

**КРАТКОСРОЧНЫЙ ПРОГНОЗ**  
**основных параметров чрезвычайной обстановки**  
**на территории Свердловской области**  
**с 10 по 16 октября 2022 года**

---

разработан по информации ФГБУ «Уральское УГМС», Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области, ГИМС ГУ МЧС России по Свердловской области, Министерства энергетики и ЖКХ Свердловской области, Управления ГИБДД ГУ МВД России по Свердловской области, ГУ МЧС России по Свердловской области, Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области, Департамент ветеринарии Свердловской области, ГКУ Свердловской области «Уральская база авиационной охраны лесов», ФБУ «Авиалесоохрана»

---

## I. Мониторинг безопасности окружающей природной среды и техногенной сферы за период с 28 сентября по 4 октября 2022 года

С начала 2022 года зарегистрировано 3 чрезвычайные ситуации: взрыв в здании производственного назначения в Режевском городском округе (погиб 1 человек), заболевание африканской чумой свиней на территории городских округов Карпинск и Краснотурьинск, обрушение горной породы в шахте «Северопесчанская» на территории городского округа Краснотурьинск (погиб 1 человек).

За аналогичный период 2021 года зарегистрировано 5 чрезвычайных ситуаций: дорожно-транспортное происшествие в Нижнесергинском муниципальном районе Свердловской области (погибло 5 человек), дорожно-транспортное происшествие в городском округе Заречный (погибло 5 человек, в том числе 2 ребенка), дорожно-транспортное происшествие в городском округе «Город Лесной» Свердловской области (погибло 6 человек), высокий уровень паводковых вод в 4-х муниципальных образованиях (Верхнесалдинском и Горноуральском городских округах, городском округе Нижняя Салда, Махнёвском муниципальном образовании); засуха в 39-и муниципальных образованиях (МО Алапаевское, Артемовский ГО, Артинский ГО, Асбестовский ГО, Ачитский ГО, Байкаловский МР, Белоярский ГО, Бисертский ГО, Верхнесалдинский ГО, Волчанский ГО, Горноуральский ГО, ГО Богданович, ГО Верхняя Пышма, ГО Верхотурский, ГО Заречный, ГО Краснотурьинск, ГО Красноуфимск, ГО Первоуральск, ГО Ревда, ГО Сухой Лог, Ирбитское МО, Каменский ГО, Камышловский МР, МО Красноуфимский округ, Кушвинский ГО, Невьянский ГО, Нижнесергинский МР, Новоуральский ГО, Полевской ГО, Пышминский ГО, Режевской ГО, Серовский ГО, Слободотуринский МР, Сысертский ГО, Тавдинский ГО, Талицкий ГО, Тугулымский ГО, Туринский ГО, Шалинский ГО).

### Обзор природных явлений

#### *Метеорологическая обстановка*

На территории Свердловской области наблюдалась переменная облачность, в отдельных районах прошли осадки в виде дождя, снега. Ветер переменных направлений 2-11 м/с.

#### *Температура воздуха*

Время суток	Дата						
	28.09.2022	29.09.2022	30.09.2022	01.10.2022	02.10.2022	03.10.2022	04.10.2022
День	+1°, +4°	+1°, +5°	0°, +5°	+2°, +6°	+4°, +9°	+9°, +16°	+12°, +17°, в отдельных районах севера и востока до +9°
Ночь	-1°, -6°	-4°, -9°, местами на севере до 1°, в горах до -10	-1°, -8°	1°, -7°, на севере и востоке до -10°	-2°, +3°	+4°, +9°, на севере области до -2°	+6°, +10°, местами на западе до -1°, на востоке до +12°

Были отправлены экстренные предупреждения:

о сохраняющейся 28-30 сентября, 1-3, 4-6 октября в отдельных районах Свердловской области высокой и чрезвычайной пожарной опасности (4 и 5 класс горимости леса по региональной шкале).

В анализируемый период на территории Свердловской области было зарегистрировано опасное метеорологическое явление:

Наименование явления	Дата	Наименование муниципального образования (характеристика явления)
Чрезвычайная пожарная опасность (5 класс горимости леса по региональной шкале)	28 сентября – 4 октября	Артемовский ГО, Тугулымский ГО

В анализируемый период на территории Свердловской области были зарегистрировано неблагоприятное метеорологическое явление:

Наименование явления	Дата	Наименование муниципального образования (характеристика явления)
Высокая пожарная опасность (4 класс горимости леса по региональной шкале)	28 сентября – 4 октября	МО Алапаевское, МО город Алапаевск, ГО Верхотурский, ГО «город Ирбит», Ирбитское МО, Махневское МО, Новолялинский ГО, Тавдинский ГО, Байкаловский МР

\*Принятые обозначения: МО – муниципальное образование, ГО – городской округ, МР – муниципальный район

#### Агрометеорологическая обстановка

Было отправлено экстренное предупреждение:

об ожидаемых ночью 27-30 сентября заморозках в воздухе и на поверхности почвы в Свердловской области до  $-1^{\circ}$ ,  $-6^{\circ}$ .

В анализируемый период на территории Свердловской области было зарегистрировано опасное явление:

Наименование явления	Дата	Наименование муниципального образования (характеристика явления)
Заморозки	30 сентября	на всей территории Свердловской области от $-1^{\circ}$ до $-8^{\circ}$

#### Лесопожарная обстановка

На территории Свердловской области с 28 сентября по 4 октября 2022 года возник 41 природный пожар на площади 593,33 га. По состоянию на 4 октября 2022 года действовало 10 пожаров на площади 206,9 га, в том числе 9 локализованных пожаров на площади 182,0 га (Муниципальное образование город Алапаевск – 1 пожар на площади 2,0 га, Артемовский городской округ – 3 пожара на площади 12,0 га, Ирбитское муниципальное образование – 1 пожар на площади 20,0 га, городской округ Красноуральск – 1 пожар на площади 11,5 га, Режевской городской округ – 1 пожар на площади 1,5 га, Сосьвинский городской округ – 1 пожар на площади 15,0 га, Тугулымский городской округ – 1 пожар на площади 120,0 га) и 1 не локализованный пожар на площади 24,9 га (Байкаловский муниципальный район Свердловской области – 1 пожар на площади 24,9 га).

С начала пожароопасного периода 2022 года зарегистрировано возникло 668 природных пожаров на площади 14 167,33 га. В день обнаружения было потушено 359 природных пожаров, в первые сутки было потушено 497 природных пожаров, эффективность тушения составила 75,5%.

Количество и площадь природных пожаров по категориям земель распределились следующим образом:

№	Категория земель	Анализируемый период с 28 сентября по 4 октября 2022 года		С начала пожароопасного периода 2022 года	
		Количество пожаров	Площадь, га	Количество пожаров	Площадь
1	Земли лесного фонда	41	593,33	541	13 252,78
2	Земли населенных пунктов	0	0,00	51	113,13
3	Земли иных категорий	0	0,00	30	202,26
4	Земли обороны и безопасности	1	0,02	2	5,60
5	Земли особо охраняемых природных территорий	0	0,00	2	0,21

Всего:	42	593,35	668	14 167,33
--------	----	--------	-----	-----------

За аналогичный период 2021 года на территории области зарегистрировано 1 260 природных пожаров на площади 60 912,97 га.

Особый противопожарный режим действует в 10 муниципальных образованиях Свердловской области.

#### *Экологическая обстановка*

За анализируемый период в области случаев высокого и экстремально высокого загрязнения атмосферного воздуха (включая радиоактивное) отмечено не было.

В местах расположения автоматических станций контроля за загрязнением атмосферного воздуха в анализируемый период были зарегистрированы превышения предельно допустимых концентраций (далее – ПДК) загрязняющих веществ:

Дата	Наименование населенного пункта	Название загрязняющего вещества	Концентрация в долях ПДК
28 сентября	Нижний Тагил	диоксид азота	1,02
30 сентября	Красноурьинск	диоксид серы	4,2

23 сентября в поселке Цементный Невьянского городского округа на территории ООО «Авангард» в результате механического нарушения целостности трубопровода по транспортировке дизельного топлива произошла утечка топлива в количестве 5 тонн. Часть топлива попала в реку Северная Шуралка. Ведутся работы по ликвидации последствий аварии направленные на предотвращения распространения загрязнения воды, сбор разлившегося дизтоплива и утилизацию отходов.

Мощность дозы излучения в зонах влияния особо радиационно и ядерно опасных объектов и на пунктах наблюдений, расположенных на территории Свердловской области и муниципального образования «город Екатеринбург», не превышала установленных уровней.

#### **Обзор техногенной обстановки**

На территории Свердловской области с 28 сентября по 4 октября 2022 года по оперативным данным было зарегистрировано:

#### *Техногенные пожары*

Период (год)	Количество	Погибло, чел.	Травмировано, чел.	Спасено, чел.
2022	165	2	1	2
2021	200	1	6	62
Динамика изменения	-17,5%	Увеличение в 2 раза	Уменьшение в 6 раз	Уменьшение в 31 раз

#### *Дорожно-транспортные происшествия*

Период (год)	Количество	Погибло, чел.	Пострадало, чел.
2022	41	6	42
2021	53	7	61
Динамика изменения	-22,64%	-14,29%	-31,15%

#### *Новолялинский городской округ, 292-й км автомобильной дороги Екатеринбург – Серов*

1 октября поступила информация о столкновении грузового автомобиля с заказным автобусом «ПАЗ», совершавшим перевозку сотрудников Красноурьинского театра кукол. В результате происшествия 2 человека погибли, 1 госпитализирован.

#### *Обстановка на системах жизнеобеспечения*

С 28 сентября по 4 октября 2022 года на территории Свердловской области на системах жилищно-коммунального хозяйства зарегистрировано 24 нарушения, из них на системе энергоснабжения – 15 нарушений, на системе водоснабжения – 9 нарушений.

За аналогичный период 2021 года на системах жизнеобеспечения было зарегистрировано 12 нарушений.

*Происшествия на водных объектах*

С 27 сентября по 4 октября 2022 года Государственной инспекцией по маломерным судам (далее – ГИМС) гибель на воде не зарегистрирована.

С начала 2022 года на водоемах Свердловской области погибло 45 человека, в том числе 8 детей.

За аналогичный период 2021 года на водоемах области погибло 54 человека, в том числе 7 детей.

*Террористические акты, диверсии в городах и районах области* не зарегистрированы.

За период с 28 сентября по 4 октября 2022 года поступили сообщения:

*Городской округ Верхняя Пышма*

28 сентября о минировании детско-юношеского центра «Алые паруса» по адресу: улица Петрова, 45, улица Сергея Лазо, 30, улица Уральских Рабочих, 37.

29 сентября об обнаружении предмета похожего на снаряд в районе частного дома на улице Садовая, 40а. В ходе проверки обнаружен 122 мм учебный снаряд, изъят для утилизации.

*Каменск-Уральский городской округ*

29 сентября о минировании государственного бюджетного учреждения здравоохранения Свердловской областной клинической психиатрической больницы №9 на улице Абрамова, 2а.

*Городской округ Первоуральск*

29 сентября об угрозе расстрела в школе №7 на улице Строителей, 9.

*Качканарский городской округ*

29 сентября о минировании всех школ в городе Качканаре.

*Муниципальное образование «город Екатеринбург»*

2 октября об обнаружении предмета похожего на гранату в районе Южного автовокзала, улица 8 Марта, 145.

2 октября о массовом минировании зданий учебных заведений.

*Березовский городской округ*

2 октября об обнаружении в лесополосе, на 1 километре автомобильной дороги города Березовский – Новосвердловская тепловая электростанция, ящика с предметами похожими на гранаты и запалы.

*Свердловская область*

3 октября о массовом минировании зданий учебных заведений, судов.

*Прочее:*

*Березовский городской округ*

28 сентября об отравлении бытовым газом 2-х жильцов квартиры №21 по улице Толбухина, 13а. В результате один человек скончался, второй – госпитализирован. По факту происшествия сотрудниками газовой службы была проведена проверка, утечки газа не обнаружено.

*Муниципальное образование «город Екатеринбург»*

3 октября об утечке дизельного топлива из железнодорожной цистерны на железнодорожной станции «Свердловск-Сортировочный» на улице Тяговая, 1в. Цистерна была отогнана на 17-й четный запасной путь, работы по перекачке дизтоплива в резервную цистерну были завершены.

**Обстановка по биологической опасности**

*Эпидемиологическая обстановка*

В Свердловской области продолжают проводиться профилактические мероприятия в отношении новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

Указом Губернатора Свердловской области от 18.03.2020 № 100-УГ на территории региона введен режим «Повышенная готовность» для принятия дополнительных мер по защите населения от инфекции COVID-19.

Количество заболевших COVID-19		Количество выписанных (выздоровевших)		Количество скончавшихся от COVID-19	
С 28 сентября по 4 октября 2022 года	С нарастающим итогом по состоянию на 4 октября 2022 года	С 28 сентября по 4 октября 2022 года	С нарастающим итогом по состоянию на 4 октября 2022 года	С 28 сентября по 4 октября 2022 года	С нарастающим итогом по состоянию на 4 октября 2022 года
9 057	525 811	15 443	503 616	8	10 825

Специалистами Управления Роспотребнадзора по Свердловской области осуществляется мониторинг за новыми штаммами коронавируса. Материал для определения вариантов вируса отбирается у заболевших COVID-19 прибывших из-за рубежа, в клинически тяжелых случаях, а также у лиц, имеющих устойчивость к лечению.

Ситуация находится на постоянном контроле Управления Роспотребнадзора по Свердловской области, а также всех заинтересованных Министерств и ведомств региона.

На территории Свердловской области продолжается сезон заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями (далее – ОРВИ).

В анализируемый период в регионе было зарегистрировано 38 997 случаев ОРВИ, что ниже уровня прошлой недели на 22,6%, выше среднего многолетнего уровня на 42,8%.

В структуре заболеваемости 51% составляют дети (при среднемноголетнем показателе 71%).

Превышение среднеобластного показателя в 1,5 раза и более зарегистрировано в Артинском городском округе, Асбестовском городском округе, городском округе ЗАТО Уральский Свердловской области, городском округе Краснотурьинск.

В муниципальном образовании «город Екатеринбург» за прошедшую неделю было зарегистрировано 17 383 случая заболевания ОРВИ, что ниже уровня прошлой недели на 19% и выше среднего многолетнего уровня на 26,6%.

За прошедшую неделю по предварительным диагнозам зарегистрировано 516 случаев внебольничных пневмоний, что на 10% ниже уровня предыдущей недели.

Превышение среднеобластного показателя в 1,5 раза и более зарегистрировано в Туринском городском округе, Пышминском городском округе, Слободо-Туринском муниципальном районе, городе Нижний Тагил и Пригородном районе, городском округе Верхотурье, городе Красноуфимск и Красноуфимском районе, Полевском городском округе.

В муниципальном образовании «город Екатеринбург» по предварительным диагнозам зарегистрировано 190 случаев внебольничных пневмоний, что на 3,1% ниже уровня предыдущей недели.

В соответствии с Постановлением Главного государственного санитарного врача по Свердловской области «О проведении профилактических прививок против гриппа в Свердловской области в предэпидемический сезон 2022-2023 годов» определена приоритетная задача в обеспечении охвата профилактическими прививками против гриппа 65% населения.

По состоянию на 30 сентября 2022 года в Свердловской области проведено 70 8825 прививок (охват 16,5%), в том числе привито 304 648 детей, 404 177 взрослых.

Обстановка по остальным инфекционным заболеваниям на территории Свердловской области в анализируемый период оставалась стабильной.

#### *Эпизоотическая обстановка*

В анализируемый период в неблагополучных по заболеваемости животных районах региона, специалисты Департамента ветеринарии Свердловской области продолжали осуществлять полный комплекс специальных противоэпизоотических и ветеринарно-санитарных мероприятий.

Городской округ Богданович, село Троицкое

Распоряжением Губернатора Свердловской области от 31.08.2022 №200-РГ на территории села Троицкое до 24 октября установлены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству животных.

Ирбитское муниципальное образование, деревня Азёва

Распоряжением Губернатора Свердловской области от 31.08.2022 №201-РГ на территории деревни Азёва до 21 октября установлены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству животных.

## II. Прогноз основных параметров чрезвычайной обстановки с 10 по 16 октября 2022 года

### ЧС природного характера

На территории Свердловской области возникновение чрезвычайных ситуаций природного характера не прогнозируется.

*Метеорологический прогноз*

*Характеристика погодных условий*

Дата	Осадки	Направление и скорость ветра, м/с	Температура воздуха ночью, °С	Температура воздуха днем, °С
10 октября	Местами небольшие дожди	ЮЗ 4-9	+1,+6	+6, +11
11 октября	Преимущественно без осадков	СЗ 4-9	0,+5	+5, +10
12 октября	Преимущественно без осадков	З 4-9	-2,+3	+5, +10
13 октября	Преимущественно без осадков	З 5-10	-2,+3	+6, +11
14 октября	Преимущественно без осадков	З 5-10	-2,+3	+7, +12
15 октября	Местами небольшие осадки	З 4-9	0,+5	+7, +12
16 октября	Местами небольшие осадки	З 5-10	0,+5	+7, +12

ОЯ: – чрезвычайно высокая пожарная опасность (Восточный УО).

НЯ: – высокая пожарная опасность (Восточный УО, Северный УО).

*Лесопожарная обстановка*

На территории Свердловской области в период с 10 по 16 октября 2022 года преимущественно прогнозируются 1-3 классы, в отдельных районах области – 4 и 5 классы пожарной опасности в лесах по условиям погоды. Возможно возникновение до 20 очагов лесных пожаров на площади до 100 га.

*Эпидемиологическая обстановка*

Будут продолжаться лечебно-профилактические мероприятия в связи с коронавирусной инфекцией. Прогнозируется сезонное увеличение количества заболевших ОРВИ.

В организованных детских коллективах возможно возникновение случаев заболевания ОКИ.

### ЧС техногенного характера

Чрезвычайных ситуаций техногенного характера на территории Свердловской области не прогнозируется.

Количество дорожно-транспортных происшествий прогнозируется на уровне среднесноголетнего показателя (50). В зоне риска участки федеральных и региональных дорог с интенсивным и скоростным движением. Наибольший риск на участках автомобильных дорог:

Пермь-Екатеринбург (Нижнесергинский муниципальный район), М-5 Урал подъезд к Екатеринбург (Белоярский городской округ), Екатеринбург-Тюмень (Камышловский муниципальный район), Екатеринбург- Нижний Тагил – Серов (Невьянский городской округ), а также в населенных пунктах следующих муниципальных образований: муниципальное образование «город Екатеринбург», город Нижний Тагил, Каменск-Уральский городской округ, Режевской городской округ, городской округ Краснотурьинск, Полевской городской округ, Новоуральский городской округ, городской округ Заречный.

В результате нарушений водителями транспортных средств и пешеходами правил дорожного движения, прогнозируются аварийные ситуации с гибелью людей.

Техногенные чрезвычайные ситуации *на потенциально опасных объектах, пожары (взрывы), обрушения в зданиях и сооружениях производственного назначения, а также выбросы (угрозы выброса) АХОВ* на территории Свердловской области не прогнозируются.

Чрезвычайные ситуации *на железнодорожном транспорте* не прогнозируются.

Аварий и чрезвычайных ситуаций *на воздушном транспорте* не прогнозируются.

*Техногенные пожары* прогнозируются, преимущественно, в жилых домах, надворных постройках частного сектора в городах и сельской местности, вызванные несоблюдением населением правил пожарной безопасности.

Увеличение количества бытовых пожаров не ожидается. Исходя из результатов многолетних наблюдений возгорания прогнозируются в муниципальном образовании «город Екатеринбург», город Нижний Тагил, Каменск-Уральском городском округе Свердловской области, городском округе Первоуральск, Серовском городском округе, Сысертском городском округе, Каменском городском округе, Белоярском городском округе, Березовском городском округе, Артемовском городском округе, Горноуральском городском округе, Нижнетуринском городском округе.

Чрезвычайные ситуации *на магистральных трубопроводах* не прогнозируются.

Техногенные чрезвычайные ситуации *на потенциально опасных объектах, пожары (взрывы), обрушения в зданиях и сооружениях производственного назначения, а также выбросы (угрозы выброса) АХОВ* на территории Свердловской области не прогнозируются.

На *системах жизнеобеспечения* чрезвычайные ситуации не прогнозируются.

По многолетним наблюдениям прогнозируются аварии на системах жилищно-коммунального хозяйства из-за изношенности технологического оборудования и ветхости сетей (водопроводная сеть, теплоснабжение) в муниципальном образовании «город Екатеринбург», Артемовском городском округе городском округе Каменск-Уральский Свердловской области, на системе электроснабжения в муниципальном образовании «город Екатеринбург», городском округе Первоуральск, Ивдельском, Невьянском, Режевском, Сысертском городских округах, городском округе Каменск-Уральском Свердловской области, Муниципальном образовании Красноуфимский округ.

*Происшествия на туристических маршрутах* не прогнозируются.

*Происшествия на водных объектах* не прогнозируются.

#### 4. Рекомендации по снижению рисков возникновения чрезвычайных ситуаций и смягчению их последствий

##### 1. Для предупреждения возможных ДТП и аварий:

1.1. *Органам местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области:*

1.1.1 проводить мониторинг дорожной обстановки на подведомственной территории;

1.1.2 информировать предприятия и организации, осуществляющие перевозки пассажиров и опасных грузов на подведомственной территории, о необходимости ограничения выхода транспортных средств при наступлении опасных природных явлений.

1.2. *Органам ГИБДД:*

1.2.1 при возникновении опасных метеорологических явлений, влияющих на безопасность дорожного движения, обеспечить усиленное несение службы патрульными экипажами ДПС;



1.2.2 реализовать меры по предупреждению аварийных ситуаций на участках автомобильных дорог, наиболее уязвимых к возникновению ДТП;

1.2.3 для предупреждения дорожно-транспортных происшествий среди детей и подростков проводить разъяснительную работу с водителями транспортных средств по соблюдению мер повышенной безопасности на дорогах.

*1.3. Руководителям предприятий и организаций, осуществляющим перевозки пассажиров и опасных грузов:*

1.3.1 осуществлять регулярный контроль технического состояния транспорта;

1.3.2 проводить дополнительный инструктаж водителей;

1.3.3 предусмотреть повышенные меры безопасности при перевозке опасных грузов: нефтепродуктов, горючих и ядовитых газов, взрывчатых и опасных химических веществ.

1.4. *Дорожно-эксплуатационным организациям* своевременно и в полном объеме производить необходимые работы для поддержания удовлетворительного состояния дорожного покрытия.

2. На системах жизнеобеспечения:

2.1 *Органам местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области*, для предотвращения аварийных и чрезвычайных ситуаций:

2.1.1 организовать контроль за ходом запуска котельных, теплотрасс, расположенных на подведомственной территории;

2.1.2 осуществлять постоянный контроль за пополнением до установленных норм необходимых запасов материально-технических ресурсов для локализации и ликвидации аварий на объектах систем жизнеобеспечения населения.

2.2 *Предприятиям, эксплуатирующим оборудование систем жизнеобеспечения населения:*

2.2.1 обратить особое внимание на создание нештатных аварийно-спасательных формирований, способных оперативно реагировать на аварийные ситуации при включении теплоснабжения в жилые дома и административные здания;

2.2.2 организовать проведение противоаварийных тренировок с обслуживающим персоналом по ликвидации возможных аварийных ситуаций, характерных для работы в осенне-зимнем периоде.

3. Для предупреждения заболеваемости населения и сельскохозяйственных животных

*Органам местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области:*

3.1 проводить противоэпидемические и профилактические мероприятия по предупреждению распространения среди населения заболеваемости ОКИ, в том числе вирусной этиологии, гепатитом А, гриппом и ОРВИ, а также COVID-19;

3.2 для эпидемического благополучия по заболеваемости инфекциями, предотвращения летальных исходов, обеспечить поддержание максимального охвата населения профилактическими прививками;

3.3 проводить проверку эпизоотического состояния поголовья животных и птиц в хозяйствах (фермы, отделения, птичники, населенные пункты или части их, отдельные стада и т.д.) в отношении опасных инфекционных заболеваний на территории Свердловской области.

При установлении заболевания животных и птиц вводить комплекс ограничений.

4. Для предупреждения гибели населения на воде

*Центру ГИМС* продолжать в средствах массовой информации разъяснительную работу о соблюдении населением требований безопасности на водных объектах.

5. В жилом секторе

*Органам Государственного пожарного надзора* для предотвращения роста техногенных пожаров:

5.1 проводить работу по контролю за использованием населением самодельных и несертифицированных электронагревательных приборов, бытовых газовых, керосиновых, бензиновых и других устройств;

5.2 продолжать разъяснительную работу в средствах массовой информации по вопросам профилактики пожаров в населенных пунктах и дачных участках.

#### 6. В целях прохождения лесопожарного периода

6.1 Органам исполнительной власти Свердловской области и организациям организовать выполнение мероприятий, рекомендованных распоряжением Правительства Свердловской области от 02.03.2022 № 87-РП «Об обеспечении пожарной безопасности в лесах, расположенных на территории Свердловской области, в 2022 году».

6.2 Органам местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, организовать выполнение превентивных мероприятий, утвержденных протоколом заседания комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Свердловской области от 29.03.2018 № 2.