ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РОССИИ

ПО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

# АНАЛИЗ

# ОБСТАНОВКИ С ПОЖАРАМИ

**И ИХ ПОСЛЕДСТВИЯМИ**

**НА ТЕРРИТОРИИ**

###### СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

за 6 месяцев 2023 года

#### Екатеринбург 2023

**Обстановка с пожарами и их последствиями**

**в Свердловской области**

На территории Свердловской области за 6 месяцев 2023 произошло 5405 пожаров, увеличение на 21% в сравнении с аналогичным периодом прошлого года (АППГ) (2022 - 4454 пожара).

При пожарах погибло 135 человек, снижение на -4% (2022 - 141 человек), в том числе 5 детей, снижение на -17% (2022 - 6 детей).

При пожарах травмировано 128 человек, снижение на -10% (2022 - 143 человека), в том числе 17 детей, снижение на -11% (2022 - 19 детей).

Материальный ущерб от пожаров и их последствий составил 74,6 млн.руб. увеличение на 53% (2022 - 48,6 млн.руб.).

Подразделениями пожарной охраны на пожарах эвакуировано 7289 человек, спасено 742 человека и материальных ценностей на сумму 47,1 млн.руб.).

Ежедневно в Свердловской области в среднем происходило 30 пожаров, при которых погибал 1 человек, 1 человек был травмирован, огнем уничтожалось 18 строений, 4 единицы транспортных средств. Ежедневный материальный ущерб в среднем составлял 0,4 млн.руб.

За 6 месяцев 2023 года наибольшее количество пожаров приходилось на субботу – 892 (17% от общего количества), наименьшее на пятницу – 663 (12%). Больше всего людей погибало в среду – 24 человека (18%), меньше всего в вторник – 11 человек (8%).

На города пришлось 68% от общего количества пожаров в области (3700 пожаров), 67% от общего количества погибших (90 человек), 75% от общего количества травмированных (96 человек) и 93% от материального ущерба (69,3 млн.руб.).

На сельскую местность пришлось 32% от общего количества пожаров в области (1705 пожаров), 33% от общего количества погибших (45 человек), 25% от общего количества травмированных (32 человека) и 7% от материального ущерба (5,3 млн.руб.).

Относительные показатели, характеризующие оперативную обстановку с пожарами за исследуемый период в Свердловской области следующие:

- количество пожаров, приходящихся на 100 тыс. населения - 125,39;

- средний ущерб (тыс.руб.), приходящийся на один пожар - 13,8;

- количество погибших, приходящихся на 100 тыс. населения - 3,13;

- количество травмированных, приходящихся на 100 тыс. населения - 2,97.

Большую часть пожаров (56%) составляют пожары на открытых территориях (трава, мусор и т.п.) (3028 пожаров).

Одним из основных объектов пожаров является жилой сектор – 28% (1530 пожаров), 4% на транспорте (210 пожаров), менее процента в производственных зданиях (43 пожара), менее процента на объектах торговли (23 пожара), менее процента на прочих объектах общественного назначения (18 пожаров), менее процента в сооружениях, установках промышленного назначения (18 пожаров), менее процента в строящихся объектах (12 пожаров), менее процента на объектах учебно-воспитательного назначения (6 пожаров), менее процента на объектах здравоохранения и социального обслуживания (6 пожаров), менее процента на объектах сельскохозяйственного назначения (2 пожара), менее процента в складских зданиях (13 пожаров), менее процента в помещениях временного пребывания (проживания) людей (4 пожара), еще 9% на прочих объектах (492 пожара).

Гибель людей при пожарах: жилой сектор – 90% (122 человека), 1% на транспорте (2 человека), 1% на прочих объектах общественного назначения (2 человека), менее процента в производственных зданиях (1 человек), еще 5% на прочих объектах (7 человек).

По причинам количество пожаров (от общего количества) распределилось следующим образом:

- 61% неосторожное обращение с огнем (3288 пожаров);

- 15% в результате нарушений правил устройства и эксплуатации (НПУиЭ) электрооборудования (825 пожаров);

- 5% в результате НПУиЭ печей (297 пожаров);

- 7% в результате поджогов (359 пожаров);

- 3% в результате НПУиЭ транспорта (138 пожаров);

- 6% причина не установлена (326 пожаров);

менее процента по причинам нарушения технологического процесса производства (47 пожаров), менее процента НПУиЭ теплогенерирующих агрегатов и установок (8 пожаров), менее процента в результате НПУиЭ газового оборудования (9 пожаров),

- 2% пожаров произошло по прочим причинам (108 пожаров);

Гибель людей при пожарах:

- 44% неосторожное обращение с огнем (59 человек);

- 37% в результате нарушений правил устройства и эксплуатации (НПУиЭ) электрооборудования (50 человек);

- 12% в результате НПУиЭ печей (16 человек);

- 2% в результате поджогов (3 человека);

- 2% в результате НПУиЭ газового оборудования (3 человека);

- 2% причина не установлена (3 человека);

менее процента по прочим причинам (1 пожар),

По социальному положению погибшие (от общего количества) распределились следующим образом:

- пенсионеры - 51 человек (38%);

- безработные - 21 человек (16%);

- трудоспособное население - 25 человек (16%);

- нетрудоспособные иждивенцы (инвалиды) - 9 человек (7%);

- лица без определенного места жительства - 1 человек (1%);

- социальное положение погибших не установлено - 28 человек (21%);

- иностранный гражданин - 0 человек (0%);

- лицо без гражданства - 0 человек (0%);

На пожарах: погибло детей дошкольного возраста – 2 ребёнка (1% от общего количества и 40% от количества погибших детей); погибло 2 ребёнка младшего школьного возраста (1% от общего количества и 40% от количества погибших детей); погиб 1 ребёнок среднего и старшего школьного возраста (1% от общего количества и 20% от количества погибших детей);

За исследуемый период текущего года с групповой гибелью людей (три и более человек) произошёл 1 пожар на которых погибло 3 человека.

В рабочее время с 08.00 до 18.00 погиб 41 человек (30% от общего количества); в вечернее время с 18.00 до 24.00 – 31 человек (23%); в ночное время с 24.00 до 08.00 – 61 человек (45 %). Время не установлено – 2 человека (1%).

На пожарах больше погибало лиц мужского пола – 69% от общего количества погибших (93 человека), женщин - 30% от общего количества погибших (41 человек). Не установлено – 1 человек.

Вследствие отравления токсичными продуктами горения погибло 88 человек (65% от общего количества); от воздействия высокой температуры – 14 человек (10%); от удушья в результате пониженной концентрации кислорода – 1 человек (1%); получение травмы, не совместимой с жизнью в результате обрушения конструкций – 0 человек (менее процента); получение травмы, не совместимой с жизнью в результате падения с высоты при пожаре – 2 человека (1%); не установлено – 23 человека (17%); прочие причины гибели людей – 7 человек (5%).

**Обстановка с пожарами с гибелью детей**

**в Свердловской области**

На территории Свердловской области за 6 месяцев 2023 произошло 3 пожара с гибелью детей, снижение на -25 % в сравнении с аналогичным периодом прошлого года (АППГ) (2022 - 4 пожара). С травмами детей произошло 13 пожаров, увеличение на 30 % в сравнении с АППГ (2022 - 10 пожаров).

При пожарах погибло 5 детей, снижение на -17 % (2019 - 6 детей). Травмировано 17 детей, снижение на -11 % (2019 - 19 детей).

За указанный период дошкольного возраста (до 7 лет) погибло 2 ребёнка (40% от общего количества) и 4 ребёнка травмировано (24%), с 7 до 11 лет погибло 2 ребёнка (40%) и 1 ребёнок травмирован (6%), подростков от 11 до 18 лет погиб 1 ребёнок (20%) и 11 детей травмировано (65%).1 ребёнок птравмирован 6%).

Погибших мальчиков (5 детей), погибших девочек нет. ). Травмированных мальчиков (6 детей), меньше чем девочек (10 детей). Пол ребенка не установлен: 1 ребёнок травмирован.

Распределение по возрасту виновников пожаров с гибелью и травмами детей: по вине детей до 7 лет погиб 1 ребёнок (20% от общего количества) и 1 ребёнок травмирован (6%); по вине детей 7-11 лет погибших и травмированных нет, по вине детей 11-18 лет погибших и травмированных нет, по вине людей старше 18 лет погибших нет и 2 ребёнка травмировано (12%). Виновное лицо не установлено – погиб 1 ребёнок (20%) и 7 детей травмировано (41%). Виновное лицо не усматривается – погибло 3 ребёнка (60%) и 7 детей травмировано (41%).

Распределение по местам возникновения: в зданиях жилого назначения и надворных постройках - погибло 5 детей (100%) и травмировано 17 детей (100%);

В одноэтажных зданиях погибло 5 детей (100% от общего количества) и травмировано 5 детей (29%); в двухэтажных зданиях травмировано 4 ребёнка (24%); в зданиях от трех этажей и выше травмировано 8 детей (47%). Вне здания двухэтажных зданиях погибших и травмированных детей нет.

В зданиях пятой степени огнестойкости погибло 5 детей (100% от общего количества) и травмировано 5 детей (29%); в зданиях третей и четвертой степени огнестойкости травмировано 5 детей (29%); в зданиях первой и второй степени огнестойкости травмировано 7 детей (41%). Вне здания погибших и травмированных детей нет;

Причины гибели и травм детей: неосторожное обращение с огнем – погибло 2 ребёнка (40% от общего количества) и травмировано 3 ребёнка (18%); из них по причине неосторожное обращение с огнем детей погибло 2 ребёнка (40%) и травмирован 1 ребёнок (6%); нарушение правил устройства и эксплуатации (НПУиЭ) электрооборудования – погибло 3 ребёнка (60%) и травмировано 9 детей (53%); НПУиЭ печей – травмировано 2 ребёнка (12%); поджог - травмирован 1 ребёнок (6%); Причина не установлена - травмирован 1 ребёнок (6%). Прочие причины - травмирован 1 ребёнок (6%).

В городах погибло 4 ребёнка (80% от общего количества) и травмировано 10 детей (59%). В сельской местности погиб 1 ребёнок (20%) и травмировано 7 детей (41%);

Распределение по времени: в рабочее время (с 08.00 до 18.00) – погиб 1 ребёнок (20% от общего количества) и травмировано 5 детей (29%); в вечернее время (с 18.00 до 24.00) – погибло 4 ребёнка (80%) и травмировано 6 детей (35%); в ночное время (с 24.00 до 8.00) – травмировано 6 детей (35%).

Распределение по дням недели: в понедельник - травмировано 3 ребёнка (18%); во вторник - травмировано 2 ребёнка (12%); в среду - погибло 3 ребёнка (60%) и травмировано 3 ребёнка (18%); в четверг - погиб 1 ребёнок (20%), в пятницу - погиб 1 ребёнок (20%) и травмировано 2 ребёнка (12%); в воскресенье - травмировано 7 детей (41%).

**Гибель детей по муниципальным образованиям**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **МО** | **Кол-во пожаров** | | **%** | **Кол-во погибших** | | **%** |
| **2022** | **2023** | **2022** | **2023** |
| **Свердловская область:** | **4** | **3** | **-25,0** | **6** | **5** | **-16,7** |
| Камышловский ГО | 0 | 1 | ув | 0 | 3 | ув |
| Режевской ГО | 0 | 1 | ув | 0 | 1 | ув |
| Тугулымский ГО | 0 | 1 | ув | 0 | 1 | ув |
| МО город Екатеринбург | 1 | 0 | сн | 2 | 0 | сн |
| Полевской ГО | 1 | 0 | сн | 1 | 0 | сн |
| Слободо-Туринский МР | 1 | 0 | сн | 1 | 0 | сн |
| ГО Заречный | 1 | 0 | сн | 2 | 0 | сн |

**Травмы детей по муниципальным образованиям**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **МО** | **Кол-во пожаров** | | **%** | **Кол-во травмированных** | | **%** |
| **2022** | **2023** | **2022** | **2023** |
| **Свердловская область:** | **10** | **13** | **30** | **19** | **17** | **-10,5** |
| МО город Екатеринбург | 1 | 6 | ув в 6 | 1 | 7 | ув в 7 |
| Тугулымский ГО | 0 | 2 | ув | 0 | 3 | ув |
| Нижнесергинский МР | 0 | 1 | ув | 0 | 2 | ув |
| ГО Первоуральск | 0 | 1 | ув | 0 | 2 | ув |
| Талицкий ГО | 2 | 1 | сн в 2 | 4 | 1 | сн в 4 |
| МО город Каменск-Уральский | 1 | 1 | стаб | 1 | 1 | стаб |
| Шалинский ГО | 0 | 1 | ув | 0 | 1 | ув |
| Серовский ГО | 1 | 0 | сн | 1 | 0 | сн |
| ГО Заречный | 2 | 0 | сн | 6 | 0 | сн |
| Качканарский ГО | 1 | 0 | сн | 3 | 0 | сн |
| ГО Красноуральск | 1 | 0 | сн | 2 | 0 | сн |
| Арамильский ГО | 1 | 0 | сн | 1 | 0 | сн |

**Обстановка с пожарами и их последствиями**

**на территории Серовского городского округа**

По состоянию на 07 июля 2023 года оперативная обстановка с пожарами на территории Серовского городского округа по сравнению с аналогичным периодом прошлого года (АППГ) характеризовалась следующими основными показателями:

- зарегистрировано 158 пожаров (в 2022 г. – 165);

- при пожарах погибло 6 человека (в 2022 г. – 2);

- при пожарах получили травмы 3 человек (в 2022 г.– 4);

Основные причины пожаров – это, прежде всего неосторожное обращение с огнем, неисправность электрооборудования, нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печей и бытовых электроприборов. Проанализировав пожары по местам возникновения, видно, что большинство пожаров происходит в жилом секторе.

Часто можно услышать, что пожар это случайность, и никто не застрахован от него. Но это не так, в большинстве случаев пожар – результат возмутительной беспечности и небрежного отношения людей к соблюдению правил пожарной безопасности.

***Примеры некоторых пожаров произошедших в 2023 г.***

**19 марта 2023 года** в 00 час.35 мин. на пункт связи 56 ПСЧ 6 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Свердловской области поступило сообщение о пожаре в многоквартирном жилом доме, расположенном по адресу: Свердловская область, Серовский ГО, ул. Максима Горького

В результате пожара погиб мужчина- 1959 г.р. Площадь пожара составила 72 м 2 .Причина пожара устанавливается.

**19 апреля 2023 года** в 02 час.24 мин. на пункт связи 56 ПСЧ 6 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Свердловской области поступило сообщение о пожаре садового дома, расположенном по адресу: Свердловская область, Серовский ГО, коллективный сад № 1 «Серовстальстрой»

В результате пожара мужчина- 1968 г.р. получил термические ожоги 6-8 % тела, госпитализирован в Серовскую городскую больницу. Площадь пожара составила 150 м 2 .Причина пожара устанавливается.

**19 мая 2023 года** в 15час.29 мин. на пункт связи 56 ПСЧ 6 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Свердловской области поступило сообщение о пожаре частного дома, расположенном по адресу: Свердловская область, г. Серов, ул. Североуральская,17.

В результате пожара погибла женщина- 1966 г.р., женщина – 1935 г.р. получила термические ожоги II степени, госпитализирована в Серовскую городскую больницу. Площадь пожара составила 96 м 2 Причина пожара- устанавливается.

**26 июня 2023 года** в 11 час.52 мин. на пункт связи 56 ПСЧ 6 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Свердловской области поступило сообщение о пожаре частного дома, расположенном по адресу: Свердловская область, Серовский ГО, п. Красноглинный, ул. Фрунзе, район дома 12.

В результате пожара мужчина – 1947 г.р. получила термические ожоги 20 % тела, был госпитализирован в Серовскую городскую больницу. Площадь пожара составила 24 м 2 .

Причина пожара- устанавливается.

**Помните! Соблюдение мер пожарной безопасности – это залог вашего благополучия, сохранности вашей жизни и жизни ваших близких! Правильные действия при эвакуации это сохранность вашей жизни и жизни ваших близких!**