



КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ

по безопасному пропуску паводковых и половодных вод
на территории Московской области

Утверждены Решением
КЧС и ОПБ Московской области

от «07» декабря 2022 года

Московская область
2022

СОДЕРЖАНИЕ

1. Основные термины и определения.....	3
2. Введение.....	4
3. Общая часть мероприятий по безопасному пропуску паводковых и половодных вод обязательных к проведению на территории Московской области.....	12

ОСНОВНЫЕ ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Паводок — фаза водного режима реки (водного объекта), которая может многократно повторяться в различные сезоны года, характеризуется интенсивным увеличением расходов и уровней воды и вызывается дождями и/или обильным снеготаянием во время оттепелей.

Половодье — одна из фаз водного режима реки (водного объекта), ежегодно повторяющаяся в один и тот же сезон года, — относительно длительное и значительное увеличение водности реки, вызывающее подъём её уровня; обычно сопровождается выходом вод из меженного русла и затоплением поймы.

Циклический риск — постоянно повторяющиеся опасные процессы природных явлений.

ВВЕДЕНИЕ

Одним из наиболее катастрофичных явлений, по масштабам и ущербу природным катаклизмом, является воздействие паводков и наводнений на инфраструктуру населенных пунктов, а также проживающего в них населения.

Работа МЧС России, главным образом, направлена на выполнение мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций различного характера, а в случае возникновения – снижение их последствий.

Опасные факторы при затоплении, подтоплении территорий является паводок и половодье.

В целях подготовки к безопасному пропуску противопаводковых и противополоводных мероприятий, позволяющий снизить негативное воздействие паводковых и половодных вод на прилегающих к водным объектам территориях и проживающего на них население и/или предотвратить развитие опасных процессов, необходимо использовать спланированные мероприятия, которые на практике формируются в определенный алгоритм действий.

Для эффективности действий при подготовке и/или проведении мероприятий органами управления РСЧС на региональном и муниципальном уровнях при угрозе и/или возникновении чрезвычайной ситуации связанной с паводкоопасным и/или половодным периодом необходимо решать ряд основных задач:

мониторинг, прогнозирование и моделирование паводковой обстановки на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования);

организация и проведение превентивных мероприятий, а во многих случаях постоянный контроль тех мероприятий, которые выполняются в течение года;

планирование, применение и маневрирование группировки сил и средств РСЧС при реагировании на возможные угрозы при возникновении чрезвычайных ситуаций различного характера в районах затопления, подтопления территорий, а также ликвидации последствий наводнения;

своевременное оповещение и информирование населения, заблаговременное проведение эвакуационных мероприятий и жизнеобеспечение населения;

выполнение оперативных инженерных мероприятий по защите населенных пунктов и их инфраструктуры от негативного воздействия паводковых вод, а при необходимости, с целью недопущения затоплений, подтоплений территорий в дальнейшем, это проведение компенсирующих инженерно-технических мероприятий и их контроль;

повышение эффективности управления и взаимодействия органов управления и сил РСЧС на всех уровнях.

для территориальных органов МЧС России:

Исходя из циклических рисков, проходящих на территории субъектов Российской Федерации можно понимать, когда и где будут проходить опасные природные явления.

В преддверии паводкоопасного периода уполномоченный орган по вопросам ГО и ЧС субъекта РФ организует работу по подготовке органов управления ТП РСЧС к безопасному пропуску паводковых и половодных вод на территории субъекта РФ и/или муниципальных образований с привлечением всех заинтересованных министерств и ведомств, в том числе представителей органов исполнительной власти субъектов РФ и территориальных органов Минприроды России, Ростехнадзора, Ространснадзора, Росводресурсов, МЧС России, Росгвардии, МВД России и Министерства обороны. Работу необходимо осуществлять с обязательным указанием конкретных сроков выполнения работ. В случае необходимости проведения работ постоянно, то указывать в период подготовки к весеннему половодью и паводков в летне-осенние периоды.

В целях обеспечения сбора, обобщения информации о прохождении весеннего половодья и своевременного принятия решений по предупреждению и ликвидации

чрезвычайных ситуаций, организовать работу оперативного штаба по предупреждению и ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций в период весеннего половодья, развернуть межведомственный оперативный штаб с привлечением представителей всех заинтересованных министерств и ведомств субъекта РФ.

На основе среднесрочного и краткосрочного прогнозов развития паводковой обстановки на территории субъекта РФ уточнить план применения сил и средств в период весеннего половодья.

Совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами субъекта РФ организовать проверку готовности органов управления, сил и средств постоянной готовности ТП РСЧС для выполнения задач по предупреждению и ликвидации последствий половодья. Со всем личным составом формирований постоянной готовности провести занятия по способам ведения поисково-спасательных работ, оказания первой помощи пострадавшим при наводнении и катастрофическом затоплении местности. Довести требования мер безопасности при проведении поисково-спасательных работ на воде.

Организовать взаимодействие и информирование о ходе прохождения весеннего половодья с оперативными штабами соседних областей.

Подготовить и провести занятия по подготовке муниципальных образований субъекта РФ к пропуску паводковых вод и готовности органов управления, сил и средств к действиям по предупреждению и ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций в период весеннего половодья.

Привести в готовность силы и средства, привлекаемые к аварийно-спасательным работам, и заблаговременно сосредоточить их в местах возможного ведения работ.

Уточнить состав сил и средств, привлекаемых для взаимодействия от МЧС России, Минобороны России, МВД России, других организаций и предприятий, порядок их оповещения, сбора и взаимодействия, при необходимости направить в их адрес обращения.

Проверить техническое состояние плавсредств и привести в повышенную готовность спасательные службы, усилить контроль за соблюдением правил плавания и эксплуатации судов, предусмотреть возможность усиления и передислокации спасательных и маневрово-поисковых служб в районы с наиболее критической ситуацией, для чего предварительно определить вероятные маршруты передислокации и маневра спасательных и поисковых служб, согласовав их с Министерством транспорта и дорожной инфраструктуры субъекта РФ и территориальной ГИБДД ГУ МВД России, а при необходимости с руководством сопредельных областей.

Организовать контроль за созданием запасов материальных ресурсов, технических и финансовых средств в муниципальных образованиях, а также сил промышленных и транспортных организаций для предупреждения и локализации аварий на гидротехнических сооружениях и других чрезвычайных ситуаций на период весеннего половодья.

Создать межведомственную рабочую группу по проверке готовности функциональной и территориальной подсистем РСЧС по вопросам подготовки к безаварийному пропуску паводковых вод на территории субъекта, с обязательной подготовкой Актов проверки готовности муниципальных образований субъекта РФ к безаварийному пропуску паводковых вод в период весеннего половодья.

Оказать методическую помощь органам местного самоуправления по созданию противопаводковых комиссий на территории муниципальных образований подверженных риску подтоплений и проведения мероприятий по обеспечению безопасного пропуска паводковых и половодных вод.

Взять на особый контроль обеспеченность готовности ПВР органов местного самоуправления, а также резервов для организации первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения во время возможных чрезвычайных ситуаций, при необходимости осуществлять контроль соблюдения режима хозяйственной деятельности в зонах затопления и подтопления паводковыми водами, особенно работу лечебных учреждений, школ, магазинов и других социально значимых объектов.

Совместно с территориальными органами Федерального агентства водных ресурсов, Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и Минприроды России проверить состояние противопаводковых дамб с тем, чтобы заблаговременно выявить наиболее слабые участки и принять меры по их укреплению и предупреждению прорыва, особое внимание уделить бесхозным гидротехническим сооружениям, провести предупредительную сработку крупнейших водохранилищ в целях создания свободной емкости для обеспечения безаварийного пропуска паводка.

Спланировать силы промышленных и транспортных организаций для предупреждения и локализации аварий на ГТС и других ситуаций, вызванных прохождением весеннего половодья и паводков.

Организовать взаимодействие с территориальными органами Минприроды России, Росгидромета, Россельхознадзора, а также другими заинтересованными территориальными органами федеральных органов исполнительной власти по вопросам безаварийного пропуска весеннего половодья.

Организовать взаимодействие с территориальным органом Росгидромета по проведению расчетов обоснования необходимости открытия на конкретных территориях временных гидрологических постов.

Обеспечить предоставление в ФГБУ УГМС оперативной информации о фактах затопления/подтопления объектов на территории области в период прохождения весеннего половодья.

Подготовить Акт готовности субъекта и муниципальных образований, находящихся на его территории к безаварийному пропуску паводковых и половодных вод в текущем году.

для органов исполнительной власти субъектов РФ:

В целях устойчивой работы объектов экономики и жизнеобеспечения населения в период возможного весеннего половодья и летне-осенних паводков на территории субъекта РФ:

Утвердить План подготовки и проведения противопаводковых и противополоводных мероприятий на территории субъекта РФ.

Руководителям центральных исполнительных органов государственной власти субъекта РФ обеспечить готовность подведомственных организаций к работе в условиях возможного негативного воздействия паводковых вод.

Рекомендовать главам муниципальных образований субъекта до начала паводкоопасного периода:

определить ожидаемые зоны затоплений и подтоплений, перечень населённых пунктов, объектов экономики и жизнеобеспечения населения Московской области, попадающих в указанные зоны;

уточнить маршруты и места возможной эвакуации населения, сельскохозяйственных животных, материальных и культурных ценностей из указанных зон в случае возникновения чрезвычайных ситуаций;

провести проверку готовности сил и средств, привлекаемых для выполнения необходимых противопаводковых и противополоводных мероприятий, аварийно-спасательных и других неотложных работ при возникновении чрезвычайных ситуаций.

Министерствам субъекта: строительного комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, сельского хозяйства и продовольствия, энергетики, транспорта и дорожной инфраструктуры, Макрорегиональному филиалу «Центр» ПАО «Ростелеком»:

Проверить готовность к действиям подведомственных аварийно-восстановительных бригад, работу диспетчерских служб.

Для организации взаимодействия и оперативного реагирования на складывающуюся обстановку с паводком, информацию по предупреждению и ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций в период весеннего половодья своевременно представлять в «Центр управления в кризисных ситуациях территориального органа МЧС России».

Принять участие в межведомственной рабочей группе по проверке готовности функциональной и территориальной подсистем РСЧС по вопросам подготовки к безаварийному пропуску паводковых вод на территории субъекта РФ.

Рекомендовать Управлению Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, совместно с Министерством сельского хозяйства и продовольствия, Ветеринарной службой, Министерством экологии и природопользования, органами местного самоуправления муниципальных образований субъекта, в рамках своих полномочий, организовать контроль за проведением животноводческими организациями, расположенными вблизи зон подверженных подтоплению/затоплению, мероприятий по усилению обвалования площадок и объектов, являющихся потенциальными источниками загрязнений водных объектов и водосборных площадей водных объектов (временных площадок хранения и компостирования навоза, скотомогильников).

Министерству экологии и природопользования:

Продолжить работу по выявлению ГТС не несущих угрозу населению, объектам экономики и жизнеобеспечения, с последующим выводом их из реестра ГТС находящихся на территории субъекта.

Провести анализ работы по выполнению целевых показателей муниципальных программ, по постановке на учет бесхозных ГТС. Проинформировать территориальный орган МЧС России о проделанной работе.

Оказать методическую помощь ОМСУ муниципальных образований и руководству садоводческих, огороднических, дачных некоммерческих товариществ и объединений по разработке дорожных карт по надлежащему содержанию данных территорий и прилегающих участков с целью недопущения возможных подтоплений.

Министерству транспорта и дорожной инфраструктуры:

Спланировать выделение транспорта для перевозки людей из зон возможного затопления в места временного размещения населения.

Определить маршруты и организовать транспортное сообщение между населенными пунктами в случаях затопления (подтопления) транспортных путей.

Провести обследование мостов, мостовых переходов, дорожного полотна, дорожных сооружений с целью определения их готовности выдержать напор паводковых вод и провести необходимые работы по их укреплению, провести мероприятия по очистке водоотводных труб и канав.

Подготовить необходимые резервы песка, гравия, щебня и других, необходимых для ремонта дорог, дорожных сооружений материалов и механизмов, а также уточнить порядок их использования.

Обеспечить готовность подведомственных сил и средств для участия в работах по ликвидации возможных аварийных и чрезвычайных ситуаций.

Организовать и провести предупредительную работу с установлением аншлагов и указанием уровней затопления дорожного полотна, знаков регулирующие движение на участках возможного затопления и подтопления.

Министерству здравоохранения:

Организовать в районах ожидаемых зон затопления (подтопления) работу лечебно-профилактических учреждений по оказанию медицинской помощи больным и пострадавшим в условиях возможной изоляции населенных пунктов в результате весеннего половодья и паводка.

Спланировать возможное размещение нуждающихся в медицинской помощи, а при необходимости всех транспортабельных больных из населенных пунктов, попадающих в зоны возможного затопления (подтопления) в профильных лечебных учреждениях субъекта РФ.

При необходимости направить медицинских работников в пункты временного размещения и осуществить контроль соблюдения режима хозяйственной деятельности лечебных учреждений в зонах затопления и подтопления паводковыми водами.

Министерству образования:

Организовать проведение занятий с учащимися и студентами в учебных заведениях субъекта по правилам поведения и мерам безопасности на реках и водоемах в период весеннего половодья и паводков.

Взять на особый контроль обеспеченность готовности пунктов временного размещения, а также резервов для организации первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения во время возможных ЧС, при необходимости осуществить контроль соблюдения режима хозяйственной деятельности детских садов и школ в зонах затопления и подтопления паводковыми водами.

Главному управлению по информационной политике организовать через средства массовой информации Московской области доведение до населения необходимых правил поведения и мер безопасности в период весеннего половодья и паводка, мерах по недопущению гибели людей на водных объектах и информирование о ходе прохождения весеннего половодья.

Рекомендовать управлению Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору:

При проведении плановых проверок поднадзорных ГТС и осуществлении режима постоянного государственного надзора на ГТС I класса (ГТС чрезвычайно высокой опасности) обеспечить контроль за выполнением эксплуатирующими ГТС организациями мероприятий, направленных на безаварийный пропуск паводковых вод.

Принять участие в комиссии по выявлению ГТС не несущих угрозу населению, объектам экономики и жизнеобеспечения, с последующим выводом их из реестра ГТС, находящихся на территории субъекта РФ.

Принять участие в работе территориальных противопаводковых комиссий, а также в мероприятиях по организации безаварийного пропуска паводковых вод на территории субъекта РФ.

Главному управлению государственного административно-технического надзора:

Обеспечить надзор за состоянием и содержанием люков, смотровых и дождеприемных колодцев, проведением профилактических обследований указанных объектов.

Обеспечить надзор за наружным состоянием и содержанием газораспределительных устройств, центральных тепловых пунктов, тепловых и водозаборных устройств, насосных станций, гидротехнических сооружений.

Территориальным органам МВД России и Росгвардии:

Обеспечить общественный порядок и безопасность дорожного движения в зонах со сложной паводковой обстановкой, первоочередной пропуск по автодорогам специальной и спасательной техники к местам проведения противопаводковых мероприятий и аварийно-спасательных работ. При необходимости обеспечить их сопровождение в установленном порядке.

Предусмотреть обеспечение правопорядка и безопасности в местах возможного размещения временно отселяемого населения, сохранность имущества и материальных ценностей, остающихся в зонах отселения.

Оказать помощь в обеспечении безопасности и контроле за сохранностью взрывчатых веществ и материалов в местах проведения взрывных работ по расчистке ледовых заторов.

Оказывать помощь поисковым группам в перемещении рыбаков и пешеходов с ледяного покрова, спасении людей на водоемах.

Территориальному управлению Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека:

Усилить контроль за качеством питьевой воды и воды водоемов 1 категории водопользования в период весеннего половодья, организовать дополнительные обследования источников водоснабжения.

Обеспечить надзор за санитарно-эпидемиологической обстановкой в населенных пунктах, расположенных в зонах возможного затопления (подтопления).

Организовать, при необходимости, проведение профилактических мероприятий по недопущению вспышек инфекционных заболеваний в период весеннего половодья и паводка.

Федеральному государственному бюджетному учреждению Росгидромета:

Обеспечить метеорологическими и гидрологическими прогнозами и оперативной гидрометеорологической информацией Центр управления в кризисных ситуациях территориального органа МЧС России в соответствии с Соглашением и регламентом взаимодействия.

С наступлением угрожаемого периода половодья, с целью реальной оценки гидрологической и ледовой обстановки на затороопасных участках рек, в случае необходимости, организовать дополнительные посты для круглосуточного наблюдения за уровнем подъема воды на реках.

Руководителям предприятий и организаций региона, имеющим на балансе гидротехнические сооружения:

Обеспечить готовность гидротехнических сооружений к безаварийной работе в период весеннего половодья и паводка.

Совместно с органами местного самоуправления муниципальных образований субъекта РФ, на территории которых находятся ГТС, разработать дорожные карты по надлежащему содержанию данных территорий и прилегающих участков с целью недопущения возможных подтоплений.

Провести работы по санитарной очистке водных объектов, в границах территории прилегающей к ГТС, не требующие разработки проектной документации и не связанные с изменением дна и берегов водного объекта, такие как расчистка водной поверхности и берегов от мусора, водной растительности, хлама, поваленных и сухостойных аварийных деревьев и кустарников, сбор и вывоз бытовых отходов и мусора.

Рекомендовать территориальному органу бассейно водного управления Федерального агентства водных ресурсов и их Филиалам регионводхозов принять участие в постоянно действующей межведомственной комиссии по выявлению ГТС не несущих угрозу населению, объектам экономики и жизнеобеспечения, с последующим выводом их из реестра ГТС находящихся на территории субъекта.

Министерству энергетики организовать контроль за подготовкой безопасного прохождения весенних паводков, безопасной эксплуатации и надежного функционирования оборудования организациями топливно-энергетического комплекса субъекта РФ.

для муниципальных образований субъектов РФ:

Уточнить и исполнить Планы действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера территориальных подсистем РСЧС в соответствии с циклическими рисками возникновения чрезвычайных ситуаций. Спрогнозировать ожидаемые зоны затопления и перечень населенных пунктов, объектов экономики, объектов жизнеобеспечения (водоснабжения, водоотведения), попадающих в них, места (пункты) временного размещения населения (далее - ПВР), сельскохозяйственных животных, материальных и культурных ценностей, вывозимых из опасных зон в случае угрозы затопления (подтопления).

Организовать и провести заседания Комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности муниципальных

образований и объектов экономики с целью минимизации ущерба и рисков, вызванных последствиями прохождения паводка.

Продолжить работу:

по постановке на учет в установленном порядке гидротехнических сооружений (далее – ГТС), не имеющих собственников, в качестве бесхозных объектов в Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Московской области;

по выявлению ГТС не несущих угрозу населению, объектам экономики и жизнеобеспечения, с последующим выводом их из реестра ГТС, находящихся на территории субъекта. Представить информацию в Министерство экологии и природопользования субъекта и территориальный орган МЧС России о проделанной работе.

Актуализировать электронные паспорта территорий муниципальных образований (объектов) субъекта по рискам затоплений и по запасам материальных, технических и финансовых средств в муниципальных образованиях субъекта для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, связанных с весенним половодьем в соответствии с методическими рекомендациями по порядку разработки, проверке, оценке и корректировке электронных паспортов территорий (объектов).

Представить информацию в Министерство экологии и природопользования субъекта о проделанной работе по выполнению целевых показателей муниципальных программ по постановке на учет бесхозных ГТС.

Организовать проверку и подготовку объектов жизнеобеспечения населения (электро-, тепло-, водоснабжения и водоотведения) к безаварийной работе в период весеннего половодья и паводков, а также переключающего, откачивающего и перекачивающего оборудования.

Организовать очистку водосточных коллекторов под автомобильными и железнодорожными дорогами.

Создать необходимые запасы материально-технических ресурсов, технических и финансовых средств, строительных материалов, продовольствия, медикаментов, питьевой воды, дезинфицирующих средств и других товаров первой необходимости с целью обеспечения жизнедеятельности населения, которое может оказаться в зонах подтопления, а также сил промышленных и транспортных организаций для предупреждения и локализации аварий на ГТС и других ЧС на период весеннего половодья. Проинформировать территориальный орган МЧС России о местах размещения и номенклатуре запасов.

Создать при администрациях муниципальных образований, а также в населенных пунктах, попадающих в зоны возможного затопления, оперативные штабы по обеспечению безаварийного пропуска весеннего половодья на территории муниципальных образований. Обеспечить круглосуточный сбор и передачу информации о паводковой обстановке, контроль за состоянием ГТС с целью оперативного принятия решений на выполнение практических мероприятий по предупреждению и ликвидации возможных аварийных и чрезвычайных ситуаций в период половодья и паводков. Информацию представлять в Центр управления в кризисных ситуациях территориального органа МЧС России.

Обеспечить подготовку систем оповещения населения на случай угрозы подтопления населенных пунктов и территорий муниципальных образований. Для оповещения населения, проживающего в труднодоступных местах, предусмотреть привлечение сил и средств органов внутренних дел с аппаратурой громкоговорящей связи.

Организовать на территории муниципальных образований разъяснительную работу с населением по правилам поведения в период весеннего половодья и паводка. Привлечь для разъяснительной работы сотрудников муниципальных образований и задействовать членов общественных организаций.

Через средства массовой информации организовать регулярное проведение предупредительных мероприятий и разъяснительную работу по предотвращению гибели людей на водных объектах. В учебных заведениях организовать проведение занятий с

учащимися по мерам безопасности на водоемах Московской области в период весеннего половодья и паводка.

В целях удержания паводковых вод организовать и выполнить комплекс мероприятий по обводнению торфяников, снего- и водозадержанию, завозу снежных масс на торфяники, устройству плотин, перемычек, недопущению подтопления жилых, дачных построек и дорог.

Организовать завоз и накопление на тепловырабатывающих объектах, находящихся в зонах возможного подтопления нормативных запасов жидкого и твердого топлива.

Принять участие в межведомственной рабочей группе по проверке готовности функциональной и территориальной подсистем РСЧС по вопросам подготовки к безаварийному пропуску паводковых вод на территории субъекта. Акты проверки готовности муниципальных образований субъекта к безаварийному пропуску паводковых вод в период весеннего половодья представить в территориальный орган МЧС России.

Заключить договора об оказании услуг по транспортному обеспечению мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций для безаварийного пропуска паводковых вод на территории субъекта с организациями, привлекаемыми к выполнению задач на территории муниципальных образований.

Создать противопаводковые комиссии на территории муниципальных образований подверженных риску подтоплений и проведения мероприятий по обеспечению безопасного пропуска паводковых и половодных вод.

Взять на особый контроль обеспеченность готовности пунктов временного размещения, а также резервов для организации первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения во время возможных ЧС, при необходимости осуществить контроль соблюдения режима хозяйственной деятельности в зонах затопления и подтопления паводковыми водами, особенно работу лечебных учреждений, школ, магазинов и других социально значимых объектов.

Спланировать силы промышленных и транспортных организаций для предупреждения и локализации аварий на ГТС и других ситуаций, вызванных прохождением весеннего половодья и паводков.

Довести информацию до руководителей учреждений, предприятий и организаций, независимо от организационно-правовой формы, осуществляющим свою деятельность на территории муниципального образования субъекта РФ о предоставлении подведомственной территории для обеспечения работ аварийно - спасательных формирований, занимающихся предотвращением и ликвидацией последствий чрезвычайных ситуаций.

В рамках работы противопаводковых комиссий провести обследование и инвентаризацию расположенных на водотоках сооружений, в т.ч. на территории СНТ и частных домовладений, на предмет их готовности к безопасному пропуску паводковых и половодных вод. С обязательным включением данных мероприятий в Акт готовности муниципального образования к безаварийному пропуску паводковых и половодных вод.

Совместно с руководством садоводческих, огороднических, дачных некоммерческих товариществ и объединений разработать дорожные карты по надлежащему содержанию данных территорий и прилегающих участков с целью недопущения возможных подтоплений.

Провести работы по санитарной очистке водных объектов расположенных на территории муниципального образования, не требующие разработки проектной документации и не связанные с изменением дна и берегов водного объекта, такие как расчистка водной поверхности и берегов от мусора, водной растительности, хлама, поваленных и сухостойных аварийных деревьев и кустарников, сбор и вывоз бытовых отходов и мусора.

Проводить своевременную очистку дренажных и водоотводных канав, колодцев ливневой канализации.

Общая часть мероприятий по безопасному пропуску паводковых и половодных вод обязательных к проведению на территории Московской области

1. Рекомендовать главам муниципальных образований Московской области:

1.1. Уточнить и исполнить Планы действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера территориальных подсистем МОСЧС в соответствии с циклическими рисками возникновения чрезвычайных ситуаций. Спрогнозировать ожидаемые зоны затопления и перечень населенных пунктов, объектов экономики, объектов жизнеобеспечения (водоснабжения, водоотведения), попадающих в них, места (пункты) временного размещения населения (далее - ПВР), сельскохозяйственных животных, материальных и культурных ценностей, вывозимых из опасных зон в случае угрозы затопления (подтопления).

Срок: до 10 марта текущего года.

1.2. Организовать и провести заседания Комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности муниципальных образований и объектов экономики с целью минимизации ущерба и рисков, вызванных последствиями прохождения паводка.

Срок: до 24 февраля текущего года.

1.3. Продолжить работу:

по постановке на учет в установленном порядке гидротехнических сооружений (далее – ГТС), не имеющих собственников, в качестве бесхозных объектов в Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Московской области;

по выявлению ГТС не несущих угрозу населению, объектам экономики и жизнеобеспечения, с последующим выводом их из реестра ГТС, находящихся на территории Московской области. Представить информацию в Министерство экологии и природопользования Московской области и Главное управление МЧС России по Московской области о проделанной работе (opchs@mail.50.mchs.gov.ru).

Срок: до 31 октября текущего года.

1.4. Актуализировать электронные паспорта территорий муниципальных образований (объектов) Московской области по рискам затоплений и по запасам материальных, технических и финансовых средств в муниципальных образованиях Московской области для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, связанных с весенним половодьем в соответствии с методическими рекомендациями по порядку разработки, проверке, оценке и корректировке электронных паспортов территорий (объектов).

Срок: до 10 марта текущего года.

1.5. Представить информацию в Министерство экологии и природопользования Московской области о проделанной работе по выполнению целевых показателей муниципальных программ по постановке на учет бесхозных ГТС.

Срок: до 31 октября текущего года.

1.6. Организовать проверку и подготовку объектов жизнеобеспечения населения (электро-, тепло-, водоснабжения и водоотведения) к безаварийной работе в период весеннего половодья и паводков, а также переключающего, откачивающего и перекачивающего оборудования.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

1.7. Организовать очистку водосточных коллекторов под автомобильными и железнодорожными дорогами.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

1.8. Создать необходимые запасы материально-технических ресурсов, технических и финансовых средств, строительных материалов, продовольствия, медикаментов, питьевой

воды, дезинфицирующих средств и других товаров первой необходимости с целью обеспечения жизнедеятельности населения, которое может оказаться в зонах подтопления, а также сил промышленных и транспортных организаций для предупреждения и локализации аварий на ГТС и других ЧС на период весеннего половодья текущего года. Проинформировать Главное управление МЧС России по Московской области о местах размещения и номенклатуре запасов.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

1.9. Создать при администрациях муниципальных образований, а также в населенных пунктах, попадающих в зоны возможного затопления, оперативные штабы по обеспечению безаварийного пропуска весеннего половодья на территории муниципальных образований. Обеспечить круглосуточный сбор и передачу информации о паводковой обстановке, контроль за состоянием ГТС с целью оперативного принятия решений на выполнение практических мероприятий по предупреждению и ликвидации возможных аварийных и чрезвычайных ситуаций в период половодья и паводков. Информацию представлять в «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Московской области».

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

1.10. Обеспечить подготовку систем оповещения населения на случай угрозы подтопления населенных пунктов и территорий муниципальных образований. Для оповещения населения, проживающего в труднодоступных местах, предусмотреть привлечение сил и средств органов внутренних дел с аппаратурой громкоговорящей связи.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

1.11. Организовать на территории муниципальных образований разъяснительную работу с населением по правилам поведения в период весеннего половодья и паводка. Привлечь для разъяснительной работы сотрудников муниципальных образований и задействовать членов общественных организаций.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

1.12. Через средства массовой информации организовать регулярное проведение предупредительных мероприятий и разъяснительную работу по предотвращению гибели людей на водных объектах. В учебных заведениях организовать проведение занятий с учащимися по мерам безопасности на водоемах Московской области в период весеннего половодья и паводка.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

1.13. В целях удержания паводковых вод организовать и выполнить комплекс мероприятий по обводнению торфяников, снего- и водозадержанию, завозу снежных масс на торфяники, устройству плотин, перемычек, недопущению подтопления жилых, дачных построек и дорог.

Срок: в период подготовки к весеннему половодью и паводков в летне-осенние периоды.

1.14. Организовать завоз и накопление на тепловырабатывающих объектах, находящихся в зонах возможного подтопления нормативных запасов жидкого и твердого топлива.

Срок: в период подготовки к весеннему половодью и паводков в летне-осенние периоды.

1.15. Принять участие в межведомственной рабочей группе по проверке готовности функциональной и территориальной подсистем РСЧС по вопросам подготовки к безаварийному пропуску паводковых вод на территории Московской области. Акты

проверки готовности муниципальных образований Московской области к безаварийному пропуску паводковых вод в период весеннего половодья на текущий год, представить в Главное управление МЧС России по Московской области.

Срок: до 10 марта текущего года.

1.16. Заключение договора об оказании услуг по транспортному обеспечению мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций для безаварийного пропуска паводковых вод на территории Московской области с организациями, привлекаемыми к выполнению задач на территории муниципальных образований.

Срок: в период подготовки к весеннему половодью и паводков в летне-осенние периоды.

1.17. Создать противопопаводковые комиссии на территории муниципальных образований подверженных риску подтоплений и проведения мероприятий по обеспечению безопасного пропуска паводковых и половодных вод.

Срок: до 10 марта текущего года.

1.18. Взять на особый контроль обеспеченность готовности пунктов временного размещения, а также резервов для организации первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения во время возможных ЧС, при необходимости осуществлять контроль соблюдения режима хозяйственной деятельности в зонах затопления и подтопления паводковыми водами, особенно работу лечебных учреждений, школ, магазинов и других социально значимых объектов.

Срок: в период подготовки к весеннему половодью и паводков в летне-осенние периоды.

1.19. Спланировать силы промышленных и транспортных организаций для предупреждения и локализации аварий на ГТС и других ситуаций, вызванных прохождением весеннего половодья и паводков.

Срок: в период подготовки к весеннему половодью и паводков в летне-осенние периоды.

1.20. Довести информацию до руководителей учреждений, предприятий и организаций, независимо от организационно-правовой формы, осуществляющим свою деятельность на территории Московской области о предоставлении подведомственной территории для обеспечения работ аварийно - спасательных формирований, занимающихся предотвращением и ликвидацией последствий чрезвычайных ситуаций.

Срок: в период подготовки к весеннему половодью и паводков в летне-осенние периоды.

1.21. В рамках работы противопопаводковых комиссий провести обследование и инвентаризацию расположенных на водотоках сооружений, в т.ч. на территории СНТ и частных домовладений, на предмет их готовности к безопасному пропуску паводковых и половодных вод, с обязательным включением данных мероприятий в Акт готовности муниципального образования Московской области к безаварийному пропуску паводковых и половодных вод текущего года.

Срок: в период подготовки к весеннему половодью и паводков в летне-осенние периоды.

1.22. Совместно с руководством садоводческих, огороднических, дачных некоммерческих товариществ и объединений разработать дорожные карты по надлежащему содержанию данных территорий и прилегающих участков с целью недопущения возможных подтоплений, с обязательным включением данных мероприятий в Акт готовности муниципального образования Московской области к безаварийному пропуску паводковых и половодных вод текущего года.

Срок: до 10 марта текущего года.

1.23. Провести работы по санитарной очистке водных объектов расположенных на территории муниципального образования, не требующие разработки проектной документации и не связанные с изменением дна и берегов водного объекта, такие как

расчистка водной поверхности и берегов от мусора, водной растительности, хлама, поваленных и сухостойных аварийных деревьев и кустарников, сбор и вывоз бытовых отходов и мусора.

Срок: в период подготовки к весеннему половодью и паводков в летне-осенние периоды, после окончание работ – постоянно.

1.24. Проводить своевременную очистку дренажных и водоотводных канав, колодцев ливневой канализации.

Срок: до 07 апреля текущего года и далее постоянно.

2. Главному управлению МЧС России по Московской области (С.А. Полетыкин):

2.1. В целях обеспечения сбора, обобщения информации о прохождении весеннего половодья и своевременного принятия решений по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, организовать работу оперативного штаба по предупреждению и ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций в период весеннего половодья, развернуть межведомственный оперативный штаб с привлечением представителей всех заинтересованных министерств и ведомств Московской области.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

2.2. На основе среднесрочного и краткосрочного прогнозов развития паводковой обстановки на территории Московской области уточнить план применения сил и средств в период весеннего половодья.

Срок: до 10 марта текущего года.

2.3. Совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами Московской области организовать проверку готовности органов управления, сил и средств постоянной готовности МОСЧС для выполнения задач по предупреждению и ликвидации последствий половодья. Со всем личным составом формирований постоянной готовности провести занятия по способам ведения поисково-спасательных работ, оказания первой помощи пострадавшим при наводнении и катастрофическом затоплении местности. Довести требования мер безопасности при проведении поисково-спасательных работ на воде.

Срок: до 10 марта текущего года.

2.4. Организовать взаимодействие и информирование о ходе прохождения весеннего половодья с оперативными штабами соседних областей.

Срок: до 10 марта текущего года.

2.5. Подготовить и провести занятия по подготовке муниципальных образований Московской области к пропуску паводковых вод и готовности органов управления, сил и средств к действиям по предупреждению и ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций в период весеннего половодья.

Срок: до 10 марта текущего года.

2.6. Привести в готовность силы и средства, привлекаемые к аварийно-спасательным работам, и заблаговременно сосредоточить их в местах возможного ведения работ.

Срок: до 10 марта текущего года.

2.7. Уточнить состав сил и средств, привлекаемых для взаимодействия от МЧС России, Минобороны России, МВД России, других организаций и предприятий, порядок их оповещения, сбора и взаимодействия, при необходимости направить в их адрес обращения.

Срок: до 10 марта текущего года.

2.8. Проверить техническое состояние плавсредств и привести в повышенную готовность спасательные службы, усилить контроль за соблюдением правил плавания и эксплуатации судов, предусмотреть возможность усиления и передислокации спасательных и маневрово-поисковых служб в районы с наиболее критической ситуацией, для чего предварительно определить вероятные маршруты передислокации и маневра спасательных и поисковых служб, согласовав их с Министерством транспорта и дорожной инфраструктуры

Московской области и ГИБДД ГУ МВД России по Московской области, а при необходимости с руководством сопредельных областей.

Срок: до 10 марта текущего года.

2.9. Организовать контроль за созданием запасов материальных ресурсов, технических и финансовых средств в муниципальных образованиях Московской области, а также сил промышленных и транспортных организаций для предупреждения и локализации аварий на гидротехнических сооружениях и других чрезвычайных ситуаций на период весеннего половодья текущего года.

Срок: до 10 марта текущего года.

2.10. Создать межведомственную рабочую группу по проверке готовности функциональной и территориальной подсистем РСЧС по вопросам подготовки к безаварийному пропуску паводковых вод на территории Московской области, с обязательной подготовкой Актов проверки готовности муниципальных образований Московской области к безаварийному пропуску паводковых вод в период весеннего половодья текущего года.

Срок: до 20 января текущего года.

2.11. Оказать методическую помощь органам местного самоуправления по созданию противопаводковых комиссий на территории муниципальных образований подверженных риску подтоплений и проведения мероприятий по обеспечению безопасного пропуска паводковых и половодных вод.

Срок: в период подготовки к весеннему половодью и паводков в летне-осенние периоды.

2.12. Взять на особый контроль обеспеченность готовности ПВР органов местного самоуправления, а также резервов для организации первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения во время возможных чрезвычайных ситуаций, при необходимости осуществлять контроль соблюдения режима хозяйственной деятельности в зонах затопления и подтопления паводковыми водами, особенно работу лечебных учреждений, школ, магазинов и других социально значимых объектов.

Срок: до 10 марта текущего года.

2.13. Совместно с территориальными органами Федерального агентства водных ресурсов, Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и Минприроды России проверить состояние противопаводковых дамб с тем, чтобы заблаговременно выявить наиболее слабые участки и принять меры по их укреплению и предупреждению прорыва, особое внимание уделить бесхозным гидротехническим сооружениям, провести предполоводную сработку крупнейших водохранилищ в целях создания свободной емкости для обеспечения безаварийного пропуска паводка.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

2.14. Спланировать силы промышленных и транспортных организаций для предупреждения и локализации аварий на ГТС и других ситуаций, вызванных прохождением весеннего половодья и паводков.

Срок: до 10 марта текущего года.

2.15. Организовать взаимодействие с территориальными органами Минприроды России, Росгидромета, Россельхознадзора, а также другими заинтересованными территориальными органами федеральных органов исполнительной власти по вопросам безаварийного пропуска весеннего половодья.

Срок: до 10 марта текущего года.

2.16. Организовать взаимодействие с территориальным органом Росгидромета по проведению расчетов обоснования необходимости открытия на конкретных территориях временных гидрологических постов.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

2.17. Обеспечить предоставление в ФГБУ «Центральное УГМС» оперативной информации о фактах затопления/подтопления объектов на территории области в период прохождения весеннего половодья в текущем году.

Срок: в течение периода весеннего половодья.

2.17. Подготовить Акт готовности сил и средств Ф и ТП РСЧС Московской области к защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций в паводкоопасный период, а также в пожароопасном сезоне текущего года.

Срок: до 10 марта текущего года.

3. Министерству строительного комплекса Московской области (В.А. Локтев), Министерству жилищно-коммунального хозяйства Московской области (А.А. Велиховский), Министерству сельского хозяйства и продовольствия Московской области (В.С. Мурашов), Министерству энергетики Московской области (А.Ю. Самарин), Министерству транспорта и дорожной инфраструктуры Московской области (А.Д. Гержик), Макрорегиональному филиалу «Центр» ПАО «Ростелеком» (Д.К. Лысов):

3.1. Проверить готовность к действиям подведомственных аварийно-восстановительных бригад, работу диспетчерских служб.

Срок: до 10 марта текущего года.

3.2. Для организации взаимодействия и оперативного реагирования на складывающуюся обстановку с паводком, информацию по предупреждению и ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций в период весеннего половодья своевременно представлять в «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Московской области».

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

3.3. Принять участие в межведомственной рабочей группе по проверке готовности функциональной и территориальной подсистем РСЧС по вопросам подготовки к безаварийному пропуску паводковых вод на территории Московской области.

Срок: в период подготовки к весеннему половодью, паводков в летне-осенние периоды и подготовке к пожароопасному периоду.

4. Рекомендовать Управлению Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по городу Москва, Московской и Тульской областям (Е.В. Антонов) совместно с Министерством сельского хозяйства и продовольствия Московской области (В.С. Мурашов), Министерством экологии и природопользования Московской области (Т.М. Фирсов) и органами местного самоуправления муниципальных образований Московской области, в рамках своих полномочий, организовать контроль за проведением животноводческими организациями, расположенными вблизи зон подверженных подтоплению/затоплению, мероприятий по усилению обвалования площадок и объектов, являющихся потенциальными источниками загрязнений водных объектов и водосборных площадей водных объектов (временных площадок хранения и компостирования навоза, скотомогильников).

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

5. Министерству экологии и природопользования Московской области (Т.М. Фирсов):

5.1. Продолжить работу в межведомственной комиссии по выявлению ГТС не несущих угрозу населению, объектам экономики и жизнеобеспечения, с последующим выводом их из реестра ГТС находящихся на территории Московской области.

Срок: до 27 октября текущего года.

5.2. Провести анализ работы по выполнению целевых показателей муниципальных программ, по постановке на учет бесхозных ГТС. Проинформировать Главное управление МЧС России по Московской области о проделанной работе.

Срок: до 27 октября текущего года.

5.3. Оказать методическую помощь ОМСУ муниципальных образований Московской области и руководству садоводческих, огороднических, дачных некоммерческих товариществ и объединений по разработке дорожных карт по надлежащему содержанию данных территорий и прилегающих участков с целью недопущения возможных подтоплений.

Срок: в период подготовки к весеннему половодью и паводков в летне-осенние периоды, после окончания работ – постоянно.

6. Министерству транспорта и дорожной инфраструктуры Московской области (Д.А. Гержик):

6.1. Спланировать выделение транспорта для перевозки людей из зон возможного затопления в места временного размещения населения.

Срок: до 10 марта текущего года.

6.2. Определить маршруты и организовать транспортное сообщение между населенными пунктами в случаях затопления (подтопления) транспортных путей.

Срок: до 10 марта текущего года.

6.3. Провести обследование мостов, мостовых переходов, дорожного полотна, дорожных сооружений с целью определения их готовности выдержать напор паводковых вод и провести необходимые работы по их укреплению, провести мероприятия по очистке водоотводных труб и канав.

Срок: до 10 марта текущего года.

6.4. Подготовить необходимые резервы песка, гравия, щебня и других, необходимых для ремонта дорог, дорожных сооружений материалов и механизмов, а также уточнить порядок их использования.

Срок: до 10 марта текущего года.

6.5. Обеспечить готовность подведомственных сил и средств для участия в работах по ликвидации возможных аварийных и чрезвычайных ситуаций.

Срок: до 10 марта текущего года.

6.6. Организовать и провести предупредительную работу с установлением аншлагов и указанием уровней затопления дорожного полотна, знаков регулирующие движение на участках возможного затопления и подтопления.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

7. Министерству здравоохранения Московской области (А.И. Сапанюк):

7.1. Организовать в районах ожидаемых зон затопления (подтопления) работу лечебно-профилактических учреждений по оказанию медицинской помощи больным и пострадавшим в условиях возможной изоляции населенных пунктов в результате весеннего половодья и паводка.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

7.2. Спланировать возможное размещение нуждающихся в медицинской помощи, а при необходимости всех транспортабельных больных из населенных пунктов, попадающих в зоны возможного затопления (подтопления) в профильных лечебных учреждениях Московской области.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

7.3. При необходимости направить медицинских работников в пункты временного размещения и осуществить контроль соблюдения режима хозяйственной деятельности лечебных учреждений в зонах затопления и подтопления паводковыми водами.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

8. Министерству образования Московской области (И.М. Бронштейн):

8.1. Организовать проведение занятий с учащимися и студентами в учебных заведениях Московской области по правилам поведения и мерам безопасности на реках и водоемах в период весеннего половодья и паводков.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

8.2. Взять на особый контроль обеспеченность готовности пунктов временного размещения, а также резервов для организации первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения во время возможных ЧС, при необходимости осуществить контроль соблюдения режима хозяйственной деятельности детских садов и школ в зонах затопления и подтопления паводковыми водами.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

9. Министерству информационных и социальных коммуникаций Московской области (К.Г. Швелидзе) организовать через средства массовой информации Московской области доведение до населения необходимых правил поведения и мерах безопасности в период весеннего половодья и паводка, мерах по недопущению гибели людей на водных объектах и информирование о ходе прохождения весеннего половодья.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

10. Рекомендовать Центральному управлению Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Е.М. Тюменцев):

10.1. При проведении плановых проверок поднадзорных ГТС и осуществлении режима постоянного государственного надзора на ГТС I класса (ГТС чрезвычайно высокой опасности) обеспечить контроль за выполнением эксплуатирующими ГТС организациями мероприятий, направленных на безаварийный пропуск паводковых вод.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

10.2. Принять участие в постоянно действующей Межведомственной комиссии по выявлению ГТС не несущих угрозу населению, объектам экономики и жизнеобеспечения, с последующим выводом их из реестра ГТС, находящихся на территории Московской области.

Срок: до 08 декабря текущего года.

10.3. Принять участие в работе территориальных противопаводковых комиссий, а также в мероприятиях по организации безаварийного пропуска паводковых вод на территории Московской области.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

11. Главному управлению содержания территорий Московской области (С.З. Аипова):

11.1. Обеспечить надзор за состоянием и содержанием люков, смотровых и дождеприемных колодцев, проведением профилактических обследований указанных объектов.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

11.2. Обеспечить надзор за наружным состоянием и содержанием газораспределительных устройств, центральных тепловых пунктов, тепловых и водозаборных устройств, насосных станций, гидротехнических сооружений.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

12. Главному управлению МВД России по Московской области (В.К. Пауков), Главному управлению Росгвардии по Московской области (О.В. Горшков):

12.1. Обеспечить общественный порядок и безопасность дорожного движения в зонах со сложной паводковой обстановкой, первоочередной пропуск по автодорогам специальной и спасательной техники к местам проведения противопаводковых мероприятий и аварийно-спасательных работ. При необходимости обеспечить их сопровождение в установленном порядке.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

12.2. Предусмотреть обеспечение правопорядка и безопасности в местах возможного размещения временно отселяемого населения, сохранность имущества и материальных ценностей, остающихся в зонах отселения.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

12.3. Оказать помощь в обеспечении безопасности и контроле за сохранностью взрывчатых веществ и материалов в местах проведения взрывных работ по расчистке ледовых заторов.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

12.4. Оказывать помощь поисковым группам в перемещении рыбаков и пешеходов с ледяного покрова, спасении людей на водоемах.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

13. Управлению Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Московской области (О.М. Микаилова):

13.1. Усилить контроль за качеством питьевой воды и воды водоемов 1 категории водопользования в период весеннего половодья, организовать дополнительные обследования источников водоснабжения.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

13.2. Обеспечить надзор за санитарно-эпидемиологической обстановкой в населенных пунктах, расположенных в зонах возможного затопления (подтопления).

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

13.3. Организовать, при необходимости, проведение профилактических мероприятий по недопущению вспышек инфекционных заболеваний в период весеннего половодья и паводка.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

14. Федеральному государственному бюджетному учреждению «Центральное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (А.Ю. Мельничук):

14.1. Обеспечить метеорологическими и гидрологическими прогнозами и оперативной гидрометеорологической информацией «Центр управления в кризисных ситуациях Главного

управления МЧС России по Московской области» в соответствии с Соглашением и регламентом взаимодействия с Главным управлением МЧС России по Московской области.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

14.2. С наступлением угрожаемого периода половодья, с целью реальной оценки гидрологической и ледовой обстановки на затороопасных участках рек, в случае необходимости, организовать дополнительные посты для круглосуточного наблюдения за уровнем подъема воды на реках.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

15. Рекомендовать АО «Мосводоканал» (А.М. Пономаренко) и ФГУП «Канал имени Москвы» (О.Ю. Шахмарданов):

15.1. Обеспечить готовность гидротехнических сооружений к безаварийной работе.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

15.2. Спланировать и осуществить мероприятия по обеспечению рационального регулирования режимов работы гидроузлов, с учётом минимального затопления прилегающих территорий и обеспечения интересов основных водопользователей.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

15.3. Обеспечить контроль за экологической обстановкой на хозяйствующих объектах, обратив особое внимание на недопущение сброса вредных веществ в водоемы Московской области.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

16. Руководителям предприятий и организаций Московской области, имеющим на балансе гидротехнические сооружения:

16.1. Обеспечить готовность гидротехнических сооружений к безаварийной работе в период весеннего половодья и паводка.

Срок: постоянно.

16.2. Совместно с органами местного самоуправления муниципальных образований Московской области, на территории которых находятся ГТС, разработать дорожные карты по надлежащему содержанию данных территорий и прилегающих участков с целью недопущения возможных подтоплений.

Срок: до 10 марта текущего года.

16.3. Провести работы по санитарной очистке водных объектов, в границах территории прилегающей к ГТС, не требующие разработки проектной документации и не связанные с изменением дна и берегов водного объекта, такие как расчистка водной поверхности и берегов от мусора, водной растительности, хлама, поваленных и сухостойных аварийных деревьев и кустарников, сбор и вывоз бытовых отходов и мусора.

Срок: в период подготовки к весеннему половодью и паводков в летне-осенние периоды, после окончания работ – постоянно.

17. Рекомендовать Московско-Окскому бассейновому водному управлению Федерального агентства водных ресурсов (В.Г. Астахов) и Филиалу «Мособлводхоз» ФГБУ «Центррегионводхоз» (Потапов С.В.) принять участие в постоянно действующей межведомственной комиссии по выявлению ГТС не несущих угрозу населению, объектам экономики и жизнеобеспечения, с последующим выводом их из реестра ГТС находящихся на территории Московской области.

Срок: до окончания работы.

18. Министерству энергетики Московской области (А.Ю. Самарин) организовать контроль за подготовкой безопасного прохождения весенних паводков в текущем году, безопасной эксплуатации и надежного функционирования оборудования организациями топливно-энергетического комплекса Московской области.

Срок: в течение периода весеннего половодья и паводков в летне-осенние периоды.

19. Рекомендовать организациям топливно-энергетического комплекса Московской области:

19.1. Разработать планы мероприятий по обеспечению в период прохождения паводка надежной и безаварийной работы объектов ТЭК.

Срок: до 13 марта текущего года.

19.2. Установить контроль за оборудованием, зданиями и сооружениями, попадающими в зоны возможного подтопления, в том числе за переходами трубопроводов и воздушных линий электропередачи через реки.

Срок: до 13 марта текущего года.

19.3. Обеспечить резерв необходимых материалов, техники, оборудования и автотранспорта для оперативной ликвидации возможных аварийных, нештатных или чрезвычайных ситуаций, связанных с прохождением паводка.

Срок: до 13 марта текущего года.

19.4. Обеспечить взаимодействие с органами местного самоуправления Московской области и территориальными органами МЧС России по Московской области при прохождении паводка.

Срок: до 13 марта текущего года.

Начальник управления ГО и ЗН Главного управления МЧС России по Московской области



А.У.Иваницкий

Заместитель начальника управления ГО и ЗН – начальник отдела ЗНиТ от ЧС



А.А.Арлюк