



МЧС РОССИИ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
(Главное управление МЧС России
по Архангельской области)

ул. Свободы, 27, г. Архангельск, 163000
Тел./факс: 65-14-94, телефон доверия: 29-99-99
E-Mail: mchs29@yandex.ru

Главам городских округов,
муниципальных округов и районов
Архангельской области

20.05.2021 № 1326 -17-3-4
На № _____ от _____

О мерах обеспечения безопасности населения
и территорий

Уважаемые руководители!

На основании метеорологического прогноза ФГБУ «Северное УГМС» на территории Архангельской области в период с 21 по 23 мая 2021 года ожидаются следующие метеорологические условия:

21 мая. Переменная облачность. Ночью местами, днем повсеместно кратковременный дождь, гроза. Ветер юго-восточный и южный 6-11 м/с, днем местами порывы 15-20 м/с. Температура ночью +13,+18°; днем +24,+29°, местами +19,+24°.

22 мая. Облачная с прояснениями погода. Кратковременные дожди, местами грозы, ливни. Ветер южный и юго-западный 8-13 м/с, местами порывы 15-20 м/с. Температура ночью +7,+12°, на северо-востоке области +10,+15°; днем +15,+20°.

23 мая. Облачная с прояснениями погода. Кратковременный дождь, днем на юго-востоке области преимущественно без осадков. Ветер юго-западный и южный, днем в Мезенском районе северо-восточный и восточный 6-11 м/с, в отдельных районах порывы 15-17 м/с. Температура ночью +5,+10°; днем +17,+22°, в Мезенском районе +8,+13°.

1. В соответствии с сезонными рисками и прогнозируемыми погодными явлениями возрастает риск возникновения следующих происшествий (чрезвычайных ситуаций):

– существует вероятность выявления термических аномалий (термоточек) и очагов природных пожаров, поражения населенных пунктов и объектов экономики ландшафтными пожарами на территории области. **Источник ЧС – несоблюдение населением правил пожарной безопасности, обрыв и КЗ на ЛЭП, грозы, порывы ветра, аномально-жаркая погода (фокусировка солнечных лучей через стекло);**

– существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций,

вызванных пожарами, возникшими при несанкционированном пале сухой травянистой растительности и сжигании мусора. **Источник – несоблюдение населением правил пожарной безопасности, аномально-жаркая погода (фокусировка солнечных лучей через стекло), грозы, порывы ветра;**

– существует вероятность увеличения количества ДТП в том числе крупных, затруднения в движении на автодорогах области и опасных участках федеральной трассы М-8 «Холмогоры»: км 723+950 – 724,150 в Вельском районе (пересечение с автодорогой Вельск - Хозьино - Шабаново - Комсомольский), км 1128+160 – 1128+133 в Холмогорском районе (в районе населенного пункта Копачево), в Приморском районе км 1217+010 – 1217+210 (транспортная развязка №2, примыкание автодороги, ведущей на пос. Васьково к федеральной трассе М-8), км 1217+500 – 1218+500 (в районе населенного пункта Любовское), км 2,306 – 2,470 (примыкание к н.п. Заостровье); км 22,070 – 22,910 (перегон, кривая в плане), км 24,420 – 25,200 (перегон, кривая в плане). **Источник ЧС – загруженность автотрасс, нарушения правил дорожного движения, порывы ветра, осадки;**

Основные виды ДТП: столкновения, съезд в кювет, опрокидывания, наезд на пешеходов.

– вследствие воздействия внешних факторов окружающей среды, а также обветшания конструкций опор возможны повреждения (обрывы) ЛЭП и линий связи на территории области. **Источник – изношенность электросетей, порывы ветра, осадки, грозы;**

– существует вероятность возникновения происшествий на объектах ЖКХ, связанная с нарушениями в работе водопроводных сетей, что может привести к нарушению жизнедеятельности населения. **Источник – изношенность магистралей, механические повреждения вследствие проведения несанкционированных земляных работ;**

– существует вероятность возникновения техногенных пожаров и взрывов бытового газа на территории области. **Источник – изношенность оборудования, нарушение правил пожарной безопасности при использовании отопительных и газовых приборов неустановленного образца, противоправные действия третьих лиц;**

– существует вероятность происшествий на водных бассейнах. **Источник – нарушение правил поведения на водных объектах, ухудшение погодных условий;**

– существует вероятность схода ветхих жилых домов со свай. **Источник – 100% износ несущих строительных конструкций (сгнившие сваи, некачественная замена сгнивших оголовков свай), недостаточное и несвоевременное обслуживание и содержание управляющими компаниями, массовое строительство объектов недвижимости в непосредственной близости от жилых домов.**

2. В целях обеспечения готовности органов управления, сил и средств к действиям по предупреждению и ликвидации возможных ЧС (происшествий), связанных с возникновением неблагоприятных метеорологических явлений, которые могут повлечь за собой нарушения в различных направлениях жизнедеятельности населения, а также происшествий обусловленных нахождением людей на водных объектах и в лесах Архангельской области в период с 21 по 23 мая 2021, предлагаю:

1. Провести проверку готовности органов управления, сил и средств муниципальных звеньев территориальной подсистемы РСЧС Архангельской области.

2. Организовать контроль над прохождением и доведением информации о НЯ и возможных происшествиях через органы повседневного управления муниципальных звеньев территориальной подсистемы РСЧС Архангельской области.

3. Утвердить графики и организовать дежурство ответственных должностных лиц из состава администраций муниципальных образований.

Для предупреждения пожаров в весенне-летний период до установления устойчивой дождливой осенней погоды выполнить превентивные мероприятия:

- продолжить наземное патрулирование на лесных участках с повышенными классами пожарной опасности;

- организовать своевременное реагирование на информацию о термических точках;

- организовать и произвести уборку территории общего пользования в населенных пунктах от мусора и сухой травы;

- обеспечить очистку территории, прилегающей к лесу, от сухой травянистой растительности, пожнивных остатков, валежника, порубочных остатков, мусора и других горючих материалов на полосе шириной не менее 10 метров от леса либо отделить лес противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 метра или иным противопожарным барьером;

- при выявлении нарушений, связанных с невыполнением требований по уборке мусора и травы на земельных участках, принадлежащим гражданам (организациям), а также с разведением костров, сжиганием отходов, сухой травянистой растительности сообщать информацию в отдел надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Архангельской области, обслуживающий соответствующий район;

- в средствах массовой информации организовать информирование населения о соблюдении правил пожарной безопасности при использовании открытого огня, при эксплуатации нагревательных приборов, печного отопления;

- во всех организациях (объектах) МО разместить стенды (информационные щиты) на противопожарную тематику;

- организовать совместное патрулирование с органами внутренних дел и ОНДиПР Главного управления МЧС России по Архангельской области территорий населенных пунктов и прилегающих к ним территорий на предмет выявления нарушений противопожарного режима на открытой территории;

- проверить наличие указателей пожарных водоемов, пожарных гидрантов и других источников наружного противопожарного водоснабжения;

- провести ревизию искусственных противопожарных водоисточников, организовать беспрепятственный проезд пожарной техники;

- в случае ухудшения обстановки с пожарами принимать решение о введении особого противопожарного режима на соответствующей территории с принятием дополнительных требований пожарной безопасности.

Для предупреждения ДТП:

– совместно с подразделениями ГИБДД продолжить реализацию мер по предупреждению аварийных ситуаций на дорогах федерального значения и общего пользования. Осуществлять контроль над дорогами возле детских дошкольных и школьных учреждений;

– уточнить готовность и наличие тяжелой инженерной техники для ликвидации возможных последствий неблагоприятных метеорологических явлений и других происшествий;

– совместно с дорожно-ремонтными службами организовать комплекс мероприятий по надёжному транспортному обеспечению населения между населенными пунктами путем контроля состояния дорог;

– уточнить перечень придорожных пунктов общественного питания, контактные данные владельцев, на случай организации пунктов временного размещения при заторных явлениях на автодорогах.

Для предупреждения аварий на объектах жизнеобеспечения населения:

– принять дополнительные меры по усилению защищенности объектов и жилого сектора от возможных последствий в случае возникновения НЯ;

– принять меры по недопущению отключения потребителей от систем водо- и энергоснабжения, а при возникновении таких случаев обеспечить незамедлительное реагирование сил и средств коммунальных служб и обслуживающих организаций с целью устранения аварий;

– организовать контроль готовности аварийно-восстановительных бригад по реагированию на аварии на объектах жизнеобеспечения;

– осуществить проверку готовности к применению резервных источников электроснабжения и связи;

– спланировать мероприятия по своевременной доставке имеющихся собственных передвижных резервных источников энергоснабжения при авариях на системах энергоснабжения;

– для обеспечения безопасной жизнедеятельности населения заключить соглашения с субъектами энергетики и иными организациями, имеющими передвижные источники энергоснабжения для обеспечения функционирования социально значимых объектов с круглосуточным пребыванием людей.

– организовать контроль над работой котельных и запасами неснижаемых остатков топлива;

– при возникновении аварийных ситуаций и нарушений условий жизнеобеспечения населения спланировать мероприятия по своевременному развертыванию пунктов временного размещения и пунктов обогрева и питания;

– организовать контроль за готовностью автотранспорта и наличием водительского состава для проведения эвакуационных мероприятий.

Для предупреждения происшествий на водных объектах:

– обеспечить готовность поисково-спасательных служб к проведению работ по оказанию помощи, терпящим бедствие;

– проводить совместные патрулирования и мероприятия по контролю за выходом населения на водные объекты совместно с территориальными органами МВД, спасателями, инспекторским составом ГИМС, СМИ в целях обеспечения безопасности людей на водных объектах;

– совместно, с должностными лицами ГИМС МЧС России по Архангельской области организовать проведение профилактической работы с населением по мерам безопасности и предупреждению несчастных случаев на водных объектах с использованием средств массовой информации;

– обеспечить надежное транспортное обеспечение населения между населенными пунктами.

Для предупреждения происшествий, по причине схода жилых домов со свай организовать:

– ежесуточный мониторинг с управляющими компаниями жилых домов подверженных угрозе схода со свай;

– своевременное выявление ветхих и требующих капитального ремонта свайного основания жилых домов;

– своевременное выявление и расселение жильцов аварийных и ветхих жилых домов.

По предупредительной работе в СМИ выполнить мероприятия:

– организовать пропаганду в местных СМИ: профилактики характерных рисков, правил пожарной безопасности, правил безопасного поведения на водных объектах, правилах безопасного поведения в ходе отдыха в составе туристических групп, а также при посещении лесов охотниками-любителями;

– организовать доведение до населения информации о неблагоприятных погодных явлениях, телефонов спасательных (пожарно-спасательных) формирований.

Дежурным сменам органов повседневного управления:

– организовать своевременное доведение ежедневного прогноза и моделей развития обстановки до глав МО и заинтересованных лиц;

– организовать своевременное размещение в СМИ предупреждения о НЯ, прогноза ЧС и происшествий, рекомендаций населению;

– уточнить перечень резервных источников энергоснабжения и запасов материально-технических средств на территории муниципальных образований и коммунально-энергетических организаций, организовать проверку их работоспособности;

– уточнить расчет сил и средств муниципальных образований для проведения спасательных работ, обеспечить готовность поисково-спасательных служб, оказание помощи терпящим бедствие;

– организовать своевременное реагирование по предоставлению информации о ЧС, авариях и происшествиях, координацию действий служб, отвечающих за их ликвидацию;

– осуществлять контроль над выполнением рекомендуемых мероприятий в городских и районных звеньях РСЧС Архангельской области;

– организовать контроль над состоянием и обстановкой на дорогах общего пользования совместно со службой ЦУД ГКУ АО «Дорожное агентство «Архангельскавтодор»;

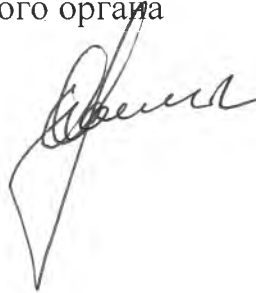
– организовать взаимодействие с подразделениями ГИБДД по предоставлению информации о дорожно-транспортных происшествиях, путях объезда;

– организовать взаимодействие с органами внутренних дел, предусмотрев включение в маршруты патрулирования объекты жизнеобеспечения, а также своевременное реагирование и координацию за проведением мероприятий при выявлении случаев пропажи людей;

– совместно с органами внутренних дел обеспечить усиление охраны общественного порядка на период выходных дней и при проведении массовых мероприятий.

3. Доклады по обстановке, связанной с возникновением происшествий немедленно представлять в ЦУКС ГУ МЧС России по Архангельской области по линии оперативных дежурных смен.

Заместитель руководителя территориального органа
(по антикризисному управлению)



О.Ю. Кошевой