**ОБЗОР**

 **оперативно - служебной деятельности**

 **подразделений противопожарной службы казенного учреждения**

**Ханты - Мансийского автономного округа – Югры «Центроспас-Югория»**

**за I квартал 2020 года**

**I. Статистические данные**

В первом квартале 2020 года на обслуживаемой территории филиалов казенного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Центроспас-Югория» произошло 115 пожаров (АППГ- 101) с материальным ущербом 7 485 068 рублей (АППГ- 8 859 219 рублей). При пожарах погибло 4 человека (АППГ- 5), травмировано 5 человек (АППГ- 4). Повреждено 79 строений (АППГ- 68 строений) общей площадью 2682 м2 (АППГ- 4354 м2), уничтожено 10 строений (АППГ- 19 строений) общей площадью 1381 м2 (АППГ- 4354 м2). Уничтожено 3 единицы автотранспортной техники (АППГ- 8) и повреждено 16 (АППГ- 22).

В сравнении с аналогичным периодом прошлого года количество пожаров возросло на 13,7 %, при этом причиненный материальный ущерб снижен на 15,5 %, количество погибших людей снижено на 1 человека, количество травмированных возросло на 1 человека, количество поврежденных строений возросло на 16,1 %, при этом количество уничтоженных строений снижено на 47,4 %. В первом квартале 2019 года пожаров с крупным материальным ущербом и с массовой гибелью людей не допущено. В ходе тушения пожаров дежурными караулами спасено 11 человек (АППГ- 4), материальных ценностей на сумму 85 805 000 рублей (АППГ- 61 390 000 рублей).

**Таблица № 1**

**Обстановка с пожарами и гибелью людей в филиалах Учреждения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование подразделения** | **Количество пожаров** | **Количество****погибших** | **Количество травмированных** |
| **I квартал 2019 года** | **I квартал 2020 года** | **I квартал 2019 года** | **I квартал 2020 года** | **I квартал 2019 года** | **I квартал 2020 года** |
| Ханты-Мансийский район | 13 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Березовский район | 12 | 10 | 2 | 2 | 0 | 0 |
| Кондинский район | 12 | 21 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Нефтеюганский район | 9 | 14 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Октябрьский район | 17 | 20 | 1 | 0 | 0 | 4 |
| Советский район | 5 | 13 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Сургутский район | 21 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Нижневартовский район | 10 | 7 | 2 | 0 | 3 | 0 |
| Белоярский район | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Итого:** | **101** | **115** | **5** | **4** | **4** | **5** |

Как видно из сравнительной таблицы в I квартале 2020 года отмечено увеличение количества пожаров в следующих подразделениях: в Кондинском районе в 1,8 раза, в Нефтеюганском районе в 1,5 раза, в Октябрьском районе на 17,6 %, в Советском районе в 2,6 раза, в Белоярском районе в 2 раза.

Вместе с тем отмечено снижение количества пожаров: в Ханты-Мансийском районе на 38,5%, в Березовском районе на 16,7 %, в Сургутском районе на 14,3%, в Нижневартовском районе на 30 %.

**Таблица № 2**

**Обстановка с пожарами по объектам возникновения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование причин** | **I квартал 2019 года** | **I квартал 2020 года** | **%, раз, сл.** |
| жилой сектор | **61** | **73** | + 19,7 % |
| транспортные средства | **20** | **13** | - 30 % |
| здания производственного назначения | **2** | **9** | + 4,5 % |
| неэксплуатируемые здания | **2** | **6** | + 3 раза |
| объект пожара «Человек» | **0** | **1** | + 1 сл. |
| объекты торговли | **8** | **4** | - 2 раза |
| объекты общеобразовательного учреждения | **0** | **0** | 0 |
| культовые здания и сооружения | **0** | **0** | 0 |
| прочие | **2** | **0** | - 2 сл. |
| Возгорание мусора, ТБО и т.п.) | **6** | **9** | + 1,5 раза |

По категориям объектов следует, что в I квартале 2020 года на объектах жилого сектора произошло 73 пожара (АППГ - 61), увеличение количества пожаров по данной категории отмечено на 19,7 %. На транспортных средствах произошло 13 пожаров (АППГ - 20), количество снижено на 30 %. В зданиях производственного назначения 9 пожаров (АППГ - 2), количество пожаров возросло на 4,5 %. В неэксплуатируемых зданиях зарегистрировано 6 пожаров (АППГ- 2) количество возросло в 3 раза. На объектах пожара «Человек» зарегистрирован 1 пожар (АППГ- 0) количество возросло на 1 случай. На объектах торговли зарегистрировано 4 пожара (АППГ-8) количество снижено в 2 раза. На прочих объектах пожаров не зарегистрировано 0 (АППГ-2), количество снижено на 2 случая. В 9 случаях произошло возгорание мусора, твердо-бытовых отходов и т.п. (АППГ-6), количество возросло в 1,5 раза.

На объектах культовые здания и сооружения, общеобразовательного учреждения пожаров не зарегистрировано.

**Таблица № 3**

**Основные причины пожаров**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование причин** | **I квартал 2019 года** | **I квартал 2020 года** | **%, раз, сл.** |
| Неосторожное обращение с огнем(в т.ч. неосторожность при курении) | **16** | **27** | **+ 1,7 раза** |
| Нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования | **22** | **21** | **- 1 сл.** |
| Нарушение правил устройства и эксплуатации печей | **22** | **24** | **+ 9,1 %** |
| Нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации (бытовых) электронагревательных приборов | **2** | **2** | **0** |
| Нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации бытовых газовых, керосиновых устройств | **0** | **1** | **+ 1 сл.** |
| Поджоги | **6** | **0** | **- 6 сл.** |
| Неисправность систем, узлов и механизмов транспортных средств | **11** | **3** | **- 3,7 раза** |
| Короткое замыкание электропроводки | **3** | **1** | **- 2 сл.** |
| Нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования | **2** | **9** | **+ 4,5 раза** |
| Недостаток конструкции изготовления электрооборудования | **5** | **6** | **+ 20 %** |
| Неисправность электрооборудования транспортного средства | **4** | **5** | **+ 25 %** |
| Нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации теплогенерирующих устройств | **0** | **0** | **0** |
| Шалость детей с огнем | **0** | **2** | **+ 2 сл.** |
| Нарушение правил противопожарного режима при эксплуатации электропроводки | **0** | **2** | **+ 2 сл.** |
| Нарушение правил монтажа электрооборудования | **0** | **1** | **+ 1 сл.** |
| Нарушение правил устройства и эксплуатации транспортного средства | **0** | **2** | **+ 2 сл.** |
| Нарушение правил пожарной безопасности при проведении огневых работ | **1** | **0** | **- 1 сл.** |
| Аварийный режим работы электрооборудования, электрического тока | **0** | **0** | **0** |
| Отсутствие искрогасителя | **0** | **0** | **0** |
| Неисправность электропроводки транспортного средства | **0** | **1** | **+ 1 сл.** |
| Причина не установлена (устанавливается) | **5** | **4** | **- 20 %.** |
| Прочие | **2** | **4** | **+ 2 раза.** |

Из сравнительной таблицы № 3 видно, по причине неосторожного обращения с огнем (в т.ч. неосторожность при курении) произошло 27 пожаров (АППГ - 16), в сравнении с аналогичным периодом 2019 года количество пожаров возросло в 1,7 раза.

По причине нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования произошел 21 пожар (АППГ - 22), количество снижено на 1 случай.

По причине нарушение правил устройства и эксплуатации печей произошло 24 пожара (АППГ - 22), количество возросло на 9,1 %.

По причине нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации (бытовых) электронагревательных приборов произошло 2 пожара (АППГ - 2), количество осталось на прежнем уровне.

По причине нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации (бытовых) газовых, керосиновых устройств, произошел 1 пожар (АППГ - 0), количество возросло на 1 случай.

По причине поджог пожаров не зарегистрировано 0 (АППГ - 6), количество снижено на 6 случаев.

По причине неисправности систем, узлов и механизмов транспортного средства произошло 3 пожара (АППГ - 11), количество снижено в 3,7 раза.

По причине короткое замыкание электропроводки произошел 1 пожар (АППГ - 3), количество снижено на 2 случая.

По причине нарушения правил технической эксплуатации электрооборудования произошло 9 пожаров (АППГ - 2), количество возросло в 4,5 раза.

По причине недостаток конструкции изготовления электрооборудования произошло 6 пожаров (АППГ - 5), количество возросло на 20 %.

По причине неисправность электрооборудования транспортного средства произошло 5 пожаров (АППГ- 4), количество возросло на 25 %.

По причине шалость детей с огнем произошло 2 пожара (АППГ - 0), количество возросло на 2 случая.

По причине нарушения правил противопожарного режима при эксплуатации электропроводки, произошло 2 пожара (АППГ - 0), количество возросло на 2 случая.

По причине нарушение правил монтажа электрооборудования, зарегистрирован 1 пожар (АППГ - 0) количество возросло на 1 случай.

По причине нарушения правил пожарной безопасности при проведении огневых работ пожаров не зарегистрировано 0 (АППГ - 1), количество снижено на 1 случай.

По причине неисправности электропроводки транспортного средства, произошел 1 пожар (АППГ - 0), количество возросло на 1 случай.

По причине не установлена (устанавливается), произошло 4 пожара (АППГ - 5), количество снижено на 1 случай.

По прочим причинам произошло 4 пожара (АППГ - 2), количество возросло в 2 раза.

По причинам: нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации теплогенерирующих устройств, аварийный режим работы электрооборудования, отсутствие искрогасителя, пожаров не зарегистрировано.

**II. Действия пожарных подразделений по тушению пожаров**

За I квартал 2020 года на обслуживаемой территории подразделений противопожарной службы Учреждения зарегистрировано **1045** выездов дежурных караулов по тревоге (АППГ – **1264),** количествоуменьшилось на **17,33** % в том числе:

- на тушение пожаров **144** раза (АППГ – **145**)**,** уменьшение на **0,69** %,из них **32** раза в зону обслуживания подразделений ФПС;

- аварии и несчастные случаи **57** раз (АППГ – **52**), увеличение на **9,62 %;**

- ложные выезда **164** раза (АППГ – **202**), уменьшение на **18,81** %;

- ПТУ, ПТЗ **680** раз(АППГ – **865**), увеличение на **21,39** %.

**Диаграмма № 1**

**III. Оперативное реагирование**

Проведенным анализом показателей оперативного реагирования в подразделениях Учреждения определены следующие результаты:среднее время прибытия – по округу **8,40** минуты,обслуживаемая зона **4,52** минуты; локализация –по округу **6,30** минут,обслуживаемая зона **6,01** минуты;ликвидация **–** по округу **10,07** минуты,обслуживаемая зона **6,65** минуты;тушение **–** по округу **15,35** минуты,обслуживаемая зона **12,64** минуты;подачи первого ствола **–** по округу **0,90** минут,обслуживаемая зона **0,98** минуты.

**Диаграмма № 2**

**Распределение основных показателей оперативного реагирования**

**Таблица № 4**

**Распределение количества потушенных пожаров**

**с момента прибытия дежурного караула до их ликвидации**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Время ликвидации | Филиал по Ханты-Мансийскомуу району | Филиал по Сургутскому району | Филиал по Нефтеюганскому району | Филиал по Кондинскому району | Филиал по Октябрьскому району | Филиал по Нижневартовскому району | Филиал по Белоярскому району | Филиал по Советскому району | Филиал по Березовскому району | **Итого по округу:** |
| До 15 минут | 8 | 12 | 13 | 6 | 13 | 3 | 3 | 8 | 5 | **71** |
| 16-30 минут | 0 | 4 | 1 | 8 | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 | **20** |
| 31 мин.-1 час | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 1 | **7** |
| 61 мин.-2 часа | 0 | 1 | 0 | 3 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | **7** |
| Свыше 2-х часов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | **2** |

За истекший период 5 пожаров потушены населением до прибытия пожарных подразделений и 3 по заявлениям.

**Таблица № 5**

**Аналитические данные по тушению пожаров**

|  |  |
| --- | --- |
| **Пожары потушены** | **1 квартал 2020 года** |
| **Кол-во** | **%** |
| ДПО, населением до прибытия пожарных подразделений | 8 | 6,96 |
| Силами одного караула | 91 | 79,13 |
| С привлечением дополнительных сил и средств | 16 | 13,91 |
| **ИТОГО:** | **115** | **100** |

**79,13 %** пожаров потушены силами одного караула, без привлечения дополнительных сил и средств.

**IV. Организация службы, подготовки и пожаротушения**

1. Организация службы и пожаротушения

В целях обеспечения своевременной передачи информации в управление пожарно-спасательных работ, анализа оперативной обстановки на основании приказа Учреждения от 17 февраля 2020 года № 70 «О предоставлении отчетности» осуществляется сбор оперативной информации. Для обеспечения своевременной передачи оперативной информации в оперативно-диспетчерскую службу Учреждения, приказом Учреждения от 14 января 2020 года № 5 «О предоставлении оперативной информации», утвержден перечень оперативной информации, сроки представления, порядок отчетности по пожарам, авариям, поисково-спасательным и другим неотложным работам, ЧС, последствиям от них, а также сведений о работе пожарных подразделений филиалов Учреждения.

В соответствие с планом служебных командировок Учреждения за истекший период текущего года работниками управления пожарно-спасательных работ осуществлен выезд для проверки, оказания практической и методической помощи филиалу Учреждения по Ханты-Мансийскому району (оценка – «**Удовлетворительно**»).

В целях обеспечения готовности сил и средств к оперативному реагированию подразделений Учреждения к действиям при возможных чрезвычайных ситуациях и руководства по их ликвидации в период проведения праздничных мероприятий, приказами Учреждения от 13 февраля 2020 года № 66 «О переводе в режим «Повышенная готовность»», от 20 марта 2020 года № 110 «О введении режима «Повышенная готовность подразделения переведены в режим повышенной готовности.

Ежедневно на боевое дежурство заступает **335** работников противопожарной службы Учреждения, из них **118** газодымозащитников, **133** единицы основной пожарной техники и **8** единиц специальной.

В филиалах проводится разработка, корректировка, отработка и приведение документов предварительного планирования боевых действий по тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ в соответствии с приказом МЧС России от 25.10.2017 № 467 «Об утверждении Положения о пожарно-спасательных гарнизонах».

Разработка, корректировка, отработка планов и карточек тушения пожаров проводится согласно графиков, утвержденных директорами филиалов Учреждения.

На 01 апреля 2020 года в подразделениях филиалов по перечню предусмотрено составление **188** ПТП и **1148** КТП, имеется в наличии **187** ПТП и **1141** КТП.

Из общего количества требуется корректировка **114** ПТП и **311** КТП, за отчетный период откорректировано **53** ПТП и **161** КТП, составлено **3** ПТП и **13** КТП, проведена отработка **79** ПТП и **345** КТП.

1. **Профессиональная подготовка**

Профессиональная подготовка работников Учреждения организована и проводится в соответствии с требованиями приказа МЧС России от 26.10.2017 № 472 «Об утверждении Порядка подготовки личного состава пожарной охраны» и приказа Учреждения от 10 декабря 2019 года № 743 «Об организации учебного процесса на 2020 год».

По итогам 1 квартала 2020 года в подразделениях округа приняты зачеты у работников дежурных караулов филиалов Учреждения по профессиональной подготовке.

**Таблица № 6**

**Средние баллы по профессиональной подготовке работников дежурных караулов**

**за I квартал 2020 года**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Филиалы | Средний балл по дисциплинам за 1-й квартал 2020 года | Средний балл по дисциплинам за 1-й квартал 2019 года | Средний балл по проф. подготовке за 1-й квартал 2020 года | Средний балл по проф. подготовке за 1-й квартал 2019 года |
| Теория | ПСП | ФП | Теория | ПСП | ФП |
| 1 | Ханты-Мансийский | 4,47 | 4,52 | 4,79 | 4,46 | 4,52 | 4,77 | **4,59** | **4,58** |
| 2 | Нижневартовский | 4,42 | 4,64 | 4,71 | 4,38 | 4,64 | 4,71 | **4,59** | **4,58** |
| 3 | Сургутский | 4,28 | 4,4 | 4,47 | 4,08 | 4,14 | 4,4 | **4,38** | **4,21** |
| 4 | Кондинский | 4,24 | 4,24 | 4,25 | 4,4 | 4,4 | 4,46 | **4,24** | **4,42** |
| 5 | Нефтеюганский | 4,44 | 4,70 | 4,34 | 4,51 | 4,82 | 4,32 | **4,49** | **4,55** |
| 6 | Октябрьский | 4,33 | 4,47 | 4,39 | 4,25 | 4,33 | 4,48 | **4,4** | **4,35** |
| 7 | Березовский | 4,36 | 4,23 | 4,37 | 4,2 | 4,3 | 4,1 | **4,32** | **4,2** |
| 8 | Белоярский | 4,09 | 4,75 | 4,58 | 3,66 | 4,28 | 4,37 | **4,47** | **4,1** |
| 9 | Советский | 4,54 | 4,39 | 4,31 | 4,4 | 4,41 | 4,37 | **4,41** | **4,39** |
|  | **Средний окружной балл** | **4,35** | **4,48** | **4,47** | **4,26** | **4,43** | **4,44** | **4,43** | **4,38** |

**Диаграмма № 3**

**Показатели средних баллов по профессиональной подготовке**

**Работников дежурных смен за I квартал 2020 года по сравнению с АППГ**

**Диаграмма № 4**

**Показатели средних баллов по дисциплинам профессиональной подготовки**

**работников дежурных смен за I квартал 2020 года по сравнению с АППГ**

Среднеокружной балл по профессиональной подготовке за 1 квартал 2020 года составил **4,43%** (АППГ- **4,38%**), увеличился на 1,14%.

Снижение показателей отмечено в филиалах: по Кондинскому на **4,07%,** Нефтеюганскому на **1,31%**. Вместе с тем отмечено увеличение среднего балла в филиалах: по Нижневартовскому на **0,21%**, Октябрьскому на **1,14%**, Белоярскому на 1,82%, Советскому на **0,45%**, по Ханты-Мансийскому на **0,21%**, Сургутскому на **4,04%,** Березовскому на **2,85%.**

**Диаграмма № 5**

**Показатели профессиональной подготовки работников дежурных смен по филиалам**

**за I квартал 2020 год**

3. Газодымозащитная служба

Газодымозащитная служба (далее – ГДЗС) в подразделениях Учреждения осуществляет свою деятельность в соответствие требований приложения № 1 «Наставление по организации газодымозащитной службы противопожарной службы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» приказа Учреждения от 04 июля 2017 года № 391 «Об утверждении нормативных правовых актов». ГДЗС организована в **60** подразделениях (46,15% от общего числа подразделений). Общее количество газодымозащитников, имеющих допуск, составляет **904** человека. На вооружении службы имеется **845** единиц средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения (СИЗОД): **348** шт. AUER, **497** шт.Drager.

За отчётный период **31** пожар(АППГ**– 23**, увеличение на 35 %) потушен с использованием 1 звена ГДЗС, общее время работы звеньев составило **507** минут (АППГ–**475,** увеличение на 6,7 %), с использованием 2-х и более звеньев ГДЗС потушено 4пожара (АППГ– **4**), общее время работы звеньев составило **268** минут(АППГ– **225**, увеличение на 19,1 %). Анализ наличия и состояния материально-технической базы ГДЗС в филиалах Учреждения показал, что по состоянию на 01 апреля 2020 года оборудовано **6** баз ГДЗС (требуется **22**), **40** постов ГДЗС (требуется **51**), **12** дымокамер (требуется **37**), **2** теплодымокамеры (требуется **34**), из требуемых **25** полос огневой и психологической подготовки, оборудованных нет ни одной. Тренировки и занятия в теплодымокамерах, на полосах огневой и психологической подготовки проводятся на базах, имеющихся в пожарно-спасательных гарнизонах. Проведено за отчетный период **761** тренировка на свежем воздухе (АППГ– **729**, увеличение на 4,4 %), **54** в теплодымокамере (дымокамере)(АППГ– **69**, уменьшение на 21,7 %).

В текущем периоде 2020 года организована работа территориальной и местных аттестационных комиссий по подготовке и проведению аттестации **85** работников на право работы в СИЗОД. Так, местными аттестационными комиссиями проведена аттестация **81** работник, территориальной аттестационной комиссией **4** работника.

**Таблица № 7**

**Аттестация работников на право работы в СИЗОД в I квартале 2019 года**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Подразделение** | **Количество аттестованных работников** |
| **МАК** | **ТАК** |
| 1 | Аппарат Учреждения | - | - |
| 2 | Поисково-спасательная служба | - | - |
| 3 | Филиал по Сургутскому району | - | - |
| 4 | Филиал по Советскому району | 7 | 2 |
| 5 | Филиал по Нефтеюганскому району | - | - |
| 6 | Филиал по Кондинскому району | - | - |
| 7 | Филиал по Белоярскому району | 16 | - |
| 8 | Филиал по Октябрьскому району | 15 | 2 |
| 9 | Филиал по Березовскому району | 6 | - |
| 10 | Филиал по Нижневартовскому району | 37 | - |
| 11 | Филиал по Ханты-Мансийскому району | - | - |
|  | **Всего** | **81** | **4** |

**4. Анализ выездов на дорожно-транспортные происшествия**

За 1 квартал 2020 года подразделениями казенного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Центроспас-Югория» (далее – учреждение) осуществлено **87** выездов **(АППГ – 67)** на дорожно-транспортные происшествия (далее – ДТП), из них пожарными частями (командами) **51** раз **(АППГ – 37)**, поисково-спасательными отрядами **36 (АППГ – 30)**.

Выезда на ДТП по районам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры распределились следующим образом:

**Таблица № 8**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование района** | **Количество выездов на ДТП за 1 квартал 2020 года** | **Количество выездов на ДТП за 1 квартал 2019 года** |
| Ханты-Мансийский район | 8 | 9 |
| Березовский район | 0 | 0 |
| Кондинский район | 4 | 6 |
| Нефтеюганский район | 15 | 14 |
| Октябрьский район | 14 | 9 |
| Советский район | 6 | 3 |
| Сургутский район | 33 | 16 |
| Нижневартовский район | 6 | 7 |
| Белоярский район | 1 | 3 |
| **Итого:** | **87** | **67** |

Самое высокое количество выездов на ДТП в 1 квартале 2020 года наблюдается в Сургутском, Нефтеюганском и Октябрьском районах, самое низкое в Белоярском и Кондинском районах. В Березовском районе ДТП не зарегистрировано.

В результате ДТП погибло **15** человек **(АППГ – 11),** пострадало **77 (АППГ – 41),** из них **5** детей **(АППГ – 2)**, спасено **19** **(АППГ – 9)** человек.

**Таблица № 9**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование района** | **Погибло в ДТП** **за 1 квартал 2020 года** | **Погибло в ДТП** **за 1 квартал 2019 года** |
| Ханты-Мансийский район | 1 | 0 |
| Березовский район | 0 | 0 |
| Кондинский район | 1 | 1 |
| Нефтеюганский район | 1 | 2 |
| Октябрьский район | 2 | 5 |
| Советский район | 0 | 0 |
| Сургутский район | 10 | 3 |
| Нижневартовский район | 0 | 0 |
| Белоярский район | 0 | 0 |
| **Итого** | **15** | **11** |

При реагировании на ДТП за текущий период аварийно-спасательные работы проводились в **24** случаях **(АППГ – 17)**.

Реагирование на ДТП по месяцам распределилось следующим образом:

**Таблица № 10**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Месяц**  | **Реагирование на ДТП** **за 1 квартал 2020 года**  | **Реагирование на ДТП** **За 1 квартал 2019 года** |
| Январь | 40 | 22 |
| Февраль | 24 | 26 |
| Март | 23 | 19 |
| **Итого:** | **87** | **67** |

На ДТП осуществлено выездов **54** основной **(АППГ – 46)** и **21** специальной техники **(АППГ – 21)**, привлекалось **252** единиц личного состава **(АППГ – 196)**.

**Диаграмма № 6**

**V. Эксплуатация пожарной, аварийно-спасательной и вспомогательной техники**

Эксплуатация пожарной, аварийно-спасательной и вспомогательной техники в КУ Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Центроспас-Югория» организована в соответствии с«Правилами **организации эксплуатации техники противопожарной службы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», утвержденного приказом учреждения от 04.07.2017г. № 391 «Об утверждении нормативных правовых актов».**

Штатная численность отдела техники и вооружения составляет 10 человек, списочная численность – 9, в том числе: начальник отдела – 1, заместитель начальника отдела – 1, ведущий инженер – 2, водитель – 5. Укомплектованность составляет 90 %.

Деятельность отдела техники и вооружения направлена на обеспечение технической готовности пожарной и аварийно-спасательной техники учреждения, оказание методической и практической помощи филиалам и поисково-спасательным отрядам учреждения, а также на организацию работы в соответствии с «Планом основных мероприятий казенного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югра «Центроспас-Югория на 2020 год» и ежемесячных планов работ отдела.

**1. Укомплектованность подразделений Учреждения техникой**

В Учреждения состоит на балансе 627 единиц техники. Штатная численность пожарной и аварийно-спасательной техники определена Постановлением правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 08.05.2013г №166-п «Об утверждении материально-технического обеспечения противопожарной службы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», приказом Департамента гражданской защиты населения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 28.02.2013 № 2-нп «Об утверждении примерных расчетов штатной численности, нормативов положенности личного состава пожарных частей, пожарных команд и порядка определения вида подразделений и техники противопожарной службы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» и составляет 782 единица, из них:

**Таблица № 11**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Виды техники | Наличие | Штат | % укомплектованности |
| **Филиалы Учреждения:** | **489** | **597** | **82** |
| Основная | 312 | 379 | 82 |
| Специальная | 21 | 34 | 62 |
| Вспомогательная | 89 | 117 | 76 |
| Приспособленная для тушения пожаров | 67 | 67 | 100 |
| **Поисково-спасательная служба:** | **121** | **168** | **72** |
| Аварийно-спасательная | 44 | 49 | 90 |
| Вездеходная  | 29 | 42 | 69 |
| Водная | 14 | 36 | 39 |
| Вспомогательная | 28 | 35 | 80 |
| Приспособленная для тушения пожаров | 6 | 6 | 100 |
| **Техника управления пожарно-спасательных работ** | **17** | **17** | **100** |
| Основная(передана по договору безвозмездного пользования г.Лянтор) | 1 | 1 | 100 |
| Специальная | 1 | 1 | 100 |
| Вспомогательная | 13 | 13 | 100 |
| Приспособленная для тушения пожаров (переданы в казачьи объединения) | 2 | 2 | 100 |
| **ИТОГО** | **627** | **782** | **84,6** |

**Филиалы Учреждения:**

**- 312 единиц основной техники в наличии (АППГ-305), увеличение на 7 единиц, том числе:**

280 - (АЦ) автоцистерны;

19- (АПП) автомобилей первой помощи;

4 - (АНР) автомобилей насосно-рукавных;

8 - (АЦЛ) автоцистерн с лестницей;

1 - (ПСА) пожарно-спасательный автомобиль;

**- 21 единица специальной пожарной техники (АППГ-21), в том числе:**

13 - (АЛ) автолестниц;

5 - (АКП) коленчатых подъемников;

1 - (АР) автомобиль рукавный;

1- (АСА) аварийно-спасательный автомобиль;

1 - (АШ) автомобиль штабной;

**- 89 единиц вспомогательной техники (АППГ – 89):**

50 - легковых автомобиля;

5 - автобусов;

18 - грузовых;

8 - лодок;

8 – прицепов;

**- 67 единиц техники приспособленной для тушения пожаров (АППГ – 67), в том числе:**

24 - снегохода;

28 - квадроциклов (из них 6 единиц техники переданы в казачьи объединения по договорам безвозмездного пользования);

15 - передвижных пунктов, для тушения пожаров в сельской местности (из них 5 единицы переданы в казачьи объединения по договорам безвозмездного пользования).

**Поисково-спасательной служба:**

**- штатная численность аварийно-спасательной техники составляет 168 единиц, в наличии 121, укомплектованность на 72 % (АППГ-72%):**

44- аварийно-спасательной техники;

35 - вездеходной техники, **в том числе 6 ед. приспособленной для тушения пожаров**;

28- вспомогательной техники;

14- водный транспорт.

**В управлении пожарно-спасательных работ закреплено 17 единиц специальной и вспомогательной техники (АППГ- 41), уменьшение на 24 единиц, в том числе:**

1- основная (безвозмездное пользование г. Лянтор)

1 - специальная;

13 - вспомогательной;

2 - приспособленной для тушения пожаров (переданы в казачьи объединения по договорам безвозмездного пользования).

**Диаграмма № 7**

В 1 квартале 2020 года в филиалах учреждения из 333 единиц основной и специальной техники, находящейся на балансе, не эксплуатировалось 32, в том числе в филиалах:

- по Березовскому району 1 единица;

- по Нефтеюганскому району 8 единиц;

- по Нижневартовскому району 2 единицы;

- по Октябрьскому району 8 единицы;

- по Советскому району 3 единицы;

- по Сургутскому району 9 единиц;

- по Ханты-Мансийскому району 1 единица.

Указанная техника не эксплуатируется в связи с неудовлетворительным техническим состоянием, отсутствием теплых стояночных боксов для основной техники в пожарных командах.

**Диаграмма № 8**

**2. Дорожно-транспортная дисциплина**

В 1 квартале 2020 года ДТП не зафиксировано (АППГ 1), уменьшение на 100 %.

**Диаграмма № 9**

**Анализ ДТП за 1 квартал 2020 года**

В целях профилактики предупреждения дорожно-транспортных происшествий в филиалах учреждения разработаны планы по проведению мероприятий по безопасности дорожного движения. В 2020 году предусмотрены занятия с водительским составом по правилам дорожного движения с ежеквартальным принятием зачетов.

Работниками отдела техники и вооружения организован постоянный контроль нарушений правил дорожного движения на служебном транспорте, через портал «Госуслуги».

За отчетный период 2020 года водительским составом учреждения было совершено 3 (АППГ- 9) нарушения правил дорожного движения, уменьшение на (60%), из них:

- по ст. 12.9 ч. 2 КоАП РФ «Превышение установленной скорости движения на 20-40 км/ч» - 2 нарушения (ЗПСО Нижневартовский район -1, ЗПСО Октябрьский район -1);

- по ст.12.21.1 ч. 6 «Перевозка тяжеловесных и опасных грузов» (водитель отдела техники и вооружения).

**Диаграмма № 10**

**Составлено административных протоколов за 1 квартал 2020 года**

**3. Учет расхода топлива в подразделениях**

В соответствии с проведенным анализом, общий расход топлива оперативной и пожарно-спасательной техникой учреждения, филиалов и поисково-спасательных отрядов в 2020 году составил 130 044 литров (АППГ- 161 922), уменьшение на 19,7 %, в том числе:

- бензин Аи – 92 51 226 литров (АППГ– 64 770), уменьшение на 21 %;

- бензин Аи – 95 1 985 литров (АППГ – 5 757), уменьшение на 66 % снижение произошло в связи с переводом техники в филиалах поисково-спасательных отрядах на топливо с меньшим октановым числом (Аи-92);

- дизельное топливо 76 833 литров (АППГ – 90 395), уменьшение на 15 %.

**Диаграмма № 11**

**Анализ**

 **расхода топлива за 1 квартал 2019 – 1 квартал 2020 года**

В целом расход топлива в 1 квартале 2020 года уменьшился на 20 % в сравнении с 1 кварталом 2019 года.

**Диаграмма № 12**

**Анализ**

**расхода топлива вспомогательным автотранспортом за 1 квартал 2019-2020 гг.**

В соответствии с проведенным анализом работы вспомогательного автотранспорта в филиалах учреждения за 1 квартал 2020-2019 годов установлено:

- общий расход топлива за три месяца 2020 года составил – 110506 литров (АППГ – 135948 литра), (уменьшение на 25442 литров - 19 %).

- расход топлива на вспомогательный транспорт составил за три месяца 2020 года 40887 литров, АППГ – 52799 литров (уменьшение на 11912 литров - 23 %).

Наибольшее сокращение расхода топлива на впомогательном автотранспорте произошло в филиалах по Нижневартовскому (- 4683 л.), Сургутскому (- 4689 л.) районам.

**VI. Профилактическая работа и противопожарная пропаганда**

В целях осуществления контроля за исполнением законодательных актов, принятых Правительством Российской Федерации, Правительством Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в области обеспечения пожарной безопасности и качественной организации проведения пожарно-профилактических мероприятий на обслуживаемой территории учреждением подготовлен приказ от 04 июля 2017 года № 391 «Об утверждении нормативных правовых актов».

Согласно штатному расписанию, в филиалах учреждения, осуществление противопожарной пропаганды и обучение населения мерам пожарной безопасности осуществляют 79 работников. При масштабных пожарно-профилактических мероприятиях привлекаются дежурные караулы пожарных частей и пожарных команд по месту дислокации.

В I квартале 2020 года в связи с ростом количества пожаров, материального ущерба и гибели от пожаров разработаны и реализованы комплексы превентивных мероприятий, направленных на стабилизацию обстановки с пожарами (от 21.01.2020 г. №04/01-Исх-90 «О стабилизации обстановки с пожарами»).

В целях организации профилактики пожаров учреждением разработаны приказы от 28 января 2020 года № 31 «О проведении пожарно-профилактических мероприятий в I квартале 2020 года», утверждающие планы проведения пожарно-профилактических мероприятий, в рамках которых директорам филиалов Учреждения даны указания о привлечении максимального количества работников к проведению пожарно-профилактических мероприятий для охвата наибольшего количества населения в жилом секторе.

В целях обеспечения пожарной безопасности на территориях муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в весенне-летний пожароопасный период приказом от 24 марта 2020 года № 112 «О подготовке к пожароопасному периоду 2020», которым предусмотрены организация дежурства руководящего состава подразделений, введение в боевой расчет резервной пожарной и другой аварийно-спасательной техники.

В целях недопущения гибели и травматизма детей при пожарах, воспитания у детей умений и навыков поведения в чрезвычайных ситуациях, а также обеспечения безопасности детей в период весеннего и летнего отдыха на территориях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, закреплённых за подразделениями учреждения разработан приказ от 02 апреля 2020 года №130 «О подготовке и проведении сезонной профилактической операции «Отдых» в 2020 году».

Работниками учреждения за I квартал 2020 года изучена пожарная опасность 15869 жилых домов, по сравнению с АППГ–14948 количество увеличилось на 6,2%. При проведении рейдов по объектам жилого сектора обучен мерам пожарной безопасности 66248 человек, по сравнению с АППГ–65064 количество увеличилось на 1,8%, 7698 рабочих и служащих предприятий и учреждений различных форм собственности, по сравнению с АППГ–7149 количество увеличилось на 7,7%.

**Диаграмма № 13**

Обучено населения мерам пожарной безопасности

При проведении пожарно-профилактических мероприятий по жилому сектору, на объектах образования, здравоохранения, культуры, садовых кооперативов в текущем году распространено 68362 наглядных агитационных материалов (памятки, брошюры, буклеты, листовки), по сравнению с АППГ–64143 количество увеличилось на 6,6%.

С учащимися общеобразовательных учреждений, жителями городов и поселений, проживающими на подконтрольной территории проводились лекции и беседы. За отчетный период 2020 года проведено 714 лекций и бесед на противопожарную тематику, по сравнению с АППГ–672 количество увеличилось на 6,3%.

**Диаграмма № 14**

Вручено листовок, брошюр, памяток

В подведомственных населенных пунктах, в местах массового скопления людей (здания администрации, дома культуры, школы, детские сады, больницы) установлен 261 стенд «01 сообщает», на которых размещается статистика происшедших пожаров, требования норм и правил пожарной безопасности. Работниками учреждения в течение 2020 года обновлена информация на всех стендах 730 раз, по сравнению с АППГ-670 количество увеличилось на 9%.

С гражданами городских и сельских поселений, работниками организаций различных форм собственности проведено 654 консультаций по вопросам обеспечения пожарной безопасности, по сравнению с АППГ–566 количество увеличилось на 15,5%.

**Диаграмма № 15**

Проведено консультаций

Для популяризации профессии пожарный-спасатель работниками учреждения организовано 244 экскурсий с детьми школьного и дошкольного возраста в подведомственные пожарные части, пожарные команды учреждения, по сравнению с АППГ–243 количество увеличилось на 0,4%. За прошедший период 2020 года в учреждении проведено 125 конкурсов и соревнований, по сравнению с АППГ – 121 количество увеличилось на 3,3%.

**Диаграмма № 16**

Проведено детских экскурсий

В сельских населенных пунктах проводятся сходы граждан, на которых решаются вопросы пожарной безопасности поселения. В отчетном периоде 2020 года проведено 205 сходов граждан, по сравнению с АППГ – 184 количество увеличилось на 11,4%.

В органы местного самоуправления направлено 411 информационное письмо о противопожарном состоянии объектов, источниках наружного противопожарного водоснабжения, с конкретными предложениями по обеспечению пожарной безопасности, по сравнению с АППГ – 385 количество увеличилось на 6,8%.

**Диаграмма № 17**

Подготовлено и направлено в органы МСУ информационных писем о противопожарном состоянии объектов

С целью повышения уровня противопожарной защиты объектов жилого сектора, на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, реализован комплекс пожарно-профилактических мероприятий направленный на обеспечение пожарной безопасности в жилом секторе. Изучена пожарная опасность в 66 садовом кооперативе и товариществе, по сравнению с АППГ – 59 количество увеличилось на 11,9%.

Для решения поставленных задач налажено взаимодействие с территориальными отделами надзорной деятельности, органами местного самоуправления и органами внутренних дел.

Работниками учреждения за истекший период 2020 года проведено 253 практических отработок планов эвакуации совместно с работниками социально-значимых объектов, по сравнению с АППГ–228 количество увеличилось на 10,3%. При проведении эвакуаций с обслуживающим персоналом объекта проводятся инструктажи, распространяется наглядный агитационный материал.

**ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ:**

1. Изучить данный обзор в системе служебной подготовки со всеми работниками, оценить ошибки допущенные в организации оперативно-служебной деятельности, принять исчерпывающие меры по их устранению (**срок – до 30 апреля 2020 года)**.
2. На период эпидемиологического неблагополучия, связанного с распространением COVID-19 сделать акцент на проведение пожарно-профилактических мероприятий по доведению информации до граждан о мерах пожарной безопасности через средства массовой информации, путем размещения информации на сайтах, на стендах «01-сообщает» и консультаций граждан по средствам телефонной связи. **(срок – до окончания периода эпидемиологического неблагополучия)**.
3. Разработать необходимые мероприятия, с последующим включением в планы работ, с целью снижения количества происходящих пожаров и последствий от них **(срок – постоянно).**
4. Усилить контроль за качеством оформления отчетной документации по происходящим пожарам, особое внимание уделять подтверждению суммы спасенного материального ущерба и спасенных людей **(срок – до 31 декабря 2020 года).**
5. В системе служебной подготовки с руководящим составом структурных подразделений филиалов, выступающих в роли руководителя тушения пожара, дополнительно провести изучение приказа МЧС России от 16.10.2017 года № 444 «Об утверждении Боевого устава подразделений пожарной охраны, определяющего порядок организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ» в части проведения разведки пожара и обязать данных руководителей более качественно проводить сверки по наличию, спасенных, эвакуированных, пропавших граждан, проживающих на объекте пожара с последующим информированием диспетчера пункта связи части **(срок – 29 мая 2020 года).**
6. Продолжить проведение мероприятий, направленных на снижения расхода топлива в подразделениях учреждения **(срок – постоянно).**
7. Провести занятия с водительским составом, направленных на снижение нарушений ПДД **(срок – 29 мая 2020 года).**
8. С целью поддержания автотранспорта учреждения в надлежащем состоянии, своевременно (в соответствии с графиками) проводить техническое обслуживание и ремонт техники **(срок – постоянно).**