|  |  |
| --- | --- |
| **ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ**МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ****ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ****ПО СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ****(Главное управление МЧС России****по Смоленской области)**ул. Багратиона, д. 3, г. Смоленск, 214004Телефон: 38-62-01 Факс: 30-80-23 (код 4812)gu.mchs.smol@yandex.ru12.04.2024 № б/нНа № 1-5-02/796 от 11.02.2005Приложение 5-1 | Согласно списку рассылки |

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**

**возникновения и развития чрезвычайных ситуаций на территории Смоленской области**

(на основе данных Смоленского ЦГМС – филиала ФГБУ «Центральное УГМС»

и открытых интернет-ресурсов)

**на 13 апреля 2024 года**

**I. Оценка состояния обстановки**

**1.1 Метеорологическая обстановка.**

Облачно с прояснениями. Ночью без существенных осадков, днем кратковременные дожди. Ветер западной четверти, 6-11 м/с. Температура воздуха по области: ночью +3…+8°C, днём +10…+15°C. В Смоленске: ночью +5…+7°C, днём +11…+13°C. Атмосферное давление 744 мм рт. столба, будет падать.

**1.2. Биолого-социальная обстановка.**

В Смоленской области зарегистрировано 151019 случая заболевания COVID-19 (прирост за неделю – 40 случаев).

Количество лиц, находящихся под медицинским наблюдением – 158, в том числе на амбулаторном лечении – 134, в условиях изоляции в специализированных медицинских учреждениях – 24.

В соответствии с медицинскими и эпидемиологическими показаниями на наличие новой коронавирусной инфекции в период с 01.04.24 по 07.04.24 проведено лабораторных исследований – 121514. Всего проведено лабораторных исследований на наличие новой коронавирусной инфекции – 2361938.

Исследования проводятся в лабораториях ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области», ОГБУЗ «Клиническая больница № 1», ОГБУЗ "Смоленский центр профилактики и борьбы со СПИД", ОГБУЗ «Смоленский областной противотуберкулезный клинический диспансер», ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Смоленск» и ОГБУЗ «Смоленский кожно-венерологический диспансер» и частных лабораториях, расположенных на территории Смоленской области.

Управление Роспотребнадзора по Смоленской области информирует, что на 12 неделе 2024 года (с 18.03.2024 по 24.03.2024) в сравнении с предыдущей неделей уровень заболеваемости гриппом и ОРВИ по Смоленской области снизился на 15,8%.

По совокупному населению эпидемические пороги заболеваемости гриппом и ОРВИ по области и городу были снижены, соответственно, на 37,4% и 35,3%.

В эпидсезоне 2023-2024 гг. зарегистрировано 454 случая гриппа.

По данным лабораторного мониторинга за 12 неделю 2024 года обследовано 140 человек. Определено 3 вируса гриппа В. Также определялись вирусы не гриппозной этиологии: парагрипп – 8, аденовирус – 5, РС-вирус – 20, метапневмовирус – 10, сезонный коронавирус – 5, риновирус – 10, бокавирус — 1.

За прошедшую 12 неделю 2024 года учебно-воспитательный процесс не приостанавливался.

За период с начала текущего года по 03.04.2024 года в медицинские организации Смоленской области обратились 8 пострадавших от присасывания клещей, что на 11,2% меньше, чем за аналогичный период прошлого года. За последнюю неделю наблюдения — с 28.03.2024 г. по 03.04.2024 г. - число обращений по поводу присасывания клещей за медицинской помощью составило 7, в том числе 3 ребёнка, в сравнении с предыдущей неделей количество пострадавших уменьшилось на 12,5% среди всех обратившихся и на 66,7% увеличилось среди детей.

В лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» с начала текущего года исследовано 4 клеща, снятых с людей, возбудителей инфекций, передающихся иксодовыми клещами (клещевого вирусного энцефалита, иксодового клещевого боррелиоза, гранулоцитарного анаплазмоза человека и моноцитарного эрлихиоза человека) не обнаружено.

За прошедшие сутки на водных объектах Смоленской области происшествий не произошло. (АППГ – 0/0).

**1.3. РХБ (радиационная, химическая, биологическая) и экологическая обстановка.**

Радиационная, химическая, экологическая и биологическая обстановка на территории региона в норме. Естественный радиационный фон по области 0,10 - 0,15 (в Смоленске 0,10) мкЗв/час.

**1.4 Гидрологическая обстановка.**

Температура воды: +8°C.

**Данные по уровням воды на реках и ГТС Смоленской области по состоянию на 12.04.2024**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Водный объект (река) | Пост наблюдения(населённый пункт) | Уровни подтопления | Уровень водыфактический | **Остаточный уровень подъема воды до критического уровня, см** |
| критический уровень, см | опасный уровень, см | Текущий уровень, см | Изменение за сутки (+,–) см |
| 1 | Днепр | Болшево(Новодугинский район) | 360 | 400 | 130 | -12 | **230** |
| 2 | Днепр | Дорогобуж(Дорогобужский район) | 585 | 650 | 479 | -10 | **106** |
| 3 | Днепр | Соловьево(Кардымовский район) | 761 | 845 | 626 | -11 | **135** |
| 4 | Днепр | Смоленск(г. Смоленск) | 630 | 700 | 596 | +5 | **34** |
| 5 | Вязьма | Старая деревня(Вяземский район) | 342 | 380 | 133 | -8 | **209** |
| 6 | Вопь | Капыревщина(Ярцевский район) | 675 | 750 | 298 | -65 | **377** |
| 7 | Сож | Ускосы(Хиславичский район) | 405 | 450 | 73 | -9 | **332** |
| 8 | Хмара | Красиловка(Починковский район) | 405 | 450 | 128 | -9 | **277** |
| 9 | Зап. Двина | Велиж(Велижский район) | 990 | 1100 | 400 | -10 | **590** |
| 10 | Каспля | Демидов(Демидовский район) | 738 | 820 | 107 | -11 | **631** |
| 11 | Гжать | Гагарин(Гагаринский район) | ― | 390 | 79 | -12 | **311** |

**УРОВНИ ВОДЫ**

**по Десногорскому водохранилищу Смоленской АЭС**

|  |
| --- |
| **Десногорская ГЭС (ФПУ - 199,9 м, НПУ – 199,0 м, УМО – 196,0 м)** |
| **Дата** | **Уровень, мБС** | **Приток, м3/с** | **Сброс, м3/с** | **Открытие затворов, мм** | **Наполняемость, %****(198,5 — 100%)** |
| 11.04.2024 | 198,24 (+0,01) | 7 (-8,8) | 2,0 (0) | 0 | 99,87 |
| 12.04.2024 | 198,27 (+0,03) | 11 (+4,0) | 2,0 (0) | 0 | 99,88 |

**1.5. Лесопожарная обстановка.**

**По данным Смоленского ЦГМС – филиала ФГБУ «Центральное УГМС»** и **ФГБУ «Гидрометцентр России»** по погодным условиям наблюдается: на территории 3-х муниципальных образований (Гагаринский, Сычевский, Новодугинский районы) — **2 (малая) класс пожарной опасности**, на остальной территории области (24 муниципальных образования) — **3 (средняя) класс пожарной опасности**.

**1.6. Геомагнитная обстановка**.

На предстоящие сутки прогнозируются небольшие геомагнитные возмущения.

**1.7. Обстановка на федеральной автодороге.**

На автодороге М-1 «Беларусь», автодорогах регионального и муниципального значения температура воздуха на 12:00 часов +15…+22°C. Дорожное покрытие сухое.

**1.8. Техногенная обстановка.**

Несанкционированные остановки работы ПОО и происшествия на СЗО не зафиксированы.

За прошедшие сутки пожарно-спасательные подразделения к ликвидации пожаров привлекались 44 раз, пострадавших нет. (АППГ 83/0).

**II. Прогноз возникновения происшествий (ЧС)**

***Опасные метеорологические явления:*** *не прогнозируются.*

***Неблагоприятные метеорологические явления:*** *не прогнозируются.*

***Чрезвычайные ситуации трансграничного характера:*** *не прогнозируются.*

**2.1. Природно-техногенные источники происшествий (ЧС).**

Прогнозируется вероятность рисков:

-риск возникновения природных пожаров **(P=0,1)** на территории области, вызванных неконтролируемыми палами сухой растительности и мусора, халатным отношением при разведении открытого огня в парковых зонах, лесных массивах. Риск прогнозируется на территории всей области.

**2.2. Техногенные источники (ЧС).**

Прогнозируется вероятность рисков:

-возникновения пожаров в жилом секторе **(Р=0,2)** с учетом показателей прошлых лет, вызванных нарушениями правил пожарной безопасности, неосторожным обращением с огнём, возникновением короткого замыкания при повышении нагрузки на электрическую сеть в результате неисправности электрооборудования и нарушения ПУЭ. С наибольшей вероятностью риск прогнозируется на территории г. Смоленска, г. Десногорска, Вяземского, Гагаринского, Демидовского, Дорогобужского, Духовщинского, Рославльского, Руднянского, Сафоновского, Смоленского, Угранского, Хиславичского, Ярцевского районов;

-аварий на системах водоснабжения и ЖКХ **(Р=0,2)** из-за износа оборудования и участков трасс. С наибольшей вероятностью риск прогнозируется на территории г. Смоленска, Вяземского, Гагаринского, Демидовского, Починковского, Рославльского, Сафоновского, Смоленского, Ярцевского районов;

-ДТП и затруднений движения автотранспортных средств **(P=0,1),** вызванных нарушениями правил дорожного движения, интенсивностью движения, некачественным состоянием дорожного покрытия, человеческим фактором. Риск прогнозируется на всей территории области;

-отключения трансформаторных подстанций и обрыва ЛЭП **(Р=0,1),** вызванный износом оборудования и коммуникаций. Риск прогнозируется на всей территории области;

-аварий на объектах ж/д транспорта **(Р=0,1)** из-за износа оборудования, человеческого фактора;

-аварий на химически опасных объектах **(Р=0,1)** из-за нарушения технологического процесса;

-аварий на пожаро-взрывоопасных объектах **(Р=0,1)** из-за нарушения технологического процесса. Риск прогнозируется на всей территории области;

-взрывов бытового газа по причине нарушения правил эксплуатации газового оборудования **(Р=0,1)**;

-аварий на газопроводах **(Р=0,1)** при проведении земляных работ.

Риск аварий на объектах воздушного транспорта и нефтепровода маловероятен.

**2.3. Биолого-социальные источники чрезвычайных ситуаций.**

Прогнозируется вероятность рисков:

-возникновения несчастных случаев на водоёмах **(Р=0,1)** на территории области, вызванных несоблюдением мер безопасности во время пребывания у водоёмов, несоблюдением мер безопасности любителями рыбной ловли, особенно в состоянии алкогольного опьянения, нахождением детей на водоёмах без присмотра родителей или старших. С наибольшей вероятностью риск прогнозируется на территории г. Смоленска, Велижского, Гагаринского, Демидовского, Рославльского, Ярцевского районов;

-заболевания гриппом, ОРВИ и COVID-19 **(Р=0,1)**;

-заболевания клещевым энцефалитом **(Р=0,1)**, вызванного сезонным распространением энцефалитных клещей в весенний период;

-заболевания сальмонеллезом, дизентерией и другими острыми кишечными инфекциями **(Р=0,1);**

-возникновения новых очагов АЧС, заболеваний бешенством животных **(Р=0,1)**;

-заболевания птиц птичьим гриппом, болезнью Ньюкасла, пастереллезом **(Р=0,1)**.

**2.4. Гидрологическая обстановка.**

Температураводы прогнозируется +8°C.

Прогнозируется вероятность рисков:

-подтопления приусадебных участков, участков автомобильных дорог, низководных мостов на предстоящие сутки не прогнозируются.

**2.5. Обстановка на федеральной автодороге.**

По данным сайта Центра управления производством автодороги М-1 «Беларусь» прогнозируется облачно с прояснениями. Ночью без существенных осадков, днем кратковременные дожди.

**III. Рекомендованные превентивные мероприятия**

**1. Руководителям органов местного самоуправления в режиме повседневной деятельности рекомендуется:**

-доведение оперативного ежедневного прогноза до администраций сельских поселений, руководителей учреждений, предприятий и организаций (в том числе до ПОО и СЗО) для принятия соответствующих мер;

-принять меры к обеспечению бесперебойного функционирования всех систем жизнеобеспечения и объектов социальной сферы (коммунальных служб, систем энергоснабжения);

-усилить работу по мониторингу оперативной обстановки, а также по информированию населения об ее изменении и о проводимых мероприятиях, задействовав СМИ муниципального уровня;

-обеспечить своевременное информирование населения о погодных условиях, задействованием всего ресурса систем оповещения;

-организовать оперативное реагирование на изменение обстановки с немедленным привлечением оперативных групп администраций муниципальных образований, пожарно-спасательных гарнизонов и представителей других министерств и ведомств в рамках взаимодействия;

-организовать доведение настоящего оперативного ежедневного прогноза на предстоящие сутки до организаций и учреждений муниципального звена Смоленской территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

-обеспечить контроль за доведением настоящего оперативного ежедневного прогноза на предстоящие сутки до организаций и учреждений муниципального звена Смоленской территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

-органам управления муниципальных образований всех уровней регулярно проводить первичные комплексы мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах, организовать проведение разъяснительной работы с населением по мерам безопасности и предупреждению несчастных случаев на водных объектах с использованием средств массовой информации; организовать проведение в школах и других образовательных учреждениях профилактических бесед и занятий по правилам безопасного поведения детей на водоемах;

-обеспечить контроль за работой объектов ЖКХ, систем электроснабжения, газоснабжения, тепло- и водоснабжения;

-обеспечить контроль за состоянием ГТС, особенно с высокой степенью износа;

-обеспечить контроль за паводкоопасной обстановкой в местах с наибольшим риском подтопления приусадебных участков, низководных мостов, участков автомобильных дорог, вызванной периодом весеннего половодья. С периодичностью до нескольких раз в день проверять уровень воды на критических местах возможного подтопления;

-обеспечить контроль за состоянием автодорог, дамб, состоянием ливневой канализации и водосбросных устройств на водохранилищах;

-обеспечить исправность источников водоснабжения, предназначенных для тушения пожаров, а также расчистку подъездных путей к ним;

-организовать постоянный контроль за системами оповещения;

-организовать поддержание в готовности сил и средств для выполнения задач по предназначению, а также пополнение запасов материальных и финансовых ресурсов к ликвидации последствий возможных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

-при угрозе возникновения (возникновении) аварийных и чрезвычайных ситуаций немедленно докладывать через ЕДДС муниципальных образований в ЦУКС ГУ МЧС по Смоленской области по телефонам 8(4812) 65-30-91, СОГБУ «Пожарно-спасательный центр» (Информационный центр) 8(4812) 62-44-44;

-проверить наличие резервных источников питания и готовность их к своевременной доставке и применению на социально-значимых объектах и объектах с круглосуточным пребываем людей;

-при получении информации о неблагоприятных метеорологических явлениях уточнить реестр широкоформатных конструкций большой парусности; организовать доведение информации до собственников о проверке надежности крепления конструкций большой парусности (рекламные щиты, стенды, навесы, подъёмные краны и т.д.);

-при получении информации о неблагоприятных метеорологических явлениях рекомендовать населению не оставлять автотранспортные средства под или рядом с деревьями, ветхими конструкциями, конструкциями с большой парусностью (рекламные щиты, стенды, навесы и прочее);

-совместно с организациями, обслуживающими жилой фонд, проводить разъяснительную работу с потребителями (абонентами) природного газа по пользованию газом в быту и содержанию ими газового оборудования в исправном состоянии, о необходимости заключения договоров на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования со специализированной организацией;

-обеспечить контроль за осуществлением управляющими компаниями, службами ЖКХ, обслуживающими жилой фонд, административные здания, прочие многоэтажные строения, очистки кровель от ледовых образований и снежных масс;

-в связи с повышенной угрозой террористических актов усилить разъяснительную работу с населением о правилах поведения при обнаружении подозрительных предметов и подозрительных лиц.

**Организация мероприятий по противопожарному обустройству населенных пунктов, примыкающих к землям лесного фонда. Организация контроля по предотвращению возникновения природных пожаров на территории области:**

-проводить профилактическую работу и информирование населения по неукоснительному соблюдению правил пожарной безопасности при разведении открытого огня путем проведения подворовых обходов, обходов мест отдыха (в парковых зонах, в прилегающих лесных массивах, на кемпингах), размещения информационных табличек и листовок в местах отдыха людей, транслирования аудио- и видеоблоков противопожарной направленности в СМИ;

-активизировать работу по информированию населения посредством имеющихся средств массовой информации об административной и уголовной ответственности за возникновение палов сухой травянистой растительности и мусора, при отсутствии возможности довести указанную информацию на сходах с населением;

-обеспечить соблюдение собственниками земельных участков необходимых противопожарных мероприятий, направленных на недопущение возникновения и распространения возгораний строений и лесных пожаров (проведение очистки территории от мусора и покоса травы);

-обеспечить силами оперативных групп муниципальных образований эффективный ежедневный контроль за пожароопасной обстановкой;

-в муниципальных районах с повышенным классом пожарной (3-5 классы) опасности увеличить количество оперативных групп, усилить эффективный ежедневный контроль за пожароопасной обстановкой;

-провести сходы с населением в населенных пунктах и садоводческих товариществах по вопросу категорического запрета сжигания сухой травяной растительности и мусора;

-обеспечить постоянную актуализацию агитационных материалов, направленных на соблюдение требований пожарной безопасности в условиях пожароопасного сезона, размещенных на информационных стендах, расположенных в населенных пунктах, садоводческих товариществах, в местах отдыха, массового пребывания людей;

-обеспечить готовность сил и средств в соответствии с планами тушения лесных пожаров районов;

-противопожарный инвентарь и средства транспорта, предназначенные для резервных команд и рабочих, привлекаемых из других предприятий, организаций и населения, должны быть проверены и приведены в готовность к использованию;

-обратить особое внимание на муниципальные образования с большой открытой площадью, покрытой сухой травянистой растительностью, с целью недопущения перехода ландшафтных пожаров на земли лесного фонда и жилые строения;

-увеличить количество наземных патрулирований оперативными группами муниципальных образований по ЛТП.

**2. Руководителям территориальных отделов управления Роспотребнадзора по Смоленской области:**

-организовать доведение населению информации о необходимости своевременного обращения в медицинские учреждения в случае укуса человека дикими и домашними животными;

-контролировать санитарно-техническое состояние водопроводных и канализационных сетей, шахтных сооружений, колодцев, качество питьевой воды;

-осуществлять постоянный контроль за организацией и проведением управляющими компаниями дератизации жилых домов и социально-значимых объектов;

-организовать контроль за проведением на территории муниципальных образований мероприятий по профилактике распространения гриппа и других ОРВИ;

-продолжить выполнение комплекса мероприятий по недопущению проникновения и распространения коронавирусной инфекции на территорию Смоленской области в соответствии с совместным приказом Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и Департамента Смоленской области по здравоохранению от 30.01.2020 № 22-П «Об организационных санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятиях по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV на территории Смоленской области».

**3. Начальникам пожарно-спасательных гарнизонов и пожарных частей:**

-обеспечить постоянный контроль за пожарной безопасностью, проводить профилактические разъяснительные беседы с населением о соблюдении правил пожарной безопасности;

-проводить проверки противопожарного состояния административных зданий, учебных учреждений, производственных объектов, социально-значимых объектов, торговых, развлекательных центров. Проводить комплекс мероприятий по повышению пожарной безопасности на объектах с массовым пребыванием людей. Обратить особое внимание на школы, колледжи, институты, санатории, профилактории, пансионаты, базы отдыха, лечебно-профилактические учреждения, общежития, гостиницы. Выявлять места проживания неблагополучных в социальном отношении семей, одиноких пенсионеров и инвалидов, а также ветхого жилья, уделяя особое внимание организации профилактической работы с данной категорией населения;

-обеспечить постоянную готовность пожарно-спасательных гарнизонов к ликвидации пожаров и последствий ДТП;

-обеспечить контроль за паводкоопасной обстановкой в местах с наибольшим риском подтопления приусадебных участков, низководных мостов, участков автомобильных дорог, вызванной началом периода весеннего половодья. С периодичностью до нескольких раз в день проверять уровень воды на критических местах возможного подтопления;

-в муниципальных районах с повышенным классом пожарной опасности (4, 5 класс) выделить оперативные группы для проведения усиленного контроля за пожароопасной обстановкой.

**4. Начальникам «Станций по борьбе с болезнями животных» (областное государственное учреждение ветеринарии) в муниципальных образованиях:**

-проводить профилактические мероприятия, направленные на снижение заболеваемости бешенством животных, предупреждения заболеваний АЧС, заболеваний птиц птичьим гриппом, болезни Ньюкасла, пастереллезом, бруцеллёзом;

-разъяснять населению необходимость своевременного обращения в медицинские учреждения в случае укуса человека дикими и домашними животными.

**5. Руководителям РЭС муниципальных образований:**

-уточнить планы возможного переключения потребителей при аварийном отключении ЛЭП и ТП на резервные линии электроснабжения, а также наличие достаточности резерва материальных средств, для проведения ремонтно-восстановительных работ.

**6. Средствам массовой информации Смоленской области** вести разъяснительную работу с населением:

-о повышенной вероятности возникновения природных пожаров в Смоленской области и увеличении вероятности их возникновения в период установления пожароопасного периода, особенно в период неконтролируемых палов сухой травянистой растительности и неконтролируемых поджогов сухого мусора;

-об угрозе сельскохозяйственных палов и неконтролируемых поджогов сухого мусора (в т.ч. на приусадебных участках), а также о соблюдении правил пожарной безопасности при нахождении в лесном массиве, в местах отдыха (в парковых зонах, на кемпингах) при разведении открытого огня, в особенности при наступлении длительных засушливых периодов с повышенными температурами воздуха и установлении повышенного класса пожарной опасности;

-о повышенной вероятности возникновения техногенных пожаров по причине неосторожного обращения с огнём, короткого замыкания электропроводки при повышении нагрузки на электрическую сеть в результате нарушения ПУЭ, а также при пользовании бытовыми газовыми и электрическими отопительными приборами, печным отоплением, а также по причине неконтролируемых палов сухой травянистой растительности и неконтролируемых поджогов сухого мусора (в т.ч. на приусадебных участках);

-о повышенной вероятности возникновения несчастных случаев и о повышении бдительности при соблюдении правил безопасности на водных объектах;

-о правилах безопасности при эксплуатации бытовых газовых и электрических нагревательных устройств, печей;

-о соблюдении правил дорожного движения и скоростного режима;

-о правилах безопасности в случае ухудшения погодных условий;

-о профилактике возможных отравлений некачественными, скоропортящимися продуктами при несоблюдении температурных режимов хранения, некачественной алкогольной продукцией;

-о возможных возникновениях новых очагов АЧС и мерам по снижению вероятности заболевания домашнего скота;

-об опасности возникновения возможных тяжелых заболеваний (лептоспирозом, туляремией и т.д.) от вынужденных контактов с мышами полёвками, домовыми мышами и серыми крысами;

-о возможности заболевания людей и животных от укусов клещами;

-о возможных возникновениях новых очагов заболеваний птиц птичьим гриппом, болезни Ньюкасла и пастереллезом;

-о заболевании домашних животных бешенством.

**Рекомендуется усилить разъяснительную работу:**

-об угрозе сельскохозяйственных палов и неконтролируемых поджогов сухого мусора (в т.ч. на приусадебных участках), а также о соблюдении правил пожарной безопасности при нахождении в лесном массиве, в местах отдыха (в парковых зонах, на кемпингах) при разведении открытого огня, в особенности при наступлении длительных засушливых периодов с повышенными температурами воздуха и установлении повышенного класса пожарной опасности, что может привести к возникновению природных пожаров;

-о неукоснительном соблюдении правил пожарной безопасности и профилактике техногенных пожаров в школах, ВУЗах, колледжах, других образовательных учреждениях, а также в местах с массовым пребыванием людей (общежития, гостиницы и прочие);

-о соблюдении правил безопасности населением на водных объектах на территории области;

-о профилактике возникновения техногенных пожаров в жилом секторе, о правилах безопасности при эксплуатации бытовых газовых и электрических нагревательных приборов, печного отопления.

Заместитель начальника ЦУКС

(старший оперативный дежурный)

ГУ МЧС России по Смоленской области

подполковник внутренней службы М.Ю. Будяков

12.04.2024

Исп. Ефременков Е.Ю.

34667-065

**Список адресов электронной почты, подлежащих рассылке:**

|  |  |
| --- | --- |
| Приемная Правительства Смоленской области | region@admin-smolensk.ru |
| АХМЕТШИН Алмаз Салимович Первый заместитель председателя Правительства Смоленской области | Ahmetshin\_AS@admin-smolensk.ru |
| СВИРИДЕНКОВ Юрий Сергеевич Заместитель председателя Правительства Смоленской области - руководитель Аппарата Правительства Смоленской области | apparat@admin-smolensk.ru |
| ГУСЕВ Алексей Александрович Заместитель Губернатора Смоленской области | gusev\_aa@admin-smolensk.ru |
| КУЧУМОВ Алексей Валерьевич - Заместитель председателя Правительства Смоленской области | Kuchumov\_AV@admin-smolensk.ru |
| МАКАРОВА Виктория Николаевна И.о. заместителя председателя Правительства Смоленской области - министра здравоохранения Смоленской области | Makarova\_VN@admin-smolensk.ru |
| СТРЕЛЬЦОВ Алексей Владимирович Заместитель председателя Правительства Смоленской области | Streltsov\_AV@admin-smolensk.ru |
| САВИНА Инна Анатольевна Заместитель председателя Правительства Смоленской области - министр финансов Смоленской области | savina@admin-smolensk.ru |
| ХОМУТОВА Вита Михайловна Заместитель председателя Правительства Смоленской области | Homutova\_VM@admin-smolensk.ru |
| ГАПЕЕВА Анастасия Александровна Заместитель председателя Правительства Смоленской области | Gapeeva\_AA@admin-smolensk.ru |
| Министерство финансов Смоленской области | fin@smolensk.ru |
| Министерство Смоленской области по внутренней политике | samoupr@admin-smolensk.ru |
| Министерство Смоленской области по осуществлению контроля и взаимодействию с административными органами | kontrdep@admin-smolensk.ru |
| Министерство имущественных и земельных отношений Смоленской области | depim@admin-smolensk.ru |
| Министерство экономического развития Смоленской области | econ@admin-smolensk.ru |
| Министерство инвестиционного развития Смоленской области | dep@smolinvest.com |
| Министерство промышленности и торговли Смоленской области | deppromtorg@smolinvest.com |
| Министерство транспорта и дорожного хозяйства Смоленской области | depdors@admin-smolensk.ru |
| Министерство социального развития Смоленской области | Romanova\_EA@admin-smolensk.ru |
| Министерство здравоохранения Смоленской области | info@zdrav-smolensk.ru |
| Министерство образования и науки Смоленской области | obraz@admin-smolensk.ru |
| Министерство культуры и туризма Смоленской области | kult@admin-smolensk.ru |
| Министерство цифрового развития Смоленской области | its@smolensk.ru |
| Министерство занятости населения и трудовой миграции Смоленской области | zanruk@admin-smolensk.ru |
| Министерство сельского хозяйства и продовольствия Смоленской области | selhoz@admin-smolensk.ru |
| Министерство природных ресурсов и экологии Смоленской области | smolpriroda@admin-smolensk.ru |
| Министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Смоленской области | les@admin-smolensk.ru |
| Министерство архитектуры и строительства Смоленской области | savst2@admin-smolensk.ru |
| Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области | energy@admin-smolensk.ru |
| Министерство спорта Смоленской области | sport@admin-smolensk.ru |
| Главное управление государственного строительного и технического надзора Смоленской области | gugsn@admin-smolensk.ru |
| Главное управление Смоленской области по регулированию контрактной системы | goszakaz@admin-smolensk.ru |
| Главное управление записи актов гражданского состояния Смоленской области | zags@admin-smolensk.ru |
| Главное управление «Государственная жилищная инспекция Смоленской области» | uggi@admin-smolensk.ru |
| Главное управление ветеринарии Смоленской области | vet@admin-smolensk.ru |
| Главное управление Смоленской области по обеспечению деятельности противопожарно-спасательной службы | gugzipb@admin-smolensk.ru |
| Главное управление Смоленской области по делам молодежи и гражданско-патриотическому воспитанию | patriot@admin-smolensk.ru |
| Главное управление Смоленской области по культурному наследию | nasledie@admin-smolensk.ru |
| Служба по обеспечению деятельности мировых судей Смоленской области | mirsud1@admin-smolensk.ru |
|  |  |
| Управление Министерства внутренних дел РФ по Смоленской области | asleptcov11@mvd.ruiegorov24@mvd.ru |
| Прокуратура Смоленской области | Otdel\_OIOD@67.mailop.ru |
| Управление Федеральной регистрационной службы по Смоленской области | 67\_uрr@rosreestr.ru |
| Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Смоленской области | komstat@smoltelecom.ru |
| Смоленский филиал ФГУП "Ростехинвентаризация-Федеральное БТИ" | smolenskaya\_obl@rosinv.ru |
| Центральное управление Ростехнадзора | smolensk@mos.gosnadzor.ru |
| Государственная инспекция труда в Смоленской области | git067@yandex.ru |
| Смоленский областной фонд обязательного медицинского страхования | sofoms@mail.ru |
| Смоленская таможня | sml-odo@ctu.customs.ru |
| Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Смоленской области | rpn@67.rospotrebnadzor.ru |
| Государственное учреждение - Смоленское региональное отделение фонда социального страхования Российской Федерации | info@ro67.fss.ru |
| Управление Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Смоленской области | rsockanc67@rkn.gov.ru |
| Управление Федеральной службы судебных приставов по Смоленской области | mail@r67.fssp.gov.ru |
| Управление Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям | rshn7@fsvps.gov.ru |
| Филиал федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания» «ГТРК Смоленск» | rukovodstvo@smolgtrk.rfn.ru |
| Управление Росприроднадзора по Смоленской области | rpn67@rpn.gov.ru |
| Управление Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития по Смоленской области | nazarova@reg67.roszdravnadzor.ru |
| Управление Федеральной службы исполнения наказаний по Смоленской области | smolufsin@mail.ru |
| Отделение пенсионного и социального страхования Российской Федерации по Смоленской области | info@67.sfr.gov.ru |
| Смоленский филиал Почты России | office-r67@russianpost.ru |
| Представительство Министерства иностранных дел Российской Федерации в г. Смоленске | pred-mid-smol@mail.ru |
| Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Смоленской области | ru67@minjust.ru |
| НП "Смоленское Поозерье" | dgo.park@mail.ru; |
| Следственное управление следственного комитета российской федерации по Смоленской области | skp-smolensk@mail.ru |
| УФСБ России по Смоленской области | smolensk@fsb.ru |
| Управление Федеральной налоговой службы по Смоленской области | u67@r67.nalog.ru |
| Управление Федеральной миграционной службы России по Смоленской области | ufms67@gmail.com |
| Федеральная служба Российской Федерации по контролю за оборотом наркотиков | ufskn\_smol@hotbox.ru |
| Государственный антинаркотический комитет | narcom2013@mail.ru |
| Управление Федеральной антимонопольной службы по Смоленской области | to67@fas.gov.ru |
| Национальный антитеррористический комитет | atk@admin-smolensk.ru |
| Федеральное государственное учреждение "Росвоенипотека" | nis-smolensk@mil.ru |
| Главное бюро медико-социальной экспертизы по Смоленской области | bureau@mse67.ru |
| Смоленская региональная поисково-спасательная база (Смоленская РПСБ) | srpsb@aviasar.ru |
| Московская железная дорога-филиал ОАО «РЖД» по Смоленскому региону | e.glushenkova@mzd.ru |
| Смоленский филиал ПАО «Ростелеком» | ods1.sm@center.rt.ru |
| Центр специальной связи и информации федеральной службы охраны Российской Федерации в Смоленской области | sml-kontr@cfo.rsnet.ru |
| ОАО "Концерн энергоатом" Государственной корпорации "Росатом" "Смоленская атомная станция" | saesinfo@mail.ru |
| Филиал ОАО "СО ЕЭС" Смоленское РДУ | dispetcher@sml.so-ups.ru |
| Филиал ОАО «МРСК Центр» «Смоленскэнерго» | smolensk.Disp@mrsk-1.ru |
| ООО «Газпром Трансгаз Санкт-Петербург» Смоленское ЛПУМГ | dispsml@sml.ltg.gazprom.ru |
| ООО «Газпром Трансгаз Санкт-Петербург» Холм-Жирковское ЛПУМГ | disp\_hlm@hlm.ltg.gazprom.ru |
| Управление Федеральной Службы Войск Национальной Гвардии России по Смоленской области в Смоленске | ufsvng67@yandex.ru |
| ФКУ УПРДОР Москва-Бобруйск | ois\_mb@mail.ru |
| 1 ПСЧ | 1pch-sml@mail.ru |
| 12 ПСЧ | 12pch@mail.ru |
| 13 ПСЧ | roslavl13psch@yandex.ru |
| 14 ПСЧ | dim14175@mail.rumih-man-83@yandex.ru |
| 15 ПСЧ | 15pch.desn@gmail.com |
| 19 ПСЧ | 19\_pch@mail.ru |
| 20 ПСЧ | velig.20@yandex.ru |
| 21 ПСЧ | 9-otr@mail.ru |
| 22 ПСЧ | glinka.22@yandex.ru |
| 23 ПСЧ | 23pchs.lobov@mail.ru |
| 25 ПСЧ | ogps5d@mail.ru |
| 28 ПСЧ | duhov28pch@mail.ru |
| 29 ПСЧ | 29-pch@mail.ru |
| 2 ПСЧ | 2spsch-67@mail.ru |
| 3 ПСЧ | 3ph\_ofps@mail.ru |
| 30 ПСЧ | cool.30pcherschichi@yandex.ru |
| 31 ПСЧ | pleshkov.vladimir2011@yandex.ru |
| 32 ПСЧ | ph32@bk.ru |
| 34 ПСЧ | ph34fps2014@yandex.ru |
| 35 ПСЧ | xxx35-andph@yandex.ru |
| 36 ПСЧ | psch36pochinok@yandex.ru |
| 38 ПСЧ | pch38rydnay@yandex.ru |
| 43 ПСЧ | oskerko-1975@mail.ru |
| 44 ПСЧ | efim6777@mail.ru |
| 45 ПСЧ | 45pch@list.ru |
| 46 ПСЧ | pch46.ugra@mail.ru |
| 49 ПСЧ | ph49fps@yandex.ru |
| 5 ПСЧ | pch-5.vik@yandex.ru |
| 50 ПСЧ | xolm\_50pch@mail.ru |
| 51 ПСЧ | pch51.shumaychi@mail.ru |
| 52 ПСЧ | 19\_pch@mail.ru |
| 7 ПСЧ | smol7pchs@yandex.ru |
| ОГБУ "Лесопожарная служба Смоленской области" | dplespoj@mail.ru |
| Территориальный Центр Медицины Катастроф | lespoj@mail.ru |
| Управление государственного автодорожного надзора (УГАДН) по Смоленской области | tcmk67@mail.ru |
| "Российский сельскохозяйственный центр" по Смоленской области | ugadn67@mail.ru |
| ОАО «НК «РОСНЕФТЬ» - СМОЛЕНСКНЕФТЕПРОДУКТ» | rsc67@mail.ru |
| АО «Газпром газзораспределение Смоленск» | sekrsmnp@smnp.rosneft.ru |
| ПАО ООО «Смоленская ТСК» | gro@gas-smolensk.ru |
| МУП Смоленсктеплосеть | srg@smolensk.quadra.ru |
| АО «Мостотрест-сервис» | smolenskteploset@mail.ru |
| ОАО «ДЭП 44» | divasy@mostotrest-service.ru |
| СОГБУ «Смоленскавтодор» | yartsevo@mostotrest-service.ru |
| ЕДДС МО «г.Смоленска» | edds.smolensk@yandex.ru |
| ЕДДС МО «г.Десногорск» | edds\_desnogorsk\_67@mail.ru |
| ЕДДС МО «Велижский район» | edds.velig@yandex.ru |
| ЕДДС МО «Вяземский район» | gochs-vyazma@yandex.ru |
| ЕДДС МО «Гагаринский район» | gagarin.112@mail.ru |
| ЕДДС МО «Глинковский район» | glinka.edds@mail.ru |
| ЕДДС МО «Демидовский район» | demedds@admin-smolensk.ru |
| ЕДДС МО «Дорогобужский район» | edds-dorogobuzh-67@yandex.ru |
| ЕДДС МО «Духовщинский район» | duhov.edds@yandex.ru |
| ЕДДС МО «Ельнинский район» | edds\_elnia@admin-smolensk.ru |
| ЕДДС МО «Ершичский район» | edds.moershichi@yandex.ru |
| ЕДДС МО «Кардымовский район» | edds\_kardimovo\_67@mail.ru |
| ЕДДС МО «Краснинский район» | edds\_krasnij\_67@mail.ru |
| ЕДДС МО «Монастырщинский район» | edds.monastyrshchina@mail.ru |
| ЕДДС МО «Новодугинский район» | novodugino10@mail.ru |
| ЕДДС МО «Починковский район» | pochinokedds@yandex.ru |
| ЕДДС МО «Рославльский район» | rosl.edds@mail.ru |
| ЕДДС МО «Руднянский район» | rudnya\_edds67@mail.ru |
| ЕДДС МО «Сафоновский район» | go\_chs\_saff@mail.ru |
| ЕДДС МО «Смоленский район» | smoledds@admin-smolensk.ru |
| ЕДДС МО «Сычевский район» | edds\_sichevka\_67@mail.ru |
| ЕДДС МО «Темкинский район» | temkedds@mail.ru |
| ЕДДС МО «Угранский район» | ugra.edds@yandex.ru |
| ЕДДС МО «Хиславичский район» | hislavichi.edds@yandex.ru |
| ЕДДС МО «Холм-Жирковский район» | edds\_holmzhirki\_67@mail.ru |
| ЕДДС МО «Шумячский район» | edds-shumyachi-67@mail.ru |
| ЕДДС МО «Ярцевский район» | edds-yarcevo@admin-smolensk.ru |
| ПЧ № 71 ППС | dmitriy\_senkin@mail.ru |
| ПЧ № 72 ППС | pch72pps@mail.ru |
| ПЧ № 73 ППС | pch73pps@yandex.ru |
| ПЧ № 74 ППС | vas07643@yandex.ru |
| ПЧ № 75 ППС | phpps75@yandex.ru |
| ПЧ № 76 ППС | dzhumkov53@mail.ru |
| ПЧ № 77 ППС | pch.77@mail.ru |
| ПЧ № 78 ППС | igor.lashenkov@yandex.ru |
| ПЧ № 79 ППС | igor.petrochenkov.89@mail.ru |
| ПЧ № 80 ППС | eu.efimov@yandex.ru |
| ПЧ № 81 ППС | varaksino-81@yandex.ru |
| ПЧ № 83 ППС | pch83ekimovichi@ya.ru |
| ПЧ № 84 ППС | borshevka1@rambler.ru |
| ПЧ № 85 ППС | ivan.markus81@gmail.com |
| ПЧ № 86 ППС | stydsgoy@yandex.ru |
| ПЧ № 87 ППС | molgino87@yandex.ru |
| ПЧ № 88 ППС | pch88gagarin@ya.ru |