**Раздел 1. Анализ общей обстановки с чрезвычайными ситуациями, пожарами, происшествиями  
на водных объектах**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.1. Обстановка с пожарами и их последствиями за 2013-2017 годы.**  **Динамика пожаров за 5 лет (2013 – 2017)**  ***Диаграмма №1***  **Динамика пожаров за 5 лет по причинам их возникновения**  ***Таблица №1***   |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Наименование показателей** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **Среднее количество**  **за 5 лет** | **+/-% 2017 г. к среднему показателю за 5 лет** | | УМЫШЛЕННЫЕ ДЕЙСТВИЯ ПО УНИЧТОЖЕНИЮ ИМУЩЕСТВА (ПОДЖОГ) | 456 | 478 | 488 | 375 | 370 | 433,4 | **-14,6%** | | НЕИСПР. ПРОИЗВОДСТВ. ОБОРУД-Я, НАРУШЕНИЕ ТЕХНОЛ. ПРОЦ. ПРОИЗВ-ВА | 20 | 15 | 14 | 18 | 39 | 21,2 | **84,0%** | | НПУиЭ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ | 785 | 782 | 755 | 784 | 766 | 774,4 | **-1,1%** | | НПУиЭ ПЕЧЕЙ | 248 | 292 | 264 | 233 | 245 | 256,4 | **-4,4%** | | НПУиЭ ТЕПЛОГЕНЕРИРУЮЩИХ АГРЕГАТОВ И УСТАНОВОК | 32 | 13 | 15 | 29 | 25 | 22,8 | **9,6%** | | НПУиЭ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ | 0 | 0 | 48 | 63 | 47 | 31,6 | **48,7%** | | НЕОСТОРОЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ С ОГНЕМ | 1133 | 1012 | 1049 | 1039 | 1000 | 1046,6 | **-4,5%** | | НПУиЭ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ | 212 | 226 | 189 | 240 | 176 | 208,6 | **-15,6%** | | ДРУГИЕ ПРИЧИНЫ | 88 | 122 | 80 | 71 | 63 | 84,8 | **-25,7%** | | **ВСЕГО:** | **2974** | **2940** | **2902** | **2852** | **2731** | **2879,8** | **-5,2%** |   **Динамика пожаров за 5 лет по местам их возникновения**  ***Таблица №2***   |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Наименование показателей** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **Среднее количество за 5 лет** | **+/-% 2017 г. к среднему показателю за 5 лет** | | ЗДАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ | 44 | 32 | 31 | 27 | 45 | 35,8 | **25,7%** | | СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ | 40 | 44 | 22 | 55 | 52 | 42,6 | **22,1%** | | МЕСТА ОТКРЫТОГО ХРАНЕНИЯ В-В, МАТЕРИАЛОВ, С/Х УГОДЬЯ И ПРОЧИЕ ОТКРЫТЫЕ ТЕРРИТОРИИ | 102 | 121 | 128 | 120 | 118 | 117,8 | **0,2%** | | ЗДАНИЯ ЖИЛОГО НАЗНАЧЕНИЯ И НАДВОРНЫЕ ПОСТРОЙКИ | 2011 | 2010 | 2003 | 1854 | 1880 | 1951,6 | **-3,7%** | | ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 5 | 4 | 5 | 5 | 8 | 5,4 | **48,1%** | | ЗВЕРОВОДЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0,2 | **-100%** | | РАСТЕНИЕВОДЧЕСКИЕ И ОВОЩЕВОДЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 5 | 1 | 2 | 0 | 6 | 2,8 | **114,3%** | | ПТИЦЕВОДЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 0 | 1 | 3 | 0 | 1 | 1 | **0%** | | РЫБОВОДЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0%** | | ПРОЧИЕ С/Х ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 4 | 4 | 4 | 8 | 8 | 5,6 | **42,9%** | | СТРОЯЩИЕСЯ (РЕКОНСТРУИРУЕМЫЕ) ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ) | 6 | 2 | 7 | 7 | 5 | 5,4 | **-7,4%** | | СООРУЖЕНИЯ, УСТАНОВКИ ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ | 21 | 19 | 18 | 24 | 19 | 20,2 | **-5,9%** | | ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА | 433 | 430 | 414 | 448 | 349 | 414,8 | **-15,9%** | | ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ И ПОМЕЩЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ТОРГОВЛИ | 92 | 68 | 68 | 66 | 58 | 70,4 | **-17,6%** | | ЗДАНИЯ, ПОМЕЩЕНИЯ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ | 3 | 0 | 7 | 1 | 2 | 2,6 | **-23,1%** | | ЗДАНИЯ, ПОМЕЩЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ | 2 | 7 | 2 | 4 | 2 | 3,4 | **-41,2%** | | ЗДАНИЯ, ПОМЕЩЕНИЯ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ | 24 | 20 | 18 | 31 | 22 | 23 | **-4,3%** | | АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ЗДАНИЯ | 18 | 13 | 13 | 17 | 16 | 15,4 | **3,9%** | | ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ И ПОМЕЩЕНИЯ ДЛЯ КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ И РЕЛИГ. ОБРЯДОВ | 3 | 8 | 2 | 3 | 4 | 4 | **0%** | | ЗДАНИЯ И ПОМЕЩЕНИЯ ДЛЯ ВРЕМЕННОГО ПРЕБЫВАНИЯ (ПРОЖИВАНИЯ) ЛЮДЕЙ | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | **33,3%** | | ДРУГИЕ ОБЪЕКТЫ ПОЖАРА | 158 | 153 | 153 | 178 | 132 | 154,8 | **-14,7%** | | **ВСЕГО:** | **2974** | **2940** | **2902** | **2852** | **2731** | **2879,8** | **-5,2%** |   **Динамика гибели людей на пожарах за 5 лет (2013 – 2017)**  ***Диаграмма №2***  **Динамика гибели людей на пожарах за 5 лет по причинам их возникновения**  ***Таблица №3***   |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Наименование показателей** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **Среднее количество за 5 лет** | **+/-% 2017 г. к среднему показателю за 5 лет** | | УМЫШЛЕННЫЕ ДЕЙСТВИЯ ПО УНИЧТОЖЕНИЮ ИМУЩЕСТВА (ПОДЖОГ) | 5 | 2 | 7 | 5 | 0 | 3,8 | **-100,0%** | | НЕИСПР. ПРОИЗВОДСТВ. ОБОРУД-Я, НАРУШЕНИЕ ТЕХНОЛ. ПРОЦ. ПРОИЗВОДСТВА | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0,4 | **150,0%** | | НПУиЭ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ | 29 | 45 | 41 | 30 | 35 | 36 | **-2,8%** | | НПУиЭ ПЕЧЕЙ | 14 | 15 | 14 | 14 | 11 | 13,6 | **-19,1%** | | НПУиЭ ТГ АГРЕГАТОВ И УСТАНОВОК | 3 | 2 | 1 | 4 | 1 | 2,2 | **-54,5%** | | НПУиЭ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ | 0 | 0 | 9 | 3 | 6 | 3,6 | **66,7%** | | НЕОСТОРОЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ С ОГНЕМ | 116 | 132 | 103 | 99 | 76 | 105,2 | **-27,8%** | | НПУиЭ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ | 2 | 0 | 1 | 3 | 1 | 1,4 | **-28,6%** | | ДРУГИЕ ПРИЧИНЫ | 4 | 5 | 2 | 1 | 6 | 3,6 | **66,7%** | | **ВСЕГО:** | **173** | **201** | **179** | **159** | **137** | **169,8** | **-19,3%** |   **Динамика гибели людей на пожарах за 5 лет по местам их возникновения**  ***Таблица №4***   |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Наименование показателей** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **Среднее количество за 5 лет** | **+/-% 2017 г. к среднему показателю за 5 лет** | | ЗДАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0,4 | **-100,0%** | | СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0,2 | **400,%** | | МЕСТА ОТКРЫТОГО ХРАНЕНИЯ В-В, МАТ-ЛОВ, С/Х УГОДЬЯ И ПРОЧИЕ ОТКРЫТЫЕ ТЕРРИТОРИИ | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0,4 | **150,0%** | | ЗДАНИЯ ЖИЛОГО НАЗНАЧЕНИЯ И НАДВОРНЫЕ ПОСТРОЙКИ | 163 | 195 | 168 | 142 | 129 | 159,4 | **-19,1%** | | ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0,2 | **-100,0%** | | ЗВЕРОВОДЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0%** | | РАСТЕНИЕВОДЧЕСКИЕ И ОВОЩЕВОДЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0,0%** | | ПТИЦЕВОДЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0%** | | РЫБОВОДЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0%** | | ПРОЧИЕ С/Х ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0,0%** | | СТРОЯЩИЕСЯ (РЕКОНСТРУИРУЕМЫЕ) ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0,0%** | | СООРУЖЕНИЯ, УСТАНОВКИ ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0,4 | **150,0%** | | ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА | 4 | 0 | 3 | 5 | 1 | 2,6 | **-61,5%** | | ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ И ПОМЕЩЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ТОРГОВЛИ | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | ,6 | **-100,0%** | | ЗДАНИЯ, ПОМЕЩЕНИЯ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0,0%** | | ЗДАНИЯ, ПОМЕЩЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0,0%** | | ЗДАНИЯ, ПОМЕЩЕНИЯ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0,2 | **-100,0%** | | АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ЗДАНИЯ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0,0%** | | ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ И ПОМЕЩЕНИЯ ДЛЯ КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВОЙ ДЕЯТ-ТИ НАСЕЛЕНИЯ И РЕЛИГ. ОБРЯДОВ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0%** | | ЗДАНИЯ И ПОМЕЩЕНИЯ ДЛЯ ВРЕМЕННОГО ПРЕБЫВАНИЯ (ПРОЖИВАНИЯ) ЛЮДЕЙ | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0,4 | **400,0%** | | ДРУГИЕ ОБЪЕКТЫ ПОЖАРА | 5 | 4 | 5 | 9 | 2 | 5 | **-60,0%** | | **ВСЕГО:** | **173** | **201** | **179** | **159** | **137** | **169,8** | **-19,3%** |   **Динамика травматизма людей на пожарах за 5 лет (2013 – 2017)**  ***Диаграмма №3***  **Динамика травматизма людей на пожарах за 5 лет по причинам их возникновения**  ***Таблица №5***   |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Наименование показателей** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **Среднее количество за 5 лет** | **+/-% 2017 г. к среднему показателю за 5 лет** | | УМЫШЛЕННЫЕ ДЕЙСТВИЯ ПО УНИЧТОЖЕНИЮ ИМУЩЕСТВА (ПОДЖОГ) | 7 | 11 | 2 | 7 | 10 | 7,4 | **35,1%** | | НЕИСПР. ПРОИЗВОДСТВ. ОБОРУД-Я, НАРУШЕНИЕ ТЕХНОЛ. ПРОЦ. ПРОИЗВ-ВА | 1 | 8 | 0 | 4 | 1 | 2,8 | **-64,3%** | | НПУиЭ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ | 44 | 48 | 36 | 49 | 36 | 42,6 | **-15,5%** | | НПУиЭ ПЕЧЕЙ | 8 | 8 | 9 | 8 | 9 | 8,4 | **7,1%** | | НПУиЭ ТГ АГРЕГАТОВ И УСТАНОВОК | 4 | 0 | 0 | 1 | 4 | 1,8 | **122,2%** | | НПУиЭ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ |  |  | 26 | 16 | 14 | 11,2 | **25,0%** | | НЕОСТОРОЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ С ОГНЕМ | 125 | 109 | 127 | 100 | 80 | 108,2 | **-26,1%** | | НПУиЭ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ | 5 | 2 | 6 | 2 | 5 | 4 | **25,0%** | | ДРУГИЕ ПРИЧИНЫ | 19 | 19 | 8 | 14 | 9 | 13,8 | **-34,8%** | | **ВСЕГО:** | **213** | **205** | **214** | **201** | **168** | **200,2** | **-16,1%** |   **Динамика травматизма людей на пожарах за 5 лет по местам их возникновения**  ***Таблица №6***   |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Наименование показателей** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **Среднее количество за 5 лет** | **+/-% 2017 г. к среднему показателю за 5 лет** | | ЗДАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ | 2 | 6 | 1 | 8 | 1 | 3,6 | **-72,2%** | | СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ | 1 | 1 | 0 | 2 | 3 | 1,4 | **114,3%** | | МЕСТА ОТКРЫТОГО ХРАНЕНИЯ В-В, МАТЕРИАЛОВ, С/Х УГОДЬЯ И ПРОЧИЕ ОТКРЫТЫЕ ТЕРРИТОРИИ | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 1 | **100%** | | ЗДАНИЯ ЖИЛОГО НАЗНАЧЕНИЯ И НАДВОРНЫЕ ПОСТРОЙКИ | 156 | 131 | 162 | 132 | 127 | 141,6 | **-10,3%** | | ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0,4 | **-100%** | | ЗВЕРОВОДЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0%** | | РАСТЕНИЕВОДЧЕСКИЕ И ОВОЩЕВОДЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0%** | | ПТИЦЕВОДЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0%** | | РЫБОВОДЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0%** | | ПРОЧИЕ С/Х ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0%** | | СТРОЯЩИЕСЯ (РЕКОНСТРУИРУЕМЫЕ) ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0%** | | СООРУЖЕНИЯ, УСТАНОВКИ ПРОМ. НАЗНАЧЕНИЯ | 0 | 5 | 0 | 1 | 0 | 1,2 | **-100%** | | ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА | 8 | 7 | 3 | 7 | 8 | 6,6 | **21,2%** | | ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ И ПОМЕЩЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ТОРГОВЛИ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | **0%** | | ЗДАНИЯ, ПОМЕЩЕНИЯ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0%** | | ЗДАНИЯ, ПОМЕЩЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0%** | | ЗДАНИЯ, ПОМЕЩЕНИЯ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | **-100%** | | АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ЗДАНИЯ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0%** | | ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ И ПОМЕЩЕНИЯ ДЛЯ КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВОЙ ДЕЯТ-ТИ НАСЕЛЕНИЯ И РЕЛИГ. ОБРЯДОВ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0%** | | ЗДАНИЯ И ПОМЕЩЕНИЯ ДЛЯ ВРЕМЕННОГО ПРЕБЫВАНИЯ (ПРОЖИВАНИЯ) ЛЮДЕЙ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0%** | | ДРУГИЕ ОБЪЕКТЫ ПОЖАРА | 44 | 54 | 45 | 47 | 26 | 43,2 | **-39,8%** | | **ВСЕГО:** | **213** | **205** | **214** | **201** | **168** | **200,2** | **-16,1%** |   **Обстановка с пожарами и их последствиями за 2017 год**  В 2017 году на территории области зарегистрирован 2731 пожар, на которых погибло 137 человек, в том числе 7 детей, травмировано 168 человек.  В сравнении с аналогичным периодом 2016 года количество пожаров уменьшилось на **4,2%,** погибших – на **13,8%,** в том числе детей – на **22,2%,** травмированных – на **16,4%,** количество загораний сухой растительности, мусора увеличилось на **68,6%.**  Вместе с этим, увеличение количества пожаров зарегистрировано в Старополтавском (+34,4%), Ленинском (+33,3%), Даниловском (+24,1%), Ольховском (+20%), Алексеевском (+16,7%), Николаевском (+15,8%), Клетском (+14,3%), Иловлинском (+12,2%), Палласовском (+8,5%), Киквидзенском (+8%), Новониколаевском (+5,6%), Среднеахтубинском (+4,8%), Чернышковском (+4,3%), Руднянском (+4%), Новоаннинском (+1,75%) и Камышинском (+1,3%) районах области, Ворошиловском (+6,8%) и Кировском (+5,3%) районах г. Волгограда,  г. Урюпинск (+16,1%) и г. Волжском (+14,6%).  Увеличение числа погибших при пожарах людей отмечается в Иловлинском (погибло 5 человек), Ленинском (5), Новониколаевском (4), Еланском (4), Клетском (3), Октябрьском (3), Быковском (2), Палласовском (2), Суровикинском (1) и Фроловском (1) районах области, Дзержинском районе г. Волгограда (6), г. Михайловка (6), г. Урюпинск (3), г. Фролово (3) и г. Камышин (2).  Увеличение количества травмированных при пожарах людей зарегистрировано в Котовском (травмировано 11 человек), Среднеахтубинском (9), Камышинском (8), Калачевском (3), Суровикинском (3), Ленинском (2) и Киквидзенском (1) районах области, Дзержинском (18), Советском (9), Кировском (8) и Центральном (5) районах г. Волгограда.  Гибель детей зарегистрирована в Котельниковском (погибло 3 ребенка), Калачевском (2) и Кировском (2) районе г. Волгограда.  В городах области произошло 1620 пожаров (-7,5%), или 59% от их общего количества, прямой материальный ущерб составил 27 млн. 83 тыс. 380 рублей (-23,3%), или 79% от общей суммы ущерба, в огне погибло 64 человека (-21,9%), или 47% от общего количества погибших, получили травмы различной степени тяжести 111 человек (-19,5%), или 66% от общего числа травмированных.  В сельской местности произошло 1111 пожаров (+1%), прямой материальный ущерб составил 7 млн. 27 тыс. 629 рублей (-92,9%), погибло 73 человека (-5,1%), травмировано 57 человек (-9,5%).  Сотрудниками и работниками пожарной охраны на пожарах спасено 797 человек (-32,9%), эвакуировано 3 тыс. 629 человек (+8%), спасено материальных ценностей на сумму свыше 3 млрд. 701 млн. рублей (+33,7%).  **Места возникновения пожаров.**  ***Таблица №8***   | **Объекты пожара** | **Количество**  **пожаров** | | | **Погибло** | | | **Травмировано** | | | **Ущерб руб.** | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **2017** | **2016** | **(+/-)%** | **2017** | **2016** | **(+/-)%** | **2017** | **2016** | **(+/-)%** | **2017** | **2016** | **(+/-)%** | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | Здания произв. назначения | 45 | 27 | +66,6 | 0 | 1 | -100 | 1 | 8 | -87,5 | 9924391 | 753182 | +13,2р | | Складские здания | 47 | 53 | -11,3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 591020 | 100699785 | -99,4 | | Здания торговых предприятий | 58 | 66 | -12,1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1158300 | 17819435 | -93,5 | | Здания образовательных учреждений | 2 | 1 | +100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | Здания детских учреждений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | Здания культурно- зрелищных учреждений | 4 | 3 | +33,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | Здания, помещения здравоохранения и социального обслуживания | 2 | 4 | -50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 223000 | -100 | | Здания административно-общественных учреждений | 38 | 48 | -20,8 | 0 | 1 | -100 | 0 | 0 | 0 | 235939 | 141951 | -83,3 | | Здания жилого сектора | 1880 | 1854 | +1,4 | 129 | 142 | -9,1 | 127 | 132 | -3,7 | 6320535 | 8103253 | -22 | | Здания с/х назначения | 23 | 14 | +64,2 | 0 | 1 | -100 | 0 | 2 | -100 | 1541800 | 329933 | +4,7р | | Строящиеся здания | 5 | 7 | -28,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 500189 | 0 | +100 | | Сооружения, установки | 19 | 24 | -208 | 1 | 0 | +100 | 0 | 1 | -100 | 97381 | 4726 | +20,6р | | Места открытого хранения материалов | 118 | 120 | -1,6 | 1 | 0 | +100 | 2 | 1 | +100 | 9063626 | 534452 | +17р | | Транспортные средства | 349 | 448 | -22,1 | 1 | 5 | -80 | 8 | 7 | +14,2 | 2949364 | 3914589 | -24,6 | | Здания для временного проживания людей | 4 | 3 | +33,3 | 2 |  | +100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | Прочие объекты пожара | 137 | 180 | -23,8 | 3 | 9 | -66,6 | 27 | 47 | -42,5 | 1728464 | 1853107 | -6,7 |   За 12 месяцев 2017 года на территории Волгоградской области зарегистрировано увеличение количества пожаров:   * в зданиях образовательных учреждений (на 100%), * в зданиях производственного назначения (на 66,6%), * на объектах сельскохозяйственного назначения (на 64,2%), * в зданиях жилого назначения (на 1,4%).   **Обстановка с пожарами в жилом секторе.**  ***Таблица №9***   | **Объекты пожара**  **в жилом секторе** | **Количество пожаров** | | | **Погибло** | | | **Травмировано** | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **2017** | **2016** | **%** | **2017** | **2016** | **%** | **2017** | **2016** | **%** | | Жилые дома | 972 | 992 | **-2** | 98 | 114 | **-14** | 98 | 113 | **-13,2** | | Дачи | 165 | 165 | **0** | 11 | 14 | **-21,4** | 14 | 7 | **+100** | | Вагончики для жилья | 48 | 43 | **+11,6** | 7 | 3 | **+2,3р** | 3 | 0 | **+100** | | Надворные постройки | 637 | 599 | **+6,3** | 7 | 7 | **0** | 10 | 9 | **+11,1** | | Прочие строения жилого сектора | 58 | 55 | **+5,4** | 6 | 4 | **+50** | 2 | 3 | **-33,3** |   **Причины возникновения пожаров.**  ***Таблица №10***   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Основные причины возникновения пожаров** | **Количество**  **пожаров** | | | **Ущерб, руб.** | | | **Погибло** | | | **Травмировано** | | | | **2017** | **2016** | **(+/-)%** | **2017** | **2016** | **(+/-)%** | **2017** | **2016** | **(+/-)%** | **2017** | **2016** | **(+/-)%** | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | Поджоги | 370 | 375 | -1,3 | 3908593 | 2410549 | +62,1 | 0 | 5 | -100 | 10 | 7 | +42,8 | | Неисправность производственного оборудования, нарушение технологического процесса | 39 | 18 | +2,1р. | 329827 | 498276 | -33,8 | 1 | 0 | +100 | 1 | 4 | -75 | | Нарушение правил уст-ва и эксплуатации бытового электрооборудования | 766 | 784 | -2,3 | 23928166 | 127915342 | -81,2 | 35 | 30 | +16,6 | 36 | 49 | -26,5 | | Нарушение правил устройства и эксплуатации печей | 245 | 233 | +5,1 | 632381 | 822100 | -23 | 11 | 14 | -21,4 | 9 | 8 | +12,5 | | Нарушение правил устройства и эксплуатации теплогенерирующих агрегатов и установок | 25 | 29 | -13,7 | 313009 | 200000 | +56,5 | 1 | 4 | -75 | 4 | 1 | +4р. | | Нарушение правил устройства и эксплуатации газового оборудования | 47 | 63 | -25,4 | 0 | 309810 | -100 | 6 | 3 | +100 | 14 | 16 | -12,5 | | Неосторожное обращение с огнем | 1000 | 1039 | -3,7 | 1178718 | 1229126 | -4,1 | 76 | 99 | -23,2 | 80 | 100 | -20 | | Нарушение правил устройства и эксплуатации транспортных средств | 176 | 240 | -26,6 | 1375000 | 744252 | +84,7 | 1 | 3 | -66,6 | 5 | 2 | +2,5р. | | Прочие причины | 63 | 71 | -11,2 | 2445315 | 1521958 | +60,6 | 6 | 1 | +6р. | 9 | 14 | -35,7 |   За 12 месяцев 2017 года зарегистрировано увеличение количества пожаров по следующим причинам:   * неисправность производственного оборудования (в 2,1 раза), * нарушение правил устройства и эксплуатации печей (на 5,1%).   ***Диаграмма №5***  ***Диаграмма №6***  ***Диаграмма №7***  За 12 месяцев 2017 года по вине лиц, находящихся в состоянии алкогольного опьянения, произошло 114 пожаров (4,1% от общего числа пожаров).  Из 137 погибших в истекшем периоде текущего года - 25 (18,2% от общего числа погибших) находились в состоянии алкогольного опьянения.  Количество погибших согласно возрастной категории выглядит следующим образом:   * до 18 лет – 8 человек; * от 19 до 40 лет – 27 человек; * от 41 до 60 лет – 54 человека; * старше 60 – 48 человек.   **Основные показатели обстановки с пожарами их последствиями на территории Волгоградской области за 2017 год (в сравнении с АППГ) и распределением по муниципальным районам, городским округам**  ***Таблица №11***   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Муниципальные района, городские округа (в т.ч. районы г. Волгограда)** | **Пожары** | | **+/-%** | **Гибель** | | **+/-%** | **Травмы** | | **+/-%** | | **2017** | **2016** | **2017** | **2016** | **2017** | **2016** | | Ворошиловский район | 63 | 59 | +6,7 | 2 | 5 | -60 | 1 | 6 | -83,3 | | Дзержинский район | 131 | 140 | -6,4 | 6 | 2 | +3р. | 18 | 11 | +63,6 | | Кировский район | 80 | 76 | +5,2 | 5 | 5 | 0 | 8 | 7 | +14,2 | | Красноармейский район | 129 | 150 | -14 | 7 | 8 | -12,5 | 5 | 14 | -64,2 | | Краснооктябрьский район | 104 | 112 | -7,1 | 1 | 4 | -750 | 4 | 5 | -20 | | Советский район | 108 | 112 | -3,5 | 8 | 9 | -11,1 | 9 | 4 | +2,2р. | | Тракторозаводский район | 87 | 120 | -27,5 | 3 | 4 | -25 | 1 | 4 | -75 | | Центральный район | 51 | 58 | -12 | 0 | 1 | -100 | 5 | 2 | +2,5р. | | г. Волгоград | 753 | 827 | -8,9 | 32 | 38 | -15,7 | 51 | 53 | -3,7 | | г. Волжский | 235 | 205 | +14,6 | 7 | 9 | -22,2 | 14 | 27 | -48,1 | | Алексеевский район | 35 | 30 | +16,6 | 0 | 3 | -100 | 1 | 5 | -80 | | Быковский район | 46 | 47 | -2,1 | 2 | 1 | +100 | 3 | 5 | -40 | | Городищенский район | 98 | 108 | -9,2 | 2 | 7 | -71,4 | 6 | 9 | -33,3 | | Даниловский район | 36 | 29 | +24,1 | 2 | 2 | 0 | 1 | 3 | -66,6 | | Дубовский район | 43 | 60 | -28,3 | 0 | 3 | -100 | 1 | 4 | -75 | | Еланский район | 50 | 51 | -1,9 | 4 | 2 | +100 | 1 | 2 | -50 | | Жирновский район | 44 | 54 | -18,5 | 3 | 6 | -50 | 2 | 2 | 0 | | Иловлинский район | 46 | 41 | +12,2 | 5 | 3 | +66,6 | 1 | 1 | 0 | | Калачевский район | 59 | 63 | -6,3 | 5 | 6 | -16,6 | 3 | 0 | +100 | | Камышинский район | 78 | 77 | +1,3 | 2 | 9 | -77,7 | 8 | 2 | +4р. | | Киквидзенский район | 27 | 25 | +8 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | +100 | | Клетский район | 32 | 28 | +14,2 | 3 | 2 | +50 | 1 | 1 | 0 | | Котельниковский район | 43 | 47 | -8,5 | 4 | 2 | +100 | 1 | 1 | 0 | | Котовский район | 71 | 73 | -2,7 | 3 | 5 | -40 | 11 | 4 | +2,7р. | | Ленинский район | 60 | 45 | +33,3 | 5 | 1 | +5р. | 2 | 1 | +100 | | г. Михайловка | 74 | 93 | -20,4 | 6 | 2 | +3р. | 8 | 10 | -200 | | Нехаевский район | 14 | 17 | -17,6 | 2 | 4 | -50 | 0 | 0 | 0 | | Новоаннинский район | 58 | 57 | +1,7 | 3 | 3 | 0 | 4 | 8 | -50 | | Николаевский район | 44 | 38 | +15,7 | 3 | 3 | 0 | 1 | 5 | -80 | | Новониколаевский район | 38 | 36 | +5,5 | 4 | 2 | +100 | 0 | 4 | -100 | | Октябрьский район | 22 | 27 | -18,5 | 3 | 2 | +50 | 1 | 3 | -66,6 | | Ольховский район | 42 | 35 | +20 | 4 | 4 | 0 | 4 | 4 | 0 | | Палласовский район | 51 | 47 | +8,5 | 2 | 1 | +100 | 0 | 1 | -100 | | Кумылженский район | 25 | 30 | -16,6 | 1 | 1 | 0,00 | 1 | 3 | -66,6 | | Руднянский район | 26 | 25 | +4 | 0 | 2 | -100 | 1 | 3 | -66,6 | | Серафимовичский район | 29 | 36 | -19,4 | 1 | 2 | -50 | 2 | 3 | -33,3 | | Светлоярский район | 92 | 114 | -19,3 | 5 | 9 | -44,4 | 2 | 3 | -33,3 | | Среднеахтубинский район | 110 | 105 | +4,7 | 10 | 13 | -23 | 9 | 2 | +4,5р. | | Старополтавский район | 43 | 32 | +34,3 | 2 | 3 | -33,3 | 1 | 1 | 0 | | Суровикинский район | 37 | 43 | -13,9 | 1 | 0 | +100 | 3 | 2 | +50 | | Урюпинский район | 33 | 42 | -21,4 | 0 | 4 | -100 | 3 | 6 | -50 | | Фроловский район | 15 | 17 | -11,7 | 1 | 0 | +100 | 0 | 1 | -100 | | Чернышковский район | 24 | 23 | +4,3 | 1 | 2 | -50 | 2 | 2 | 0 | | г. Камышин | 123 | 152 | -19 | 2 | 1 | +100 | 10 | 12 | -16,6 | | г. Урюпинск | 36 | 31 | +16,1 | 3 | 0 | +100 | 2 | 2 | 0 | | г. Фролово | 39 | 42 | -7,1 | 3 | 1 | +3р. | 6 | 6 | 0 | | **Всего** | **2731** | **2852** | **-4,2** | **137** | **159** | **-13,8** | **168** | **201** | **-16,4** |   **Чрезвычайные ситуации**  В 2017 году на территории Волгоградской области зарегистрировано 5 ЧС (АППГ 2014 – 3, 2015 – 7, 2016 - 3, увеличение количества ЧС в сравнении с трехлетним периодом времени), из них:  2 ЧС техногенного характера (АППГ 2014 – 0, 2015 – 2, 2016 - 0),  2 ЧС биолого-социального характера (АППГ 2014 – 3, 2015 – 4, 2016 - 2),  1 ЧС природного характера (АППГ 2014 – 0, 2015 – 1, 2016 - 1).  В результате чрезвычайных ситуаций погибло – 6 чел.; пострадало – 22 чел.; спасено – 16 чел. Материальный ущерб от чрезвычайных ситуаций составил 160,046408 млн. рублей.  По сравнению с 2016 годом в 2017 году:  количество чрезвычайных ситуаций увеличилось (+40%);  материальный ущерб от чрезвычайных ситуаций увеличился (+2,2%).  **Сводные данные по количеству ЧС и их последствий за отчетный период.**  ***Диаграмма №8***  02.05.2017 Ленинский район, массовое поражение леса вредителями.  16.05.2017 г. Волгоград, взрыв бытового газа в 4-х – этажном многоквартирном жилом доме.  04.06.2017 Среднеахтубинский район, вспышка АЧС.  23.08.2017 последствия ландшафтных пожаров на территории 12 районов (*Среднеахтубинский, Даниловский, Камышинский, Ольховский, Иловлинский, Михайловский, Клетский, Руднянский, Городищенский, Калачевский и городские округа Волгоград и Волжский*), сгорели 155 построек.  16.09.2017 Новониколаевский район, падение учебно-боевого самолета.  Увеличение количества ЧС на территории Волгоградской области по отношению к аналогичному периоду 2016 года связано с неблагоприятными метеоусловиями и человеческим фактором, а также недостаточного контроля со стороны органов местного самоуправления Волгоградской области.  **Количество погибших при ЧС на территории Волгоградской области за отчетный период.**  ***Диаграмма №9***  За 4 квартала 2017 года при ЧС пострадало 22 человека (АППГ 2014 – 1, 2015 – 22, 2016 – 0, увеличение на 100 %).  **Количество пострадавших при ЧС на территории Волгоградской области за отчетный период.**  ***Диаграмма №10***  Увеличение количества погибших и пострадавших при ЧС обусловлено увеличением ЧС техногенного характера и снижением качества проведенной работы с населением по профилактике возникновения ЧС и действиям в случае их возникновения.  Количество спасенных при ЧС составило 16 человек (АППГ 2014 – 1, 2015 –15, 2016 – 0 человек, увеличение на 100%).  **Количество спасенных при ЧС на территории Волгоградской области за отчетный период.**  ***Диаграмма №11***  Увеличение количества спасенных при ЧС обусловлено увеличением ЧС техногенного характера за отчетный период.  **Происшествия на водных объектах**  Количество происшествий на водных объектах за 12 месяцев 2017 года составило **119** (среднее количество за три года – **128**,  **снижение – 7 %**.  Сравнительный анализ несчастных случаев с людьми на водных объектах Волгоградской области в период с 2013 по 2017 годы отмечает устойчивую тенденцию к ежегодному снижению числа погибших на водоёмах.  Погибло (по годам):  в 2013 году – 140 человек, в т.ч. 10 детей;  в 2014 году – 133 человека, в т.ч. 9 детей;  в 2015 году – 127 человек, в т.ч. 8 детей;  в 2016 году – 123 человека, в т.ч. 8 детей.  В 2017 году на водных объектах погибло 119 человек, в т.ч. 8 детей.  По сравнению с 2016 годом достигнуто снижение количества погибших людей на 4 человека (3,3 %).  **Количество происшествий на водных объектах.**  ***Диаграмма №12***  В течение четырех лет аварий и происшествий с маломерными судами (в том числе с плавательными средствами подразделений ГИМС) не зарегистрировано.  Снижение количества происшествий на водных объектах достигнуто вследствие улучшения работы органов местного самоуправления в области обеспечения безопасности на водных объектах, усиления контроля инспекторским составом ГИМС за выполнением требуемых условий по обеспечению безопасности на базах, пляжах и в других местах массового отдыха населения на водоемах, созданием безопасных условий для эксплуатации маломерных судов.  **Количество погибших на водных объектах**  ***Диаграмма №13***  Количество погибших на водных объектах на 100 тыс. населения за 12 месяцев 2017 года составило **4,5** (среднее количество за три года – **4,9**), **снижение – 8,1 %**.  **Количество погибших на водных объектах на 100 тыс. населения**  ***Диаграмма №14***  В течение четырех лет погибших при авариях с маломерными судами на водных объектах не зарегистрировано.  Снижение числа погибших людей достигнуто вследствие повышения эффективности работы инспекторского состава ГИМС совместно с органами местного самоуправления по обеспечению требуемых условий безопасности на водных объектах, усиления профилактической и разъяснительной работы среди населения с использованием средств массовой информации.  Количество спасенных на водных объектах за 12 месяцев 2017 года составило **261** человек (среднее количество за три года – **432**), **снижение – 39,6 %**.  **Количество спасенных на водных объектах**  ***Диаграмма №15***  Снижение количества спасенных людей связано с уменьшением количества происшествий и несчастных случаев с людьми на водных объектах.  **Профилактическая работа**  Волгоградская область входит в состав Южного федерального округа Российской Федерации. Занимает площадь 112,9 тыс. кв. км *(78% составляют земли сельскохозяйственного назначения).* Численность населения 2520,516 тыс. человек *(городское – 77,25%).*  Климат области засушливый, резко континентальный. Северо-Западная часть находится в зоне лесостепи, Восточная – в зоне полупустынь, приближаясь к настоящим пустыням.  *Среднегодовое количество осадков составляет на Северо-Западе до 500 мм, на Юго-Востоке – менее 300 мм. Растительный покров тесно связан с климатическими районами.*  Основу гидрографической сети представляют две реки – Волга и Дон, их крупные притоки *– Медведица, Хопер, Иловля, а также более мелкие реки – Бузулук, Кардаил, Терса, Щелкан, Чир, Цимла и многие другие.*  Леса распространены в основном по речным долинам и занимают 4% территории. *Степные пространства до 80% распаханы и заняты под различные сельскохозяйственные культуры*. Юго-восточная часть области является зоной рискованного земледелия.  Для территории Волгоградской области характерны следующие циклически повторяющиеся риски возникновения ЧС обусловленные:  *сильными морозами - ежегодно,*  *паводками - 1 раз в 4-6 лет,*  *лесными пожарами - ежегодно,*  *повреждением лесных насаждений вредителями леса -1 раз в 2-3 года,*  *засухой -1 раз в 2-3 года,*  *повреждением сельхозугодий сельхоз вредителями -1 раз в 2-3 года,*  *ежегодными шквалистыми ветрами.*  В январе-марте и ноябре-декабре: сильные снегопады, метели, заносы на дорогах, гололед.  Также характерны низкие температуры воздуха, морозы до минус 350С, заморозки на почве, образование ледяной корки, что в течение зимнего периода 2009-2010 года привело к гибели посевов сельскохозяйственных культур на площади *по предварительным данным* 430,9 тыс.га. *или 27% от посеянных озимых зерновых культур* в 25 районах области.  В марте-мае: наступает паводкоопасный период, проходящий в 2 этапа:  Март-апрель - Половодье на малых реках Волгоградской области начинается с середины марта.  Высокие уровни воды в реках отмечаются в среднем 1 раз в 4-6 лет. *Наиболее сложная обстановка при экстремально высоком половодье вероятна в бассейнах рек Дона, Хопра, Медведицы и их притоков.* При вскрытии рек возможно образование заторов льда, что приводит к дополнительному повышению уровней воды и как следствие подтопление населенных пунктов.  В случае выпадения большого количества осадков и следующим за этим резким повышением температуры возможно возникновение остропикового половодья на реках Дон, Медведица, Терса, Бузулук и др., в результате чего в зону подтопления могут попасть населенные пункты 20 районов области.  В апреле-сентябре: возможны ливневые дожди, грозы, шквалистые ветры, град, пыльные бури.  Прогноз сильных ветров и интенсивных дождей имеет кратковременную заблаговременность (от нескольких суток до несколько часов). Сильные ветры со скоростью свыше 20 м/сек и ливневые осадки могут наблюдаться на территории Волгоградской области. По сохраняющейся тенденции наибольшее количество сильных ветров следует ожидать в период с мая по август. В последние годы наблюдается уменьшение числа шквалистых ветров, хотя вероятность их возникновения сохраняется.  В этот период также характерны ландшафтные пожары.  На территории Волгоградской области лесные массивы занимают общую площадь 680,8 тысяч гектар.  Учитывая тот факт, что около 50% лесов относятся к 1-3 классам пожарной опасности, вероятность возникновения лесных пожаров сохраняется в половине лесного фонда в течение всего пожароопасного периода, *с увеличением вероятности при возникновении неблагоприятных погодных условий (засуха, высокая температура воздуха).*  В период с июня по август с периодичностью 1 раз в 2-3 года на территории области возможны повторяющиеся циклические явления, связанные с засухой.  Техногенные источники чрезвычайных ситуаций определены наличием на территории Волгоградской области **35** потенциально опасных объектов, в том числе радиационно-опасных - **2**, химически опасных – **5**, пожаровзрывоопасных - **26**, гидродинамически опасных – **2**, повышенного уровня ответственности - «Международный аэропорт Волгоград»-1.  В целях обеспечения заблаговременной организации предупредительных мероприятий при угрозе возникновения ЧС, минимизации риска гибели людей и снижения ущерба от ЧС составляются прогнозы ЧС. Разработка и представление прогнозов ЧС осуществляются по пяти периодам:  - на год (долгосрочный прогноз ЧС);  - на сезон (долгосрочный прогноз циклических ЧС);  - на месяц (среднесрочный прогноз ЧС);  - на неделю (краткосрочный недельный прогноз ЧС);  - на сутки (оперативный ежедневный прогноз ЧС).  Данные прогнозы составляются и доводятся до органов исполнительной власти Волгоградской области, территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов местного самоуправления с включенными в них превентивными мероприятиями и рекомендациями населению при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций.  Исходя из вышеуказанного, для территории Волгоградской области характерны 26 (из 32 возможных для территории РФ) рисков ЧС. Для ЮФО характерны 30 рисков ЧС.  Учитывая, что высокая степень пожарной опасности на территории Волгоградской области определяется климатическими условиями, а недостаточное количество осадков, засушливый весенний период с сильными ветрами, продолжительные засухи в летнее время создают благоприятные условия для возникновения и распространения природных пожаров.  Постановлением Губернатора Волгоградской области от 25.12.2017 №919 «Об установлении периода пожароопасного сезона на 2018 год» климатический срок пожароопасного сезона на территории области в 2018 году установлен с 1 апреля по 31 октября. В 2017 году указанный сезон длился с 30 марта по 31 октября (*постановление Губернатора Волгоградской области от 30.03.2015 №264, в н.в. отменено*).  В целях снижения рисков возникновения на территории Волгоградской области чрезвычайных ситуаций, связанных с природными пожарами, принят ряд соответствующих нормативных правовых актов и руководящих *(организационных)* документов:   * *закон Волгоградской области от 28.04.2006 № 1220-ОД «О пожарной безопасности» (в ред. закона Волгоградской области от 02.06.2016 № 43-ОД);* * *Кодекс Волгоградской области об административной ответственности от 11.06.2008 № 1693-ОД;* * *постановление Главы Администрации Волгоградской области от 17.03.2011 № 219 «Об утверждении Положения об особом противопожарном режиме на территории Волгоградской области» (в ред. постановления Губернатора Волгоградской области от 20.07.2016 № 503);* * *постановлением Губернатора Волгоградской области от 27.03.2015 № 255 «Об утверждении перечня населенных пунктов Волгоградской области, подверженных угрозе лесных пожаров»;* * *перечень поручений Губернатора Волгоградской области по итогам областного сбора, посвященного подведению итогов деятельности территориальной подсистемы Волгоградской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, выполнения мероприятий гражданской обороны в 2016 году и постановке задач на 2017 год (18.01.2017) от 06.02.2017 №11-15/2030;* * *постановление Губернатора Волгоградской области от 20.03.2017 № 151 «О мерах по усилению охраны лесов от пожаров в 2017 году»;* * *приказ Комитета по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения Волгоградской области от 07.03.2017 № 41 «О мерах пожарной безопасности в весенне-летний период с 30 марта 2017 года по 31 октября 2017 года»;* * *План основных мероприятий по подготовке к весенне-летнему пожароопасному периоду 2017 года на территории Волгоградской области, утвержденный 14.03.2017 председателем комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Волгоградской области;* * *5 решений комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Волгоградской области (от 21.12.2016 № 11/3, от 27.02.2017 № 1/2, от 26.05.2017 № 3/1, от 24.08.2017 № 5/2, от 22.09.2017 №8);* * *решение постоянно действующего координационного совещания по обеспечению правопорядка в Волгоградской области «О дополнительных мерах обеспечения пожарной безопасности на территории Волгоградской области» от 28.07.2017;* * *перечень поручений Губернатора Волгоградской области от 02.08.2017 № 11-15/10401 (по итогам оперативного совещания, проведенного 31.07.2017);* * *постановление Волгоградской областной Думы от 02.11.2017 №49/3480 «О рекомендациях «парламентского часа» на тему «Об обеспечении пожарной безопасности на территории Волгоградской области».*   Мероприятия, предусмотренные НПА и другими руководящими документами, принятыми на территории Волгоградской области в целях снижения рисков возникновения чрезвычайных ситуаций в период пожароопасного сезона, выполняются в установленные сроки и в полном объеме.  В рамках реализации принятых нормативных правовых актов и руководящих документов по снижению рисков возникновения чрезвычайных ситуаций, в том числе в период пожароопасного сезона, в 2017 году организована и проведена следующая работа:  Вопросы, связанные с противопожарным обустройством территорий населенных пунктов и принятием дополнительных мер, направленных на предупреждение природных пожаров, неоднократно рассматривались на заседаниях комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Волгоградской области, на оперативных и рабочих совещаниях под руководством Губернатора Волгоградской области, Главного федерального инспектора по Волгоградской области, на совещаниях с главами муниципальных образований.  Всего в период подготовки и за пожароопасный сезон 2017 года проведены:  областной сбор, посвященный подведению итогов деятельности территориальной подсистемы Волгоградской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, выполнения мероприятий гражданской обороны в 2016 году и постановке задач на 2017 год под руководством Губернатора Волгоградской области;  5 оперативных совещаний под руководством Губернатора Волгоградской области;  2 совещания под руководством Главного федерального инспектора по Волгоградской области;  2 совещания с представителями прокуратуры Волгоградской области;  8 видеоконференций с главами муниципальных образований;  5 заседаний комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Волгоградской области;  заседание постоянно действующего координационного совещания по обеспечению правопорядка в Волгоградской области «О дополнительных мерах обеспечения пожарной безопасности на территории Волгоградской области» под руководством Губернатора Волгоградской области;  10 совместных совещаний представителей администраций районов и городских округов Волгоградской области, Волгоградской областной административной комиссии, территориально-административных комиссий Волгоградской области, комитета по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения Волгоградской области, комитета природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области, Главного управления МЧС России по Волгоградской области, сотрудников государственных казенных учреждений Волгоградской области;  «Парламентский час» на тему «Об обеспечении пожарной безопасности на территории Волгоградской области».  В соответствии с поручениями Губернатора Волгоградской области и решениями комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Волгоградской области:  1. В мае проведенучебно-методический сбор с руководителями органов местного самоуправления по теме «Действия органов управления и сил территориальной подсистемы РСЧС по ликвидации чрезвычайных ситуаций, обусловленными природными пожарами».  2. Инициирована работа по переработке Закона Волгоградской области от 28.04.2006 № 1220-ОД «О пожарной безопасности» в части включения отдельными статьями ответственности хозяйствующих субъектов за несоблюдение требований пожарной безопасности, а также порядка изъятия земельных участков в пользу государства за систематическое нарушение требований пожарной безопасности их землепользователями.  В развитие данной работы разработаны проекты соответствующих нормативных документов.  *1. Постановление Губернатора Волгоградской области «О внесении изменений в постановление Главы Администрации Волгоградской области от 17 марта 2011 г. № 219 «Об утверждении Положения об особом противопожарном режиме на территории Волгоградской области».*  *2. Закон Волгоградской области «О внесении изменения в статью 14.9.3 Кодекса Волгоградской области об административной ответственности от 11 июня 2008 г. № 1693-ОД».*  3. Трижды (в *марте-апреле, мае, июне-июле*) проводились межведомственные комиссионные обследования населенных пунктов на предмет их готовности к пожароопасному периоду. Обследованиями охвачено 100% территорий.  По состоянию на август текущего года недостатки в обеспечении пожарной безопасности территорий имели место в 265 населенных пунктах, расположенных в 14 муниципальных районах и 4 городских округах.  По инициативе Главного управления МЧС России по Волгоградской области из прокуратуры Волгоградской области 08.09.2017 получено требование о проведении внеплановых проверок деятельности муниципальных образований, на территориях которых расположены указанные населенные пункты.  По результатам проведенных Главным управлением МЧС России по Волгоградской области в соответствии с требованием прокуратуры Волгоградской области от 08.09.2017 №7/1-32-2017 внеплановых проверок в отношении органов местного самоуправления установлено, что по-прежнему продолжают иметь место нарушения, связанные с обеспечением первичных мер пожарной безопасности, в границах населенных пунктов 77 муниципальных образований области:  *Кисловского сельского поселения Быковского муниципального района;*  *Новожизненского, Кузьмичевского, Грачевского, Котлубанского, Самофаловского, Россошинского, Краснопахаревского, Царицынского, Орловского сельских поселений, Городищенского, Новорогачинского, Ерзовского городских поселений Городищенского муниципального района;*  *городского поселения р.п. Даниловка, Профсоюзнинского, Миусовского, Лобойковского, Белопрудского, Атамановского, Березовского, Краснинского, Плотниковского, Сергиевского, Островского, Ореховского сельских поселений Даниловского муниципального района;*  *Саломатинского, Костаревского, Таловского, Антиповского, Гусельского, Лебяженского, Петрунинского сельских поселений, городского поселения Петров Вал Камышинского муниципального района;*  *городского поселения город Котово, Коростинского, Моисеевского, Попковского, Мирошниковского, Купцовского, Мокроольховского, Лапшинского сельских поселений Котовского муниципального района;*  *Суляевского, Слащевского сельских поселений Кумылженского муниципального района;*  *Новониколаевского городского поселения Новониколаевского муниципального района;*  *Лопуховского сельских поселений, Руднянского городского поселения Руднянского муниципального района;*  *Большинского сельского поселения Урюпинского муниципального района;*  *Краснолиповского, Болшелычакского, Ветютневского, Пригородного, Лычакского, Писаревского, Малодельского, Дудаченского, Арчединского, Терновского, Шуруповского сельских поселений Фроловского муниципального района;*  *городского поселения город Серафимович, Бобровского, Большовского, Буерак-Поповского, Горбатовского, Зимняцкого, Клетско-Почтовского, Крутовского, Отрожкинского, Песчановского, Пронинского, Среднецарицынского, Теркинского, Трясиновского, Усть-Хоперского сельских поселений Серафимовичского муниципального района;*  *городских округов город-герой Волгоград, город Михайловка, город Урюпинск, город Фролово.*  По итогам проверок в отношении виновных лиц приняты меры административного воздействия. Результаты проведенных проверок доведены до прокуратуры Волгоградской области.  В соответствии с поручением Заместителя Председателя Правительства РФ (*протокол от 24.04.2017 № АХ-П9-25пр*) в мае проведены внеплановые проверки и обследования 19 населенных пунктов (*перечень утвержден постановлением Губернатора Волгоградской области от 27.03.2015 №255*), 19 дачных объединений и 19 детских загородных оздоровительных лагерей, подверженных угрозе лесных пожаров.  На каждый населенный пункт, подверженный угрозе лесных пожаров, в соответствии с Правилами противопожарного режима в РФ разработан паспорт населенного пункта (*19 населенных пунктов, перечень утвержден постановлением Губернатора Волгоградской области от 27.03.2015 №255*).  Опашка населенных пунктов, подверженных угрозе лесных пожаров, проведена в полном объеме, протяженность опашки составила 188,68 км.  Решением комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Волгоградской области утвержден перечень населенных пунктов, садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан, объектов детского оздоровительного отдыха, учреждений и подразделений, подведомственных Управлению Федеральной службы исполнения наказаний по Волгоградской области, объектов энергетики, транспорта, критически важных объектов и иных объектов, расположенных на территории Волгоградской области, подверженных угрозе природных пожаров *(****1154*** *населенных пункта,* ***85*** *СНТ,* ***34*** *ДОЛ,* ***5*** *объектов УФСИН,* ***23*** *объекта энергетики, транспорта и КВО,* ***10*** *иных объектов)*.  Вместе с этим, были определены перечень собственников земель, территории которых примыкают к лесам (***1630*** *землепользователей*), объемы и сроки проведения противопожарных работ, запланированных ими к исполнению.  В целях реализации перечня поручений Заместителя Председателя Правительства РФ от 20.12.2016 № АХ-П9-7784 Главным управлением во взаимодействии с Управлением Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия, комитетом сельского хозяйства Волгоградской области, комитетом природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области и органами местного самоуправления организована работа по осуществлению контроля исполнения правообладателями территорий, примыкающих к лесам, мероприятий, направленных на защиту от угроз перехода природных пожаров на земли лесного фонда, сельскохозяйственного назначения и иных категорий.  Главным управлением и комитетом природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области издан и направлен для исполнения в территориальные подразделения Главного управления и государственные казенные учреждения, подведомственные Комитету, совместный приказ от 26.05.2017 № 276 (от 25.05.2017 № 726) «О реализации контроля за выполнением противопожарных мероприятий на территории, прилегающей к лесу».  В рамках реализации данного приказа обследованы территории земельных участков, прилегающих к лесу, согласно перечню.  В целях снижения рисков возникновения на территории Волгоградской области чрезвычайных ситуаций, связанных с природными пожарами, на постоянной основе организована и проводится разъяснительная работа с населением, в том числе через имеющиеся СМИ, о мерах пожарной безопасности, правилах поведения в лесах, на отдыхе, в быту, при обнаружении пожара, а также об ответственности, предусмотренной за нарушения требований пожарной безопасности.  В 2017 году организовано и проведено 9 сезонных профилактических операций:   1. *«Жилище»:I этап (январь - март 2017),*   *II этап (октябрь - ноябрь 2017),*   1. *«Лето» (до начала весенне-летнего пожароопасного сезона),* 2. *«Победа» (апрель - май 2017),* 3. *«Водоисточник» (перед наступлением весенне-летнего и осенне-зимнего пожароопасных периодов);* 4. *«Отдых» (апрель - октябрь 2017),* 5. *«Школа» (июль - август 2017),* 6. *«Особый противопожарный режим» (с 03.07.2017 по 29.09.2017),* 7. *«Отопительный сезон» (сентябрь - октябрь 2017),* 8. *«Новый год»: декабрь 2016 года - январь 2017 года,*   *декабрь 2017 года – январь 2018 года).*  На постоянной основе проводились совместные рейдовые мероприятия по обследованию газового оборудования в многоквартирных домах.  В целях мониторинга пожарной обстановки на территориях муниципальных образований Волгоградской области, а также пресечения правонарушений, связанных с выжиганием сухой растительности, сжиганием мусора, разведением костров, проведено 6 680 межведомственных рейдовых мероприятий (*с привлечением представителей органов местного самоуправления, лесничеств, ООО ВДПО, подразделений противопожарной службы Волгоградской области и сотрудников полиции*), в том числе с использованием беспилотных летательных аппаратов, в ходе которых:  уполномоченными должностными лицами, входящими в составы групп патрулирования, и членами территориальных административных комиссий составлено свыше 1 тыс. протоколов об административном правонарушении;  проинструктировано более 56 тыс. человек;  распространено свыше 57 тыс. экземпляров наглядной агитации (тематических памяток, листовок).  Подготовлено и опубликовано через корпоративные газеты сетевых магазинов обращения к гражданам с информацией о запретах и ограничениях, устанавливаемых на период действия особого противопожарного режима, организована трансляция обращений через радиостанции FM-диапазона Волгоградской области.  Организовано информирование населения о пожарной обстановке на территории области и необходимости соблюдения требований пожарной безопасности по средствам SMS рассылки через операторов сотовой связи.  С июня 2017 года Главным управлением совместно с Волгоградским областным отделением ООО «ВДПО» и Комитетом по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения Волгоградской области была организована работа по реализации «Плана мероприятий по стабилизации обстановки с пожарами и предупреждению гибели людей на территории Волгоградской области».  В период с 03.07.2017 по 29.09.2017 на всей территории Волгоградской области действовал особый противопожарный режим.  В период действия особого противопожарного режима приняты меры по усилению работы органов местного самоуправления по предупреждению природных пожаров, в том числе связанные с использованием имеющихся во всех муниципальных образованиях ресурсов административного воздействия по пресечению правонарушений, связанных с разведением костров, сжиганием мусора, сухой растительности, а также благоустройства территорий, и увеличением количество межведомственных оперативных групп патрулирования территорий.  В условиях особого противопожарного режима должностными лицами, уполномоченными на составление протоколов по ст. 14.9.3 Кодекса Волгоградской области об административной ответственности, составлено свыше 1 тыс. 600 протоколов об административных правонарушениях за нарушение дополнительных требований пожарной безопасности.  Сотрудниками федерального государственного пожарного надзора в период пожароопасного сезона за нарушения требований пожарной безопасности, в том числе, повлекшие возникновение загораний либо способствовавшие их распространению на большие площади, приняты меры административного воздействия в отношении 245 виновных лиц.  Вместе с этим, несмотря на комплекс организационных и практических мероприятий, проведенных в преддверии пожароопасного периода, в текущем году на территории области сложилась сложная обстановка, связанная с природными пожарами.  За пожароопасный сезон на территории области зарегистрировано:  8 тыс. 265 загораний сухой растительности и мусора (*АППГ – 5053, + 63,57%);*  33 пожара на землях лесного фонда Волгоградской области (*АППГ – 9, + в 3,7 раза*)*;*  5 пожаров на землях городских лесов (*г. Волгоград*) (*АППГ – 0).*  *Наибольшее количество загораний приходится на:*  *г. Волгоград (2748 или 33,2% от общего количества),*  *Городищенский район (534 или 6,5% от общего количества),*  *Среднеахтубинский район (526 или 6,4% от общего количества),*  *г. Волжский (507 или 6,1% от общего количества),*  *Светлоярский район (485 или 5,9% от общего количества).*  *Лесные пожары зарегистрированы в Быковском, Городищенском, Дубовском, Иловлинском, Калачевском, Клетском, Котовском, Ленинском, Ольховском, Руднянском, Светлоярском, Серафимовичском, Среднеахтубинском, Старополтавском, районах, городском округе г. Михайловка и городском округе город-герой Волгоград.*  С 09.08.2017 на территории Волгоградской области был введен режим повышенной готовности функционирования органов управления и сил территориальной подсистемы Волгоградской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и установлен региональный уровень реагирования *(постановление Губернатора Волгоградской области от 09.08.2017 №497)*.  С 18.00 22.08.2017 на территории области был введен режим чрезвычайной ситуации в лесах регионального характера (*постановление Губернатора Волгоградской области от 22.08.2017 №518*).  В связи с резким ухудшением оперативной обстановки с пожарами, обусловленным неблагоприятными метеоусловиями (*усиление ветра до 21 м/с с порывами до 30 м/с*), с 17.00 23.08.2017 на территории Волгоградской области был введен режим чрезвычайной ситуации регионального характера (*постановление Губернатора Волгоградской области от 23.08.2017 №522*).  С 9 сентября указанные режимы отменены постановлением Губернатора Волгоградской области от 08.09.2017 №565.  О сложившейся пожарной обстановке организовано регулярное (*ежемесячное*) информирование Губернатора Волгоградской области, Главного федерального инспектора по Волгоградской области, прокурора Волгоградской области, органов местного самоуправления.  14 декабря на очередном заседании КЧС и ПБ Волгоградской области рассмотрены вопросы о подведении итогов летнего пожароопасного периода 2017 года и проведении подготовительных мероприятий по подготовке к пожароопасному периоду 2018 года.  В рамках реализации полномочий по исполнению государственной функции по надзору в текущем году проведено 3 тыс. 686 проверок в области пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций, в том числе:  1. **В области пожарной безопасности:**  Проведено 3607 проверок (АППГ - 4320), из них плановых – 1851 (АППГ - 2308), внеплановых – 1756 (АППГ - 2012). По результатам проверок:  выдано 1733 предписания (АППГ - 2002), которыми к устранению предложено 8 тыс. 866 мероприятий.  направлено 5 тыс. 979 информаций в органы государственной власти, местного самоуправления, заинтересованные организации и ведомства (АППГ – 7790);  по фактам выявленных нарушений к административной ответственности привлечено 2 тыс. 535 субъектов правонарушения (АППГ – 3181), из них 774 юридических и 2006 должностных лиц, 401 гражданин.  **2. В области гражданской обороны:**  Проведено 65 проверок (АППГ - 43), из них плановых – 46 (АППГ - 16), внеплановых – 19 (АППГ - 27). По результатам проверок:  выдано 19 предписаний (АППГ - 26), которыми к устранению предложено 92 мероприятия;  направлено 12 информаций;  по фактам выявленных нарушений к административной ответственности привлечено 18 субъектов правонарушения (АППГ – 26), из них 4 юридических и 14 должностных лиц.  **3. В области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера:**  Проведено 14 проверок (АППГ - 28), из них плановых – 7 (АППГ - 12), внеплановых – 7 (АППГ - 16). По результатам проверок:  выдано 3 предписания (АППГ - 11), которыми к устранению предложено 6 мероприятий;  направлено 7 информаций;  по фактам выявленных нарушений к административной ответственности привлечено 4 субъекта правонарушения (АППГ – 11), из них 1 юридическое и 3 должностных лица.  **Обеспечение безопасности на водных объектах:**  При осуществлении контроля на водных объектах инспекторским составом ГИМС МЧС России по Волгоградской области проведено 1301 рейдов и патрулирований на водоемах (контрольное задание – 1250, выполнение – 104,1%). Выявлен и привлечен к ответственности 1451 нарушитель. Наложено административных штрафов на сумму свыше 590 тыс. рублей.  Проведена государственная регистрация 1066 ед. маломерных судов (контрольное задание – 1000 ед., выполнение – 106,2%).  Освидетельствовано:  - 3042 ед. маломерных судов (контрольное задание – 3000 судов, выполнение – 101,4%);  - 49 баз (сооружений) для стоянок маломерных судов (контрольное задание – 48, выполнение – 102,1%);  - 37 пляжей (контрольное задание – 36, выполнение – 102,8%);  - 3 наплавных моста (контрольное задание – 2, выполнение – 150,0%).  Аттестовано на право управления маломерными судами 943 судоводителя (контрольное задание – 650, выполнение – 145,1%).  в области защиты населения и территорий от ЧС – 18 (АППГ - 11);  в отношении: объектов защиты ЮЛ и ИП – 1488 (АППГ - 1952);  ОМСУ – 363 (АППГ - 87). |