**Обстановка с пожарами и их последствиями**

**в Свердловской области**

**1. Общие сведения**

С 1 января 2024 г. по 30 апреля 2024 г. включительно оперативная обстановка с пожарами в Свердловской области по сравнению с аналогичным периодом прошлого года (АППГ) характеризовалась следующими основными показателями:

- зарегистрировано 1893 пожара (в 2023 г. - 3029 пожаров (снижение на -37,5%));

- при пожарах погибло 92 человека (в 2023 г. - 103 человека (снижение на -10,7%)), в том числе 5 детей (в 2023 г. - 4 ребёнка (увеличение на 25%));

- при пожарах травмировано 76 человек (в 2023 г. - 75 человек (увеличение на 1,3%)), в том числе 9 детей (в 2023 г. - 9 детей (стабильно)).

**2. Пожары**

**2.1. Распределение количества пожаров по основным объектам**

- 35% на открытой территории (662 пожара); - 9,9% на прочих объектах (187 пожаров);

- 34,1% (от общего количества пожаров) произошло на объектах жилого назначения (645 пожаров);

- 15,2% в надворных постройках (288 пожаров);

- 1,3% на промышленных объектах (25 пожаров); - 0,4% на объектах складского назначения (8 пожаров);

- 2,7% на административно-общественных объектах (51 пожар); - 1,2% на строящихся, реконструируемых объектах (22 пожара);

- 0,2% на объектах образования и объектах, на которых осуществляется деятельность детских лагерей (3 пожара); - 0,1% на объектах здравоохранения (2 пожара);

По сравнению с АППГ увеличение количества пожаров зарегистрировано на следующих основных видах объектов:

- на административно-общественных объектах (на 70%; 2023 - 30; 2024 - 51);

- на строящихся, реконструируемых объектах (на 22,2%; 2023 - 18; 2024 - 22);

- на промышленных объектах (на 13,6%; 2023 - 22; 2024 - 25);

По сравнению с АППГ снижение количества пожаров зарегистрировано на следующих основных видах объектов:

- на открытой территории (в 2,5 раза; 2023 - 1671; 2024 - 662);

- на прочих объектах (на -31,3%; 2023 - 272; 2024 - 187);

- на объектах складского назначения (на -20%; 2023 - 10; 2024 - 8);

- на объектах жилого назначения (на -7,1%; 2023 - 694; 2024 - 645);

- в надворных постройках (на -5,6%; 2023 - 305; 2024 - 288);

- на объектах социальной защиты (снижение; 2023 - 1; 2024 - 0);

- на объектах сельскохозяйственного назначения (снижение; 2023 - 1; 2024 - 0);

**2.2. Распределение количества пожаров по основным причинам**

- 42,6% (от общего количества пожаров) произошло в результате неосторожного обращения с огнем (806 пожаров);

- 28,4% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования (537 пожаров);

- 13% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации печного отопления (247 пожаров);

- 7,2% в результате поджогов (137 пожаров);

- 5,7% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации транспорных средств (108 пожаров);

- 2,6% в результате прочих причин (50 пожаров);

- 0,3% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации газового оборудования (5 пожаров);

- 0,2% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации производственного оборудования (3 пожара);

Зарегистрирован рост количества пожаров по следующим основным причинам их возникновения:

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации производственного оборудования (на 50%; 2023 - 2; 2024 - 3);

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации печного отопления (на 17,6%; 2023 - 210; 2024 - 247);

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации транспорных средств (на 16,1%; 2023 - 93; 2024 - 108);

Зарегистрировано снижение количества пожаров по следующим основным причинам их возникновения:

- в результате прочих причин (в 3,4 раза; 2023 - 171; 2024 - 50);

- в результате неосторожного обращения с огнем (в 2,2 раза; 2023 - 1771; 2024 - 806);

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации газового оборудования (на -44,4%; 2023 - 9; 2024 - 5);

- в результате поджогов (на -34,8%; 2023 - 210; 2024 - 137);

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования (на -4,6%; 2023 - 563; 2024 - 537);

**3. Гибель**

**3.1 Распределение количества погибших по основным объектам пожаров**

- 95,7% на объектах жилого назначения (88 человек);

- 2,2% в надворных постройках (2 человека);

- 1,1% на промышленных объектах (1 человек);

- 1,1% на прочих объектах (1 человек);

По сравнению с АППГ увеличение количества погибших зарегистрировано на следующих основных видах объектов:

- в надворных постройках (в 2 раза; 2023 - 1; 2024 - 2);

По сравнению с АППГ снижение количества погибших зарегистрировано на следующих основных видах объектов:

- на объектах жилого назначения (на -4,3%; 2023 - 92; 2024 - 88);

- на объектах складского назначения (снижение; 2023 - 1; 2024 - 0);

- на открытой территории (снижение; 2023 - 2; 2024 - 0); - на прочих объектах (в 6 раз; 2023 - 6; 2024 - 1);

**3.2. Распределение количества погибших по основным причинам**

- 52,2% (от общего количества погибших) в результате неосторожного обращения с огнем (48 человек);

- 35,9% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования (33 человека);

- 8,7% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации печного отопления (8 человек);

- 2,2% в результате поджогов (2 человека);

- 1,1% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации газового оборудования (1 человек);

Зарегистрирован рост количества погибших по следующим основным причинам их возникновения:

- в результате неосторожного обращения с огнем (на 4,3%; 2023 - 46; 2024 - 48);

Зарегистрировано снижение количества погибших по следующим основным причинам их возникновения:

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации газового оборудования (в 2 раза; 2023 - 2; 2024 - 1);

- в результате поджогов (в 2 раза; 2023 - 4; 2024 - 2);

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации печного отопления (на -33,3%; 2023 - 12; 2024 - 8);

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования (на -15,4%; 2023 - 39; 2024 - 33);

**3.3 Распределение количества погибших детей по основным объектам пожаров**

- 100% на объектах жилого назначения (5 детей);

По сравнению с АППГ увеличение количества погибших детей зарегистрировано на следующих основных видах объектов:

- на объектах жилого назначения (на 25%; 2023 - 4; 2024 - 5);

**3.4. Распределение количества погибших детей по основным причинам**

- 80% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования (4 ребенка);

- 20% (от общего количества погибших детей) в результате неосторожного обращения с огнем (1 ребенок);

Зарегистрирован рост количества погибших детей по следующим основным причинам их возникновения:

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования (на 33,3%; 2023 - 3; 2024 - 4);

**4. Травмы**

**4.1 Распределение количества травмированных по основным объектам пожаров**

- 85,5% на объектах жилого назначения (65 человек);

- 6,6% в надворных постройках (5 человек);

- 2,6% на промышленных объектах (2 человека);

- 2,6% на открытой территории (2 человека);

- 1,3% на строящихся, реконструируемых объектах (1 человек);

- 1,3% на прочих объектах (1 человек);

По сравнению с АППГ увеличение количества травмированных зарегистрировано на следующих основных видах объектов:

- на объектах жилого назначения (на 1,6%; 2023 - 64; 2024 - 65);

- на промышленных объектах (увеличение; 2023 - 0; 2024 - 2);

- на строящихся, реконструируемых объектах (увеличение; 2023 - 0; 2024 - 1);

По сравнению с АППГ снижение количества травмированных зарегистрировано на следующих основных видах объектов:

- в надворных постройках (на -28,6%; 2023 - 7; 2024 - 5);

- на административно-общественных объектах (снижение; 2023 - 2; 2024 - 0);

**4.2. Распределение количества травмированных по основным причинам**

- 46,1% (от общего количества травмированных) в результате неосторожного обращения с огнем (35 человек);

- 32,9% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования (25 человек);

- 11,8% в результате поджогов (9 человек);

- 5,3% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации печного отопления (4 человека);

- 2,6% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации транспорных средств (2 человека);

- 1,3% в результате прочих причин (1 человек);

Зарегистрирован рост количества травмированных по следующим основным причинам их возникновения:

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации транспорных средств (в 2 раза; 2023 - 1; 2024 - 2);

- в результате поджогов (на 28,6%; 2023 - 7; 2024 - 9);

- в результате неосторожного обращения с огнем (на 25%; 2023 - 28; 2024 - 35);

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования (на 4,2%; 2023 - 24; 2024 - 25);

Зарегистрировано снижение количества травмированных по следующим основным причинам их возникновения:

- в результате прочих причин (в 3 раза; 2023 - 3; 2024 - 1);

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации печного отопления (на -42,9%; 2023 - 7; 2024 - 4);

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации газового оборудования (снижение; 2023 - 5; 2024 - 0);

**4.3 Распределение количества травмированных детей по основным объектам пожаров**

- 100% на объектах жилого назначения (9 детей);

**4.4. Распределение количества травмированных детей по основным причинам**

- 33,3% (от общего количества травмированных детей) в результате неосторожного обращения с огнем (3 пожара);

- 33,3% в результате поджогов (3 пожара);

- 33,3% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования (3 пожара);

Зарегистрирован рост количества травмированных детей по следующим основным причинам их возникновения:

- в результате неосторожного обращения с огнем (в 3 раза; 2023 - 1; 2024 - 3);

- в результате поджогов (увеличение; 2023 - 0; 2024 - 3);

Зарегистрировано снижение количества травмированных детей по следующим основным причинам их возникновения:

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования (на -40%; 2023 - 5; 2024 - 3);

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации газового оборудования (снижение; 2023 - 1; 2024 - 0);

- в результате прочих причин (снижение; 2023 - 2; 2024 - 0).