

Д О К Л А Д

о проведении мероприятий по безаварийному пропуску паводковых вод на территории Иловлинского муниципального района весной 2022 года.

р.п.Иловля

15.02.2022 г.

С учетом географических условий и метеорологических процессов, с некоторой периодичностью во время пропуска весеннего половодья на водных объектах в границах района, часть территории Иловлинского муниципального района подвергается подтоплению.

В настоящее время ведется определенная работа по организации безаварийного пропуска паводковых вод на территории Иловлинского муниципального района весной 2022 года. Разработан Комплексный план по подготовке к паводку 2022 года.

В адрес глав поселений подготовлены и направлены письма с рекомендациями планирования и проведения необходимых мероприятий, в том числе:

- обследование ГТС;
- проведение предупредительных мероприятий и мероприятий по ликвидации последствий подтопления (порядок эвакуации, охрана общественного порядка, привлечение населения к работам, порядок движения транспорта, санитарно-эпидемические мероприятия и др.);
- организовать своевременную очистку русел рек, балок, подмостовых проходов, водопропускных труб, что повысит водопропускную способность;
- организовать в период паводка круглосуточный контроль за паводковой обстановкой в зоне своей ответственности, используя посты Росгидромета и своих наблюдателей;
- предусмотреть мероприятия по отселению и жизнеобеспечению пострадавших, особенно из жилого сектора, расположенного вдоль русел рек и территорий, подверженных затоплению в период весеннего половодья;
- уточнить наличие плавсредств, высокопроходимой техники и других материально-технических ресурсов, находящихся в собственности граждан и пригодных для использования при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ;
- определить границы и размеры (площади) зон возможного подтопления, количество населенных пунктов, объектов экономики, площади сельскохозяйственных угодий, дорог, мостов, линий связи и электропередач, и т.д., попадающих в зоны подтоплений и затоплений;
- определить возможное количество пострадавшего населения, а также временно отселяемых из зоны затопления;
- определить места временного размещения сельскохозяйственных животных, необходимые объемы кормов и маршруты их подвоза;
- уточнить места (районы) временного отселения пострадавших жителей из подтопленных (разрушенных) домов, организовать подготовку общественных зданий (клубов, детсадов и т.п.) к размещению эвакуируемых;

- организовать взаимодействие с О МВД России по Иловлинскому району по вопросам обеспечения порядка охраны имущества населения, оказавшегося в зоне подтопления и затопления;

- уточнить состав сил и средств, привлекаемых на период паводка.

Для Иловлинского городского поселения выпиливание деревьев упавших в створ русла реки Иловля, так как наибольшую озабоченность вызывает обеспечение водопропуска вдоль защитной дамбы р.п.Иловля, особенно на участке от моста Черепенникова до Часовской ямы (протяженность участка около 4 км).

В настоящее время в поселениях района создается минимально достаточный запас материальных средств на период подтопления и выполнен некоторый объем работ по безаварийному пропуску половодья на реке Иловля (в т.ч. запас мешков для песка).

Проблемой при водопропуске на реке Иловля является и искусственное препятствие состоящее из близко расположенных опор моста Черепенникова и сопряженного с ним участка асфальтированной дороги в сторону х.Желтухин. Но в бюджете Иловлинского городского поселения для строительства другого моста с более широким подмостовым пространством необходимых финансовых средств не предусмотрено.

Обеспечить необходимый водопропуск, можно было бы установкой соответствующего количества труб в телах двух плотин старого русла реки Иловля. Но для этого в бюджете городского поселения пока также нет средств. На данный момент в целях исключения заторных явлений ведется работа силами Иловлинского лесничества и КФХ Канунова по распиливанию деревьев, упавших в реку Иловля.

В качестве подготовки к безаварийному пропуску весеннего половодья администрацией района также проведена следующая работа. Подготовлен проект постановления администрации Иловлинского муниципального района «О мерах по организации безаварийного пропуска весеннего половодья и паводка 2019 года на территории Иловлинского муниципального района», в начале февраля 2022 года был уточнен районный план действий по предупреждению и ликвидации ЧС, в т.ч. при подтоплении во время паводка, разработан план работы противопаводковой комиссии.

25 февраля 2019 года запланировано проведение заседания КЧС и ПБ района, где основным вопросом на рассмотрение - комплекс мер по подготовке к пропуску паводковых вод в 2022 году. 17 февраля запланировано проведение штабной тренировки КЧС и ПБ района под руководством комитета КОБЖН.

В администрации района создан резервный фонд в объеме 500 тыс.рублей

Для информации сообщаю об имеющихся силах территориальных структурных подразделений ГУ МЧС России по Волгоградской области:

- Иловлинский инспекторский участок – имеется 1 лодка общей вместимостью 5 человек для организации спасательных и других видов работ. Но практика прошлых лет показала невозможность применения этой большой лодки ГИМС из-за ее тяжести и глубокой посадки.

- Иловлинская пожарная часть – технически ни чем не оснащена для организации спасательных работ во время паводка.

В настоящее время проводится обследование и оценка состояния прудов и в первую очередь создающих определенную угрозу как населению, так и территориям, коммуникациям и инфраструктуре. В прежние годы при пропуске половодья определенную угрозу представляли, следующие водохозяйственные объекты: на территории Александровского поселения пруды Малый и Мертвый, на территории Кондрашовского поселения пруд Подпольный.

При этом надо отметить, что в сегодняшних условиях, когда по закону 131-ФЗ с 2016 года - организация и осуществление мероприятий в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера отнесена исключительно к полномочиям муниципального района.

Муниципальных аварийно-спасательных формирований в районе не создано. Даже отсутствуют плавсредства, в которых периодически во время паводка возникает необходимость, с целью своевременного выявления заторов на реках и осуществления разбора различных препятствий весеннему водопропуску, а также отсутствуют плавсредства для организации эвакуационных мероприятий на подтопленных территориях.

Также на уровне администрации района из-за отсутствия финансирования не созданы запасы материальных ресурсов, в первую очередь продовольствия, питьевой воды и средств, для дезинфекции.

С учетом значительного снегозапаса в текущем году, в 1,5-2 раза выше среднемноголетних наблюдений, в граничащих снами (Фроловском, Ольховском) районах сценарий водопропуска прогнозируется в пределах выше среднегодовых показателей.

Данные обстоятельства настораживают, и могут осложнить паводковую ситуацию.

Начальник отдела ГО ЧС

Администрации Иловлинского муниципального района

Перевярин А.В.