В целях обеспечения бесперебойной работы газодымозащитной службы пожарных подразделений учреждения, в августе текущего года запланировано организовать и провести работу по испытанию воздушных баллонов дыхательных аппаратов на сжатом воздухе находящихся на вооружении в подразделениях.

Подготовка газодымозащитников организована и проводится согласно утвержденному плану профессиональной подготовки.

**Работа с документами предварительного планирования**

**боевых действий подразделений за период с 01.01.-30.06.2018 года**

В целях обеспечения готовности дежурных караулов к действиям по тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ подразделениями учреждения в 2018 году запланировано отработать 1212 документов предварительного планирования (ДПП) на объекты различного функционального назначения, в том числе планов тушения пожаров (ПТП) – 232 (19,1%) , карточек тушения пожаров (КТП) – 980 (80,9%) (АППГ-1117: ПТП – 214; КТП – 903).

За 6 месяцев 2018 года планировалось отработать 694 ДПП (57,3% от общего количества ДПП), из них (ПТП – 118 или 50,9% от общего количества ПТП; КТП – 576 или 58,8% от общего количества КТП (АППГ – 620 (55,5%): ПТП – 126 или 58,9%; КТП – 494; 54,7%).

В соответствии с графиком в прошедший период 2018 года подразделениями отработаны 680 ДПП (98,0% от планируемых к отработке ДПП), в том числе ПТП – 118 (100% от ПТП); КТП – 562 (97,6%), в АППГ – 596 (96,1%), из них ПТП – 123 (97,6% от запланированных к отработке ПТП), КТП – 473 (95,7%).

**Результаты работы подразделений учреждения с ДПП**

Таблица 1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Филиал** | **Количество отработанных ДПП** | | **% отработки** |
| **план** | **факт** |
| 1. | Бодайбинский | 69 | 69 | 100 |
| 2. | Казачинско-Ленский | 25 | 25 | 100 |
| 3. | Нижнеилимский | 82 | 82 | 100 |
| 4. | Нижнеудинский | 197 | 189 | 95,9 |
| 5. | Усольский | 200 | 194 | 97,0 |
| 6. | Части непосредственного подчинения | 121 | 121 | 100 |
|  | **Итого** | **694** | **680** | **98,0** |

С начала года пожарными подразделениями учреждения не отработаны ДПП на 14 объектов (2,0% от общего количества), из которых 13 объектов (1,9%) в связи с переработкой «Расписания выездов подразделений пожарной охраны, пожарно-спасательного гарнизона для тушения пожаров и проведения АСР», располагаемые на территории населенных пунктов, ранее охраняемых подразделениями учреждения - переданы в район охраны федеральной противопожарной службы (ПЧ № 101 п. Большой Луг Усольского филиала – 6 объектов, ПЧ № 113 с. Котик Нижнеудинского района – 7 объектов). Отработка ДПП на 1 объект в районе выезда ПЧ № 119 п. Юрты Нижнеудинского филиала перенесена по погодным условиям на декабрь (вх. от 20.04.2018г. № 153).

График отработки документов предварительного планирования в 2018 году выполнен на 57,2%.

По графику подразделениями отработаны следующие объекты: 

**Планируемая работа на июль 2018 года**

1. Усилить контроль за соблюдением графика отработки планов и карточек тушения пожаров на 2018 год.
2. **Проверить в каждой пожарной части «Перечень организаций (объектов, сельских населенных пунктов) на которые должны составляться ПТП и КТП» на соответствие объектов, размещаемых на территории охраны подразделением.**

**Так объект – оздоровительный комплекс «Аквапарк» в г. Бирюсинск Тайшетского района закрыт с 2016 года, однако в ПЧ № 117 г. Бирюсинск данный объект ежегодно включен в график на отработку. Работники ПЧ на объект не допускаются по причине внешнего управления и ведения процедуры банкротства.**

**Населенный пункт Венгерка согласно «Расписания выездов** сил и средств подразделений пожарной охраны Тайшетского пожарно-спасательного гарнизона для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ на территории Тайшетского района Иркутской области» **входит в район охраны ДПК Венгерского МО и ОППЧ № 117 с. Шелехов (время прибытия 58 мин.), однако КТП на населенный пункт отрабатывает ПЧ № 119 п. Юрты (время прибытия 150 мин.), которая в данный район привлекается по рангу пожара №2.**

**В случае выявления несоответствий, откорректировать Перечень, согласовать его у начальников местных гарнизонов и утвердить главами местных самоуправлений. На объекты, вновь внесенные в Перечень разработать документы предварительного планирования, согласовать их в соответствии с требованиями нормативных документов**

1. Пожарно-тактические занятия и отработку ДПП на один и тот же объект (запланированные графиками в 2018 году на разное время) отрабатывать в один период, не допуская нецелевого использования техники.
2. Отработку ДПП на объекты (в отдаленных населенных пунктах от подразделений учреждения) совмещать с выездами на профилактические мероприятия с обязательным выездом одного караула (исх. от 19.04.2018г. № 809). В случае отсутствия изменений на объекте ДПП остальными караулами отрабатывать классно-групповым способом, при наличии существенных изменений всеми караулами.
3. В анализе боевой работы отражать ДПП, разработанные на новые объекты, с указанием сроков их введения либо причины разработки.

**Реагирование подразделений учреждений на**

**дорожно-транспортные происшествия за первое полугодие 2018 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», Директивой Сибирского регионального центра от 17.10.2003 № 241 «Об организации оперативного учета и анализа действий сил и средств органов управления по делам ГО и ЧС и пожарно-спасательных формирований по реагированию на дорожно-транспортные происшествия на территории Сибирского региона» в пожарных подразделениях учреждения организована работа по реагированию на дорожно-транспортные происшествия.

За шесть месяцев 2018 года подразделения учреждения осуществили 80 выездов на ликвидацию последствий дорожно-транспортных происшествий (АППГ - 67 +6,3%).

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **Подразделение, Район** | **Количество выездов** | |
| **2017** | **2018** |
| 1. | **Нижнеилимский филиал** | | |
|  | ПЧ №140 п. Эдучанка Усть - Илимский район | 0 | 2 |
|  | ПЧ №122 г. Вихоревка Братский район | 1 | 1 |
|  | ПЧ №123 с. Покосное Братский район | 5 | 7 |
|  | ОП ПЧ №123 с. Илир Братский район | 3 | 2 |
|  | ПЧ №126 гпт Новая Игирма Нижнеилимский район | 1 | 0 |
|  | ПЧ №156 п. Седаново Нижнеилимский район | 1 | 1 |
|  | ПЧ №157 п. Тубинский Братский район | 1 | 0 |
| 2. | **Казачинско-Ленский филиал** | | |
|  | ПЧ №124 п. Улькан Казачинско-Ленский район | 2 | 1 |
|  | ПЧ №125 п. Магистральный Казачинско-Ленский район | 2 | 0 |
| 3. | **Нижнеудинский филиал** | | |
|  | ПЧ №120 п. Лесогорск Чунский район | 1 | 3 |
|  | ПЧ №121 п. Октябрьский Чунский район | 0 | 3 |
|  | ПЧ №117 г. Бирюсинск Тайшетский район | 3 | 1 |
|  | ПЧ №118 п. Квиток Тайшетский район | 0 | 1 |
|  | ПЧ №119 п. Юрты Тайшетский район | 2 | 0 |
|  | ПЧ №115 Куйтунский район | 3 | 4 |
|  | ОП ПЧ №115 Зиминский район | 0 | 1 |
|  | ПЧ № 145 п. Алзамай Нижнеудинский район | 1 | 2 |
|  | ОП ПЧ № 146 п. Худоелань Нижнеудинский район | 1 | 0 |
| 4. | **Усольский филиал** | | |
|  | ПЧ №112 п. Тыреть Заларинский район | 4 | 1 |
|  | ПЧ №109 п. Михайловка Черемховский район | 2 | 4 |
|  | ПЧ №110 г. Свирск Черемховский район | 0 | 8 |
|  | ПЧ № 147 п. Тайтурка Усольский район | 3 | 2 |
|  | ПЧ № 148 п. Мишелевка Усольский район | 0 | 2 |
|  | ПЧ № 149 п. Белоченский Усольский район | 2 | 2 |
|  | ПЧ № 150 п. Тельма Усольский район | 9 | 7 |
|  | ПЧ №101 п. Большой Луг Шелеховский район | 4 | 3 |
|  | ПЧ №141 п. Култук Слюдянский район | 22 | 13 |
| 5. | **Пожарные части прямого подчинения** | | |
|  | ПЧ №105 с. Хомутово Иркутский район | 4 | 4 |
|  | ПЧ №155 с. Малое Голоустное Иркутский район | 0 | 3 |
|  | ПЧ №107 п. Мегет Ангарский район | 3 | 1 |
|  | ПЧ №108 с. Олонки Боханский район | 2 | 0 |
|  | ПЧ №104 с. Шара-Тогот | 0 | 1 |
|  | ПЧ №139 с. Тихоновка Боханский район | 1 | 0 |
|  | ПЧ №137 с. Молька Боханский район | 1 | 0 |
| Бодайбинский филиал | | | |
| 6. | ПЧ №128пгт Артемовский Бодайбинский район | 1 | 0 |
|  | **ИТОГО:** | **85** | **80** |

Среднее время прибытия к месту вызова среди пожарных подразделений учреждения, привлекавшихся к ликвидации последствий ДТП, за анализируемый период 2018 года составило 14,5 минут (АППГ – 14,4 мин., -0,7%).

Ликвидация последствий ДТП осуществлялась при следующих видах дорожно-транспортных происшествий: столкновение - 22, опрокидывание - 14, съезд в кювет - 34, наезд на препятствие - 3, столкновение с железнодорожным составом - 2, прочие - 3.

***Проводимые работы при ликвидации последствий ДТП:***

- сбор и обработка информации в 80 случаях;

- отключение АКБ в 47 случаях;

- стабилизация ТС в 12 случаях;

- деблокирование пострадавшего с применением ГАСИ(WEBER-V50S) в 1 случае;

- деблокирование пострадавшего с применением Шанцевого инструмента в 2 случаях;

- деблокирование погибших с применением Шанцевого инструмента в 3 случаях;

- оказание первой помощи до приезда кареты СМП в 1 случае;

- транспортировка пострадавших до кареты СМП в 3 случаях;

- тушение возгорания (ствол "Б") в 3 случаях;

- смыв розлива ГСМ - в 8 случаях, из них 4 раза с применением ствола СВП;

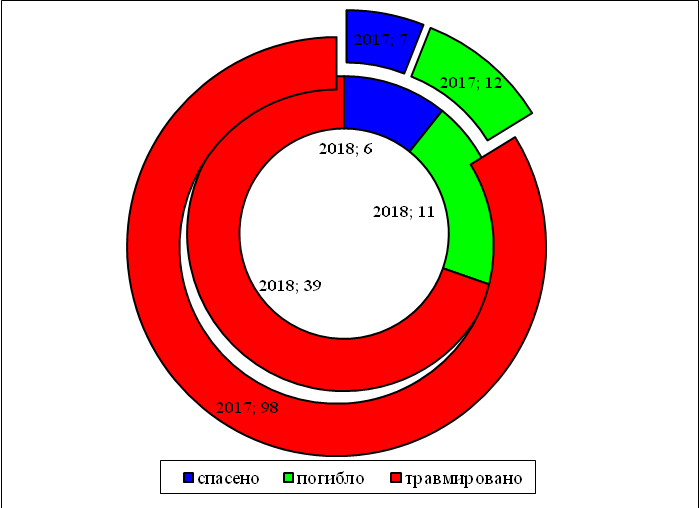
- иные работы - в 7 случаях.

***Показатели произошедших ДТП за анализируемый период:***

- погибло 11 человек (АППГ - 12, - 9%),

- получили травмы 39 человек (АППГ - 98, - 151 %),

- пожарными *ПЧ №109 п. Михайловка Черемховского района, ПЧ №141 п. Култук Слюдянского района, ПЧ №145 п. Шумский Нижнеудинского района* спасено 6 человек (АППГ - 7, - 16,6 % *ПЧ №108 с. Олонки Боханского района, ПЧ №123 с. Покосное Братского района ПЧ №141 п. Култук Слюдянского района).*

******

***Запланированные мероприятия 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:

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

- Запланировать проведение практических занятий по оказанию первой медицинской помощи пострадавшим при ДТП, с привлечением врачей лечебных учреждений местных органов здравоохранения.

**Выводы и мероприятия направленные**

**на совершенствование организации пожаротушения:**

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

- руководителям подразделений проанализировать временные показатели оперативного реагирования и спланировать мероприятия на их снижение;

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

- усилить контроль за организацией службы дежурных караулов со стороны начальников филиалов, уделяя особое внимание проверке удаленных подразделений, входящих в состав филиала;

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

- при проведении КЧС начальникам филиалов, пожарных частей поднимать вопросы противопожарного водоснабжения на территории выезда подразделений;

- при тушении пожаров, загораний использовать водоисточники с установкой пожарной техники и прокладкой рукавных линий;

- в школе повышения оперативного мастерства проводить с дежурными караулами ежемесячные разборы крупных и характерных пожаров.

1. **Наружное противопожарное водоснабжение.**

Проверка источников наружного противопожарного водоснабжения организованна в соответствии с приказом ГУ МЧС России по Иркутской области от 03.04.2018 года № 278 «Об организации контроля за системами наружного противопожарного водоснабжения» и «Методическими рекомендациями по организации контроля за наружными системами противопожарного водоснабжения», утвержденными МЧС России.

Приказами определенны сроки проведения проверок состояния систем наружного противопожарного водоснабжения (далее - НППВ): весенняя проверка - с 15 апреля до 16 июня; осенняя проверка - с 15 августа до 16 октября.

По итогам весенней проверки было установлено, что на территории Иркутской области расположено **16286 (осень 2017г. – 16133)** источников наружного противопожарного водоснабжения, из которых – **1330 (осень 2017 г.-1391)** находятся в неисправном состоянии (8,17 %).

В период проведения проверки были проверенны:

**пожарных гидрантов 13405**, из них 976 пожарных гидрантов (7,2 %) в неисправном состоянии (осень 2017 г. - 964; 6,74 %).

**пожарных водоемов 1340**, из них 149 пожарных водоемов (11,12 %) в неисправном состоянии (осень 2017 г – 168; 12, 59%).

**водонапорных башен 1340,** из которых 178 водонапорных башен (13,2 %) в неисправном состоянии (осень 2017 г.-186; 14,33%).

**пожарных пирсов 201**, из которых в неисправном состоянии оказались 27 (13,4 %) (осень 2017 г – 28; 14,3 %).

Снижение количества источников наружного противопожарного водоснабжения, находящихся в **муниципальной собственности**, произошло в городах Бирюсинск (- 8 ПГ), Тайшет (-5 ПГ), Усть-Кут (-3 ВБ), Усть-Кут (-3 ПП) и на балансе о**бъектов** Бирюсинск (- 11 ПГ) и Усть-Кут (-3 ВБ).

Снижение количества источников наружного противопожарного водоснабжения, находящихся на **балансе муниципалитетов** в Качугском районе (-6 ПГ), Мамско-Чуйском (-2 ПГ), Куйтунском (-10 ПВ), Боханском (-4 ПВ), Эхирит-Булагатском (-21 ПВ), Баяндаевском (-8 ВБ), Нукутском (-3 ВБ) и на балансе о**бъектов** Боханском (-3 ВБ) районах.

Наибольшее количество неисправных источников наружного противопожарного водоснабжения в **городах** Вихоревка - 31,7 % (85 ПГ, из них неисправны 27 ПГ), Железногорск-Илимск - 17,9 % (117 ПГ, из них неисправны 21ПГ), Байкальск - 15,4 % (168 ПГ, из них неисправны 26ПГ), Киренск - 71 % (7 ВБ, из них неисправны 5 ВБ) и **объектовые** Тайшет - 37,5 % (из 48ПГ, неисправны 18 ПГ) и Усть-Илимск - 19,1 % (из 73 ПВ, неисправны 14 ПВ).

Наибольшее количество **неисправных пожарных гидрантов** находящихся на балансе **муниципалитетов** отмечено в Чунском районе 17 % (из 56 ПГ, неисправны 8 ПГ).

Наибольшее количество **неисправных пожарных гидрантов** *(больше 20 %)* находящихся на балансе **объектов** отмечено в Чунском районе – 50 % (24 ПГ, из них неисправны 12 ПГ).

На территории сельских населенных пунктов наибольшее количество **неисправных муниципальных пожарных водоемов** отмечено в Мамско-Чуйском (имеется 3ПВ, из них неисправны 3ПВ), Иркутском - 31 % (имеются 47 ПВ, из них 15 ПВ неисправны), а так же объектовых пожарных водоемов в Иркутской – 33 % (имеются 39 ПВ, из них 13 ПВ неисправны) и Чунском – 40 % (имеются 25 ПВ, из них 10 ПВ неисправны)

Наибольшее количество **неисправных объектовых пожарных водоемов** отмечено в Иркутском - 33 % (имеются 39, из них неисправны 13), Чунском - 40 % (имеются 25, из них неисправны 10) районах.

Наибольшее количество неисправных **муниципальных водонапорных башен** отмечено в Жигаловском – 60 % (имеется 5, из них неисправны 3 ВБ), Чунском – 33,3 % (имеется 24, из них не исправны 8 ВБ), Аларском -36,3 % % (имеется 44, из них не исправны 16 ВБ) и Боханском – 20,4 % (имеется 93, из них неисправны 19 ВБ) районах.

Неисправных объектовых **водонапорных башен** отмечено в Иркутском - 41 % (имеются 41, из них неисправны 17) и Аларском - 50% (имеются 2, из них неисправны 2) районах.

Наибольшее количество неисправных **муниципальных пожарных пирсов** отмечено в Иркутском районе (имеется 8 ПП, из них неисправны 3 ПП) и **объектовых** **пожарных пирсов,** так же в Иркутском районе(имеется 9ПП, из них неисправны 5 ПП)

В соответствии с приказом ГУ МЧС России по Иркутской области от 13 марта 2018 года № 225 «О дополнительных мероприятиях по улучшению наружного противопожарного водоснабжения на территории Иркутской области», с 17 марта текущего года в районах Иркутской области стартовала месячник-акция «Доступная вода – защита от пожаров».

Основной задачей данного мероприятия являлось широкомасштабное привлечение к мероприятиям по обеспечению пожарной безопасности должностных лиц органов власти, собственников, обслуживающих организаций, добровольцев и волонтеров в рамках подготовки к пожароопасному сезону в 2018 году. Цель – создание необходимых условий для забора воды из естественных и искусственных источников водоснабжения, путем создания новых и приведенных в соответствие с нормативными документами.

Наиболее значимыми мероприятиями являлись:

- расчистка, отсыпка, укрепление береговой полосы для подъезда пожарной и приспособленной техники для забора воды;

- переоборудование (обустройство) подъездных путей и площадок к естественным водоисточникам;

- создание информационных табличек и освещение источников НППВ.

Личным составом подразделений пожарной охраны были организованы и проведены следующие мероприятия: создание информационных табличек ПГ и ПВ – 93 мероприятия; оснащение (переоборудование) устройства забора воды водонапорных башен большим диаметром для уменьшения времени забора воды – 8 мероприятий; создание информационных табличек «Забор воды; Доступная вода – защита от пожаров» - 34 мероприятия; расчистка, отсыпка, укрепление береговой полосы для подъезда пожарной и приспособленной техники для забора воды; переоборудование (обустройство) подъездных путей и площадок к естественным водоисточникам 47 мероприятий; освещение источников НППВ – 32 мероприятий и другие.

Всего личным составом в общем было исполнению более 235 мероприятий.

**В рамках проведенной акции хотелось бы отметить следующие пожарно-спасательные гарнизоны по взаимодействию с главами муниципальных образований за проведенную работу по поддержанию в исправном состоянии источников НППВ:**

**Качугский пожарно-спасательный гарнизон** совместно с главой администрации Ангинского сельского поселения Качугского муниципального образования Кобзе Е.Ю**.** провели работу по переоборудованию 2 водонапорных башен, оборудовав кранами большого диаметра для забора воды напрямую из скважины в емкость АЦ ( для более быстрой заправки пожарной техники) и с главой администрации Бутаковского сельского поселения Качугского муниципального образования Козлова А.В. провели работу по переоборудованию 2 водонапорных башен, для более быстрой заправки пожарных автомобилей, заменив заборные устройства (гусаки) на полугайки.

**Ангарский пожарно-спасательный** в рамках месячник-акции «Доступная вода – защита от пожаров» введен в эксплуатации пожарный водоем в СНТ «Утес».

На территории **Аларского пожарно-спасательного гарнизона** совместно с главами муниципальных образований «Иваническ» и Гарбуз Ирина Александровна произведен капитальный ремонт водонапорных башен имеющихся на территории, а также подъездных путей к ним, муниципальное образование«Аляты» глава муниципального образования Бадмаев Николай Виссарионович, произведен капитальный ремонт водонапорных башен имеющихся на территории, а также подъездных путей к ним.

На территории **Нукутского пожарно-спасательного гарнизона** в глава муниципального образования Новонукутское Кархова Ольга Николаевна установлено 11 новых ПГ на территории поселка.

**Усть-Кутский пожарно-спасательном гарнизоне** с главой Нийского Муниципального образования п. Ния Рубцов Олег Евгеньевич организовали на территории поселка Ния восстановление одного неисправного ПГ и оборудование двух новых пожарных кранов диаметром 77 мм в сетях водоснабжения.

1. **Организация деятельности по надзору**

**за соблюдением требований пожарной безопасности**

С начала года Управлением надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Иркутской области было проведено 1272 мероприятия по надзору за исполнением требований пожарной безопасности на объектах защиты Иркутской области (АППГ –1261, увеличение на 0,9 %), в том числе:

1. Плановых проверок – 613 (исполнение плана 100%) (АППГ – 608; + 0,8%);

2. Внеплановых выездных проверок – 659 (АППГ – 653; + 0,9%), из них по следующим основаниям:

- истечения срока исполнения предписания ГПН –430;

- поступления в орган ГПН информации об угрозе причинения вреда жизни, здоровью граждан –103 (из 87 заявлений о согласовании проведения внеплановых проверок, направленных должностными лицами ГПН в органы прокуратуры, прокурорами принято 3 решения об отказе в согласовании (3,4% от общего количества направленных заявлений). 19 проверок проведены в отношении физических лиц правообладателя объекта защиты, по данным проверкам согласование с органами прокуратуры законодательством не предусмотрено.

-решения органа государственной власти или органа местного самоуправления об установлении особого противопожарного режима на соответствующей территории – 33;

- издания распоряжения органа ГПН в соответствии с поручениями Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации – 37;

- на основании требования прокурора о проведении внеплановой проверки –56.

Сотрудниками государственного пожарного надзора принято участие в качестве специалистов в 325 проверках исполнения законодательства Российской Федерации о пожарной безопасности, инициированных органами прокуратуры, а также принято участие в 95 судебных заседаниях (слушаниях).

По результатам проведенных проверок вручено 646 предписаний (АППГ –555, увеличение на 16,4 %), в которых к исполнению предложено 4116 мероприятий (АППГ –3117, увеличение на 32 %). Выявлено 251 правонарушение, связанное с неисполнением в срок предписаний органов ФГПН при проведении внеплановых выездных проверок (АППГ – 221, увеличение на 13,6%). Из ранее выявленных нарушений устранено – 4018 (98%).

За 6 месяцев 2018 года для проведения профилактических мероприятий было задействовано более 264 тыс. человек, которыми проведено 637861 подворовой обход, в ходе которых мерам пожарной безопасности проинструктировано 1 млн. 20 тыс. 700 человек, распространено 1 млн. 235 тыс. 664 памятки на противопожарную тематику, проведен 2631 сход населения, с охватом 41806 человек.

Уточнены списки неблагополучных семей с малолетними детьми. Всего на учете находится 2709 семей. Организована дополнительная работа с МВД и органами социальной защиты населения по посещению данной категории граждан и инструктированию их мерам пожарной безопасности. В ходе 28865 совместных рейдов было проверено 21445 мест проживания неблагополучных семей и 22143 места проживания социально незащищенных слоев населения.

В целях проведения профилактической работы, направленной на профилактику гибели и травматизма детей на пожарах, в общеобразовательных учреждениях Иркутской области организовано проведение пропагандистской работы с родителями по соблюдению требований пожарной безопасности.

С начала текущего года в органы дознания ГПН Иркутской области поступило 9902 сообщения о пожарах и иных происшествиях, по которым приняты следующие процессуальные решения:

- вынесено 1372 постановлений об отказе в возбуждении уголовного дела;

- возбуждено 13 уголовных дел, из них 3 по ст. 168 УК РФ, 1 по ч. 1 ст. 261 УК РФ и 9 по ч. 2 ст. 261 УК РФ;

- передано 351 материал по подследственности в соответствии со ст. 151 УПК РФ в органы внутренних дел и следственный комитет;

- рассмотрено и списано в накопительное дело 7679 материалов об иных происшествиях.

В производстве дознавателей органов дознания ГПН области находится 11 уголовных дел, из них 3 уголовных дела по преступлениям, предусмотренным ст. 168 УК РФ (Саянск, Ангарск, Ольхонский район) и 10 уголовных дел по ст. 261 УК РФ, возбужденных по фактам лесных пожаров (Нижнеудинский, Нижнеилимский, Боханский, Братский Качугский районы), из них 3 уголовных дела в Нижнеилимском районе возбуждены по лесным пожарам 2017 г.

**Управление организации пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ Главного управления МЧС России по Иркутской области.**