



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 муниципальных районов
и городских округов
Архангельской области

25.12.2020

№ *982* -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 25 по 27 декабря 2020 года ожидаются следующие метеорологические условия:

25 декабря: Облачная с прояснениями погода. Небольшой, местами умеренный снег. Ветер юго-восточный и восточный 8-13 м/с. Температура ночью и днем -12,-17°, местами -6,-11°; на северо-востоке области -21,-26°.

26 декабря: Небольшой, местами умеренный снег, в южных районах местами сильный. Ветер восточной четверти 6-11 м/с. Температура -15,-20°, ночью при прояснениях -22,27°; в южных районах ночью -8,-13°, днем -6,-11°.

27 декабря: Небольшой, местами умеренный снег. Ветер северо-восточный и северный, в южных районах южный и юго-западный 4-9 м/с. Температура -15,-20°, ночью при прояснениях до -25°; на юге и юго-востоке области ночью -8,-13°, днем -5,-10°.

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

– 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, 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;**

– 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, эксплуатация несанкционированных ледовых переправ, выход людей на неокрепший лед;**

– 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 25 по 27 декабря 2020, 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 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;
- 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 (обогрева и питания) при заторных явлениях на автодорогах;
- уточнить сведения по запасам противогололедного реагента для обеспечения безопасности автомобильных дорог общего пользования.

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:

– организовать контроль за выходом населения на лед, обустройством мест массового выхода населения на лед, выставлением временных спасательных постов и дежурства спасателей, при необходимости оборудовать пункты обогрева, стоянки для временного размещения транспортных средств на берегу вблизи мест массового подледного лова рыбы;

– 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 путем контроля расчистки проезжих дорог и освидетельствования пригодности к эксплуатации наведенных пеших и транспортных переправ;

– организовать своевременное выявление и прекращение работы ледовых переправ, не прошедших должное освидетельствование инспекторским составом ГИМС и не имеющих соответствующего Акта.

– в связи колебанием температур воздуха, обратить особое внимание на обеспечение безопасности и обустройства действующих и вновь открывающихся ледовых переправ.

Для предупреждения происшествий, связанных 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.

Начальник Главного управления



Ш.А. Вакосов