

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РОССИИ  
ПО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**АНАЛИЗ**  
**ОБСТАНОВКИ С ПОЖАРАМИ**  
**И ИХ ПОСЛЕДСТВИЯМИ**  
**НА ТЕРРИТОРИИ**  
**СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**за 1 месяц 2026 года**



## Обстановка с пожарами и их последствиями в Свердловской области

### 1. Общие сведения

С 1 января 2026 г. по 31 января 2026 г. включительно оперативная обстановка с пожарами в жилом секторе в Свердловской области по сравнению с аналогичным периодом прошлого года (АППГ) характеризовалась следующими основными показателями:

- зарегистрировано 349 пожаров (в 2025 г. - 260 пожаров (увеличение на 34,2%));
- при пожарах погибло 30 человек (в 2025 г. - 17 человек (увеличение на 76,5%)), в том числе 2 ребёнка (в 2025 г. - гибели детей не допущено));
- при пожарах травмировано 26 человек (в 2025 г. - 15 человек (увеличение на 73,3%)), в том числе 6 детей (в 2025 г. - 1 ребёнок (увеличение в 6 раз)).

### 2. Пожары

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

- 39,8% (от количества пожаров в жилом секторе) произошло в надворных постройках (139 пожаров);
- 35,2% в многоквартирных жилых домах, в т.ч. блокированных (123 пожара);
- 20,1% в многоквартирных жилых домах (70 пожаров);
- 4,9% в садовых домах и аналогичных (17 пожаров);

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

- в многоквартирных жилых домах, в т.ч. блокированных (на 80,9%; 2025 - 68; 2026 - 123);
- в садовых домах и аналогичных (на 70%; 2025 - 10; 2026 - 17);
- в надворных постройках (на 36,3%; 2025 - 102; 2026 - 139);

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

- в многоквартирных жилых домах (на -12,5%; 2025 - 80; 2026 - 70);

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

- 45,6% (от количества пожаров в жилом секторе) произошло в результате нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования (159 пожаров);
- 33,8% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации печного отопления (118 пожаров);
- 12,6% в результате неосторожного обращения с огнем (44 пожара);
- 3,4% в результате поджогов (12 пожаров);
- 0,9% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации транспортных средств (3 пожара);
- 0,3% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации газового оборудования (1 пожар);
- 3,4% в результате прочих причин (12 пожаров);

Зарегистрирован рост количества пожаров по следующим основным причинам их возникновения:

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования (на 30,3%; 2025 - 122; 2026 - 159);

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации печного отопления (на 66,2%; 2025 - 71; 2026 - 118);
- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации газового оборудования (увеличение; 2025 - 0; 2026 - 1);
- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации транспортных средств (увеличение; 2025 - 0; 2026 - 3);
- в результате прочих причин (в 12 раз; 2025 - 1; 2026 - 12);

Зарегистрировано снижение количества пожаров по следующим основным причинам их возникновения:

- в результате поджогов (на -20%; 2025 - 15; 2026 - 12);
- в результате неосторожного обращения с огнем (на -13,7%; 2025 - 51; 2026 - 44);

### **3. Гибель**

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

- 26,7% (от количества погибших в жилом секторе) в многоквартирных жилых домах (8 человек);
- 56,7% в многоквартирных жилых домах, в т.ч. блокированных (17 человек);
- 6,7% в садовых домах и аналогичных (2 человека);
- 10% в надворных постройках (3 человека);

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

- в многоквартирных жилых домах, в т.ч. блокированных (в 3,4 раза; 2025 - 5; 2026 - 17);
- в садовых домах и аналогичных (увеличение; 2025 - 0; 2026 - 2);
- в надворных постройках (увеличение; 2025 - 0; 2026 - 3);

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

- в многоквартирных жилых домах (на -33,3%; 2025 - 12; 2026 - 8);

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

- 40% (от количества погибших в жилом секторе) произошло в результате нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования (12 человек);
- 33,3% в результате неосторожного обращения с огнем (10 человек);
- 20% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации печного отопления (6 человек);
- 6,7% в результате прочих причин (2 человека);

Зарегистрирован рост количества погибших по следующим основным причинам их возникновения:

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования (в 3 раза; 2025 - 4; 2026 - 12);
- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации печного отопления (увеличение; 2025 - 0; 2026 - 6);
- в результате прочих причин (увеличение; 2025 - 0; 2026 - 2);

Зарегистрировано снижение количества погибших по следующим основным причинам их возникновения:

- в результате поджогов (снижение; 2025 - 1; 2026 - 0);
- в результате неосторожного обращения с огнем (на -16,7%; 2025 - 12; 2026 - 10);

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

- 100% в садовых домах и аналогичных (2 ребёнка);

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

- в садовых домах и аналогичных (увеличение; 2025 - 0; 2026 - 2);

Снижения количества погибших детей на основных видах объектов не зарегистрировано.

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

- 100% (от количества погибших детей в жилом секторе) в результате неосторожного обращения с огнем (2 ребёнка);

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

- в результате неосторожного обращения с огнем (увеличение; 2025 - 0; 2026 - 2);

Снижения количества погибших детей по основным причинам их возникновения не зарегистрировано.

## **4. Травмы**

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

- 38,5% (от количества травмированных в жилом секторе) в многоквартирных жилых домах (10 человек);

- 30,8% в многоквартирных жилых домах, в т.ч. блокированных (8 человек);

- 26,9% в садовых домах и аналогичных (7 человек);

- 3,8% в надворных постройках (1 человек);

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

- в многоквартирных жилых домах (в 2 раза; 2025 - 5; 2026 - 10);

- в многоквартирных жилых домах, в т.ч. блокированных (на 33,3%; 2025 - 6; 2026 - 8);

- в садовых домах и аналогичных (увеличение; 2025 - 0; 2026 - 7);

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

- в надворных постройках (в 4 раза; 2025 - 4; 2026 - 1);

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

- 46,2% (от количества травмированных в жилом секторе) в результате нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования (12 человек);

- 38,5% в результате неосторожного обращения с огнем (10 человек);

- 3,8% в результате поджогов (1 человек);

- 3,8% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации печного отопления (1 человек);

- 7,7% в результате прочих причин (2 человека);

Зарегистрирован рост количества травмированных по следующим основным причинам их возникновения:

- в результате поджогов (увеличение; 2025 - 0; 2026 - 1);
- в результате неосторожного обращения с огнем (в 2,5 раза; 2025 - 4; 2026 - 10);
- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования (на 71,4%; 2025 - 7; 2026 - 12);
- в результате прочих причин (в 2 раза; 2025 - 1; 2026 - 2);

Зарегистрировано снижение количества травмированных по следующим основным причинам их возникновения:

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации печного отопления (в 3 раза; 2025 - 3; 2026 - 1);

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

- 66,7% (от количества травмированных детей в жилом секторе) в садовых домах и аналогичных (4 ребёнка);
- 33,3% в многоквартирных жилых домах (2 ребёнка);

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

- в многоквартирных жилых домах (увеличение; 2025 - 0; 2026 - 2);
- в садовых домах и аналогичных (увеличение; 2025 - 0; 2026 - 4);

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

- в многоквартирных жилых домах, в т.ч. блокированных (снижение; 2025 - 1; 2026 - 0);

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

- 83,3% (от количества травмированных детей в жилом секторе) в результате неосторожного обращения с огнем (5 детей);
- 16,7% в результате нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования (1 ребёнок);

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

- в результате неосторожного обращения с огнем (в 5 раз; 2025 - 1; 2026 - 5);
- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования (увеличение; 2025 - 0; 2026 - 1);

Снижения количества травмированных детей по основным причинам их возникновения не зарегистрировано.

## **Обстановка с пожарами с гибелью детей в Свердловской области**

На территории Свердловской области за период с 01.01.2026 г. по 31.01.2026 г. произошёл 1 пожар с гибелью детей, увеличение в сравнении с аналогичным периодом прошлого года (АППГ) (2025 - С травмами детей произошло 4 пожара, увеличение в 4 раза в сравнении с АППГ (2025 - 1 пожар).

При пожарах погибло 2 ребёнка, увеличение (2025) гибели детей не допущено  
Травмировано 7 детей, увеличение в 7 раз (2025 - 1 ребёнок).

За указанный период дошкольного возраста (до 7 лет) гибели детей не допущено и 2 ребёнка травмировано (29%), с 7 до 11 лет погибло 2 ребёнка (100%) и 5 детей травмировано (71%).

Погибших мальчиков (1 ребёнок), такое же количество девочек (1 ребёнок).  
Травмированных мальчиков (6 детей), больше чем девочек (1 ребёнок).

### Распределение по возрасту виновников пожаров с гибелью и травмами детей:

- по вине детей до 7 лет погибших и травмированных нет,
- по вине детей 7-11 лет погибших и травмированных нет,
- по вине детей 11-18 лет погибло 2 ребёнка (100%) и 4 ребёнка травмировано (57%);

- по вине людей старше 18 лет погибших и травмированных нет.

Нет данных по виновному лицу – погибших нет и 3 ребёнка травмировано (43%).

### Распределение по местам возникновения:

- на объектах жилого назначения - погибло 2 ребёнка (100% от общего количества) и травмировано 6 детей (86%);

- на открытой территории - травмирован 1 ребёнок (14%);

В одноэтажных зданиях погибших и травмированных детей нет; в двухэтажных зданиях погибло 2 ребёнка (100%) и травмировано 5 детей (71%); в зданиях от трех этажей и выше травмирован 1 ребёнок (14%). Вне здания погибших и травмированных детей нет.

В зданиях пятой степени огнестойкости погибло 2 ребёнка (100% от общего количества) и травмировано 4 ребёнка (57%); в зданиях третьей и четвертой степени огнестойкости травмирован 1 ребёнок (14%); в зданиях первой и второй степени огнестойкости травмирован 1 ребёнок (14%). Вне здания травмирован 1 ребёнок (14%).

### Причины гибели и травм детей:

- в результате неосторожного обращения с огнем – погибло 2 ребёнка (100% от общего количества) и травмировано 5 детей (71%); из них по причине неосторожное обращение с огнем детей травмирован 1 ребёнок (14%);

- в результате нарушения правил устройства и эксплуатации (НПУиЭ) электрооборудования – травмирован 1 ребёнок (14%);

- в результате НПУиЭ транспортных средств - травмирован 1 ребёнок (14%);

В городах погибло 2 ребёнка (100% от общего количества) и травмировано 7 детей (100%).

Распределение по времени:

- в рабочее время (с 08.00 до 18.00) – погибло 2 ребёнка (100% от общего количества) и травмировано 6 детей (86%);
- в вечернее время (с 18.00 до 24.00) – травмирован 1 ребёнок (14%);

Распределение по дням недели:

- в четверг - погибло 2 ребёнка (100%) и травмировано 5 детей (71%);
- в субботу - травмирован 1 ребёнок (14%);
- в воскресенье - травмирован 1 ребёнок (14%);

**Гибель дети по МО с 01.01.2026 по 31.01.2026**

МО	Кол-во пожаров		%	Кол-во погибших		%
	2025	2026		2025	2026	
<b>Свердловская область:</b>	0	1	ув	0	2	ув
Серовский ГО		1	ув		2	ув

**Травмы дети по МО с 01.01.2026 по 31.01.2026**

МО	Кол-во пожаров		%	Кол-во травмированных		%
	2025	2026		2025	2026	
<b>Свердловская область:</b>	1	4	ув в 4	1	7	ув в 7
ГО Верхотурский	1		сн	1		сн
Серовский ГО		1	ув		4	ув
МО город Екатеринбург		2	ув		2	ув
Режевской ГО		1	ув		1	ув

## **Обстановка с пожарами и их последствиями на территории Серовского муниципального округа**

По состоянию **на 25 февраля 2026 года** оперативная обстановка с пожарами на территории Серовского муниципального округа по сравнению с аналогичным периодом прошлого года (АППГ) характеризовалась следующими основными показателями:

- зарегистрировано 21 пожар (в 2025 г. – 20);
- при пожарах погибли 3 человека (в 2025г. – 1);
- при пожарах получили травмы 5 человек (в 2025 г.–0);

Основные причины пожаров – это, прежде всего неосторожное обращение с огнем, 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 2026 г.**

**01 января 2026 года** в 12-00 на пункт связи 56 ПСЧ 6 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Свердловской области поступило сообщение о пожаре в к/с Совхоза юбилейный на S = 53 кв.м сгорел садовый дом. При разборке сгоревших конструкций в 14-10 обнаружены погибшие — несовершеннолетняя девочка 2013 г.р. и в 14-40 обнаружен погибший – несовершеннолетний мальчик 2011г.р. Еще пятеро человек, четверо из которых несовершеннолетние получили отравление угарным газом и травмы различной степени тяжести. Причина пожара и ущерб устанавливаются.

**03 февраля 2026 года** в 21-50 на пункт связи 56 ПСЧ 6 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Свердловской области поступило сообщение о пожаре в квартире жилого многоквартирного дома по ул. Центральная на S=6 кв.м, в результате пожара женщина 1941 года рождения получила отравление продуктами горения и была госпитализирована в СГБ в тяжелом состоянии, в последствии скончалась.

Предполагаемой причиной пожара явилось короткое замыкание электропроводки.

**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!**