

## Протокол № 3

### совместного заседания противопаводковой комиссии и комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан

г. Стерлитамак

26.02.2020

Председатель заседания  
Секретарь

В.И. Куликов  
О.М. Комзалова

Присутствовали:

Члены КЧС и ОПБ, члены  
противопаводковой комиссии,  
приглашенные  
(список прилагается)

#### Повестка дня:

1. О подготовке территории городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан к проведению весеннего половодья в 2021 году.

2. О мерах по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, связанных со снежными заносами, гололедом, скоплением снежных масс, образованием ледяных навесов (сосулек) на кровле зданий и сооружений на территории города.

3. Организация пожарно-профилактической работы в весенне-летний пожароопасный период.

4. Сохранение эпизоотического благополучия, недопущение АЧС и гриппа птиц, содействие предпринимателям и личным подсобным хозяйствам в вопросах приобретения птицы и молодняка сельхоз животных».

**1. По первому вопросу «О подготовке территории городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан к проведению весеннего половодья в 2021 году СЛУШАЛИ:**

1.1. «О гидрометеорологическом прогнозе погодных условий, влияющих на развитие паводка 2021 года» начальника Гидрологической станции г. Стерлитамак ФГБУ «Башкирское УГМС» Пряничникову Ю.В.: осеннее увлажнение почвы составляет 75 мм (близко к норме), по данным снегосъемки высота снега колеблется в пределах 44-63 см, запас воды в снеге на 12% выше нормы, на 20-25 % меньше средних многолетних значений, промерзание почвы колеблется в пределах 48-80 см (что на 15-20 см больше средних многолетних значений), толщина льда от 37 до 70 см (что около и выше нормы на 20 см).

1.2. «О готовности обеспечения устойчивой телефонной связью, а также о готовности систем оповещения к использованию» начальника Межрайонного центра технической эксплуатации телекоммуникаций г. Стерлитамак ПАО «Башинформсвязь» Султанова Т.Р.: обеспечена готовность всех средств связи. Оповещение будет проводиться с использованием АСО РАСЦО «Сенсор» и «Рупор». Оборудование П-160 «Парус» выведено из эксплуатации.

1.3. «Об обследовании состояния водных бассейнов на территории городского округа город Стерлитамак, о готовности сил и средств, о ходе проведения, а также об обеспечении безопасности на водных объектах в весенний период» начальника МБУ «Аварийно-спасательная служба» Цовбун М.Г.: силы и средства готовы, идет подготовка к проведению превентивных мероприятий (при необходимости), ведется пропаганда безопасного поведения возле воды. Планируется проведение практических занятий.

1.4. «О ходе подготовки территории городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан к проведению весеннего половодья в 2021 году. О рисках возникновения заторов на реке Селеук в период прохождения весеннего половодья из-за падения аварийных деревьев вдоль русла» заместителя председателя КЧС и ОПБ Тротт Юрия Волдемаровича: 12 марта 2021 года планируется проведение готовности сил и средств городского звена БТП РС ЧС городского округа г. Стерлитамак, материалов, техники, оборудования и автотранспорта, необходимых для оперативной ликвидации нештатных, аварийных и чрезвычайных ситуаций в период прохождения весеннего половодья. Для безопасного прохождения весеннего половодья в 2021 году необходимо выполнение превентивных мероприятий по омоложению деревьев на 700 тыс. рублей, согласно проектно-сметному расчету.

## **РЕШИЛИ:**

**1. Все доклады принять к сведению, подготовка к безопасному прохождению весеннего половодья осуществляется согласно утверждённого Плана. Рекомендовать:**

1.1 Противопаводковой комиссии:

ознакомиться с представленным графиками дежурства ответственных и выделением техники высокой проходимости, при наступлении опасных явлений;

организовать контроль информирования о состоянии ГТС и прудов выше по течению;

1.2. Руководителям предприятий, учреждений и организаций:

- завершить подготовку инженерных и других неотложных работ по недопущению затопления тальми водами подведомственных объектов производственного, социального назначения, гражданской защиты и прилегающих к ним территорий;

- представить в противопаводковую комиссию Планы по своевременному

выводу работающего персонала, спасению техники, оборудования, имущества и других материальных ценностей из зон возможного подтопления, недопущению попадания горюче-смазочных материалов и других экологически опасных веществ в паводковые воды, обеспечить исчерпывающее выполнение мероприятий Плана;

- на предприятиях, использующих воду как технологическое сырье, предусмотреть комплекс мероприятий для снижения количества сбрасываемых сточных вод и уменьшения потребности в свежей воде;

- при появлении опасных явлений необходимо организовать круглосуточное дежурство ответственных лиц на объектах повышенной опасности в соответствии с разработанным графиком.

1.3. начальнику Гидрологической станции г. Стерлитамак ФГБУ «Башкирское УГМС» с 1 марта 2020 года организовать предоставление в ЕДДС городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан информацию об уровнях воды в водоемах. Обеспечить немедленную передачу информации о возникновении нештатной, аварийной или чрезвычайной ситуации на ГТС, опасном развитии водохозяйственной обстановки на водных объектах и водохозяйственных системах.

1.4 Начальнику ЕДДС городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан обеспечить информационный обмен с оперативными службами территориальных органов МЧС России, Росгидромета, Ростехнадзора, Росприроднадзора, Роспотребнадзора, органов исполнительной власти Республики Башкортостан и Администрацией города об аварийных и чрезвычайных ситуациях на гидротехнических сооружениях Республики Башкортостан (Нугушское и Юмагузинское водохранилищ) и на водных объектах.

1.5. Начальнику отдела по связям со средствами массовой информации информировать население о прохождении весеннего половодья, отделу по работе с территориями и МБУ «АСС» организовать распространение памяток. Председателю НП «Союз садоводов» организовать распространение памяток среди садоводов, чьи участки находятся в зоне, предполагаемого подтопления (Заашкадарье).

1.6. Начальнику отдела промышленности, транспорта и связи обеспечить готовность автотранспорта повышенной проходимости, в соответствии с утверждённым графиком, а также транспорта для эвакуации населения при необходимости.

1.7. Директору филиала ОАО «Газпром Газораспределение Уфа» в г. Стерлитамак организовать снос аварийных деревьев в радиусе 4 метров от коммуникаций вдоль автодорожного моста и выше по течению вдоль пешеходного моста (до вскрытия рек 5-7.04.2021).

1.8. Директору ООО «АСТ» организовать расчистку валежника после сноса аварийных деревьев под коммуникациями вдоль автодорожного моста, выше по течению вдоль правого берега около ТП недалеко от пешеходного моста организовать снос аварийных деревьев и обрезку кроны (до вскрытия рек 5-7.04.2021).

1.9. Заместителю главы администрации по вопросам городского хозяйства Гарифуллину И.Р. организовать контроль проведения работ ОАО «Газпром Газораспределение Уфа» в г. Стерлитамак и ООО «АСТ» (до вскрытия рек 5-7.04.2021).

1.10. Начальнику отдела муниципального контроля Скабелкиной А.В. провести проверку прибрежной зоны р. Селеук в районе п. Шахтау на предмет наличия самовольно возведенных строений и ограждений, установления лиц установивших такие строения (сооружения) и выдачи предписания об устранении допущенных ими нарушений (до 05.03.2021).

1.11. Начальнику финансового управления Зиганшиной Г.Р. рассмотреть вопрос выделения денежных средств в размере 700 тыс. рублей на проведение превентивных мероприятий для предотвращения паводка (омоложение, снос аварийных деревьев, расчистка русла реки и т.п.) и ввести статью на указанные расходы в бюджет городского округа город Стерлитамак (до 05.03.2021).

1.12. Главному специалисту ОПТиС Собачкиной Л.С. согласовать вырубку или омоложение деревьев вдоль русла реки Селеук выше по течению автодорожного моста в пределах водоохранной зоны (до начала работ) с заинтересованными ведомствами.

1.13. Начальнику МКУ «УЖКХ» Шахтарину К.В. организовать омоложение деревьев, согласно проектно-сметного расчета (до вскрытия рек 5-7.04.2021).

## **2. По второму вопросу «О мерах по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, связанных со снежными заносами, гололедом, скоплением снежных масс, образованием ледяных навесов (сосулек) на кровле зданий и сооружений на территории города» Решили:**

2.1. Доклад заведующего сектором гражданской защиты Комзаловой О.М. принять к сведению.

2.2. Единой дежурно диспетчерской службе города:

- проверить готовность системы оповещения населения; быть в готовности к задействованию системы оповещения населения о ЧС и информированию, о порядке действий при возникновении ЧС;

- быть в готовности принять решение на ликвидацию последствий ЧС;

- проводить мониторинг гидрометеорологической обстановки;

- усилить контроль за обстановкой по линии дежурно-диспетчерских служб, обеспечить немедленное прохождение информации и докладов;

- уточнить силы и средства, привлекаемые на выполнение превентивных мероприятий, проведение аварийных, спасательно-восстановительных работ;

- Обеспечить постоянный сбор и обмен информацией с оперативной дежурной сменой ЦУКС.

2.3. МКУ «Управление жилищно-коммунального хозяйства»:

- организовать круглосуточный контроль за состоянием коммуникаций и

объектов жилищно-коммунального хозяйства в условиях низких температур и своевременным реагированием сил и средств по устранению аварий;

- взять на учет и контроль здания и сооружения торгового, спортивного, культурного и развлекательного назначения, жилые дома, имеющие значительные по площади конструкции крыш, где возможно обрушение из-за возросшей нагрузки от снега.

2.4. Руководителям организаций, осуществляющим техническое обслуживание и управление МКД, МБУ РСУ «ДОР», ООО «Управление по ремонту и благоустройству»:

- организовать проведение мероприятий по удалению снега и ледяных образований с крыш зданий, ливневых коммуникаций и ограждению зон, опасных для пешеходов, а также очистку автодорог общего пользования, пешеходных дорожек, мест остановок пассажирского транспорта и их своевременную обработку пескосоляной смесью,

- с работниками провести инструктажи по соблюдению техники безопасности при уборке снега с крыши. Очистить пожарные гидранты,

- представить в отдел промышленности, транспорта и связи администрации города список транспортных средств оставленных на длительное время на улицах города и мешающих уборке от снега, для организации работы по их перемещению при уборке улиц,

- представить в ЕДДС информацию об имеющейся специализированной технике, для уборки территорий от снега.

2.5. Отделу по связям со СМИ совместно с сектором гражданской защиты информировать население о правилах поведения граждан, находящихся вблизи зданий с ледяными образованиями на крышах и карнизах.

### **3. По третьему вопросу «Организация пожарно-профилактической работы в весенне-летний пожароопасный период» Решили:**

3.1. Доклад начальника межрайонного отдела надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по РБ Мухаметзянова Р.Р. принять к сведению.

3.2. Членам пожарно профилактической группы провести дополнительные подворовые обходы с привлечением Участковых уполномоченных полиции с целью выявления мест скопления неблагополучных лиц, злоупотребляющих спиртными напитками, ведущих аморальный образ жизни. Охватить в полном объеме профилактическими обследованиями многодетные, неблагополучные, социально-незащищенные семьи.

Рассмотреть на заседаниях соответствующих комиссий вопрос о лишении граждан, ведущих аморальный образ жизни, в установленном законом порядке родительских прав в случае выявления опасных условий проживания детей с родителями.

3.3. Комиссии по ЧС и ОПБ ГО г. Стерлитамак проводить выездные заседания в МКД с проведением сходов граждан и принятием решений по проблемным вопросам обеспечения пожарной безопасности с учетом специфики МКД.

3.4. Ишбаеву З.Я. организовать проведение в образовательных организациях начального и среднего профессионального образования специального занятия с учащимися по вопросам соблюдения мер безопасности и действиям при чрезвычайных ситуациях и пожарах.

3.5. Тротт Ю.В. рассмотреть вопрос привлечения к работе по профилактике пожаров отделения Почты России для распространения памяток на противопожарную тематику при выдаче пенсий и изготовлении квитанций об оплате коммунальных услуг.

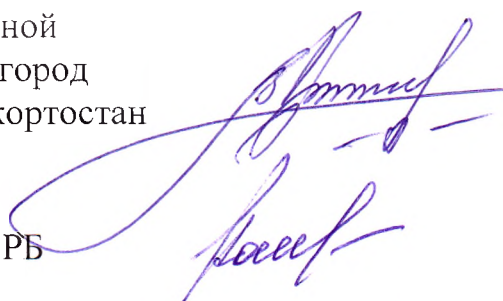
3.6. Тротт Ю.В. организовать рабочую встречу с отделом архитектуры и МКУ «УЖКХ» по рассмотрению вопроса реализации программы «Башкирские дворики» и «Формирование комфортной городской среды» с созданием функциональных зон с элементами пожарной тематики. Определить перечень функциональных зон, попадающих под данные программы, а также рассмотреть эскизы детских площадок с элементами пожарной тематики.

**4. По четвертому вопросу «Сохранение эпизоотического благополучия, недопущение АЧС и гриппа птиц, содействие предпринимателям и личным подсобным хозяйствам в вопросах приобретения птицы и молодняка сельхоз животных» Решили:**

4.1 Доклад заместителя начальника ГБУ «Стерлитамакская межрайонная ветеринарная станция РБ» Голованой Е.П. принять к сведению.

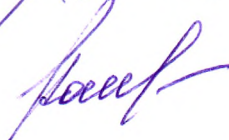
4.2. Отделу по связям со СМИ разместить информацию о необходимости согласования ввоза животноводческой продукции, живых животных или птицы с ветеринарной службой города и Республики подконтрольного товара.

Председатель комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности городского округа город г. Стерлитамак Республики Башкортостан



В.И. Куликов

Секретарь комиссии по ЧС и ОПБ ГО г. Стерлитамак РБ



О.М. Комзалова

Секретарь противопожарной комиссии ГО г. Стерлитамак РБ



Р.И. Ефремова