ОТЧЕТ

о ходе выполнения мероприятий программы профилактики обязательных требований во II квартале 2021 года

Федеральный государственный надзор в области безопасности гидротехнических сооружений

В целях организации и проведения в 2021 году безаварийного пропуска весеннего половодья специалисты Управления приняли участие 01.04.2021 в режиме видеоконференции принято во внеплановом заседании КЧС и ОПБ городского округа-город Волжский Волгоградской области с повесткой дня: «Заблаговременное выполнение мероприятий, направленных на восстановление мероприятий по отводу талых вод на территории городского округа-город Волжский Волгоградской области».

Также, 08.04.2021 состоялось инструкторско-методическом занятии в режиме видеоконференции с участием федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации, в целях качественной подготовки органов управления и сил РСЧС к участию во Всероссийском командно-штабном учении с органами управления и силами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, в период с 13 по 15 апреля 2021 года, по отработке вопросов, связанных с обеспечением безопасного пропуска весеннего половодья и паводков, а так же защитой населенных пунктов, объектов экономики и социальной инфраструктуры от природных пожаров.

Приняли участие 09.04.2021 в режиме видеоконференцсвязи в заседании в рабочей группы бассейнового совета Нижне-Волжского бассейнового округа по Волгоградской области, в ходе которого обсуждался вопрос подготовки к безаварийному пропуску весеннего половодья в 2021 года с учетом ожидаемых погодных условий и прогноза развития гидрологической обстановки, а так же выполнение комплекса превентивных мер по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях. Данная информация была размещена на сайте Управления.

В период с 13 по 15 апреля 2021 года представитель Управления (главный государственный инспектор Николенко М.В.) приняла участие в командно-штабном учении по отработке вопросов, связанных с обеспечением безопасного пропуска весеннего половодья и паводков, а так же защитой населенных пунктов, объектов экономики и социальной инфраструктуры от природных пожаров.

Управлением обеспечено участие в ежедневных (2 раза в день) оперативных совещаниях в рамках проведения КШУ и своевременное направление в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору ежедневного донесения о ходе участия территориального органа Ростехнадзора в командно-штабном учении с органами управления и силами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций по отработке вопросов, связанных с обеспечением безопасного пропуска весеннего половодья и паводков, а также с защитой населенных пунктов, объектов экономики и социальной инфраструктуры от природных пожаров.

19 апреля 2021 года представитель Управления принял участие в обследовании 3 ГТС, которое не имеет собственника или собственник которого неизвестен, расположенных в границах Троицкой сельской территории городского округа г. Михайловка Волгоградской области.

В целях обеспечения контроля за безопасным состоянием и эксплуатацией гидротехнических сооружений всех форм собственности и ведомственной принадлежности подготовлено и направлено письмо о взаимодействии в период половодья в Нижне-Волжское бассейновое водное управление, Главное управление МЧС России по Волгоградской области, Комитет природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области, Межрегиональное управление Росприроднадзора по Астраханской и Волгоградской областям, Волгоградский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиал ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» (Волгоградский ЦГМС).

В отчетном периоде работники Управления принимали участие в двух заседаниях противопаводковой комиссии Астраханской области.

В поднадзорные организации направлены информационные письма о готовность сил и средств, привлекаемых к проведению противопаводковых, аварийно-спасательных мероприятий, приведении ГТС к технически исправному состоянию, наличие и использование созданных резервов финансовых и материальных средств, готовность к устойчивому функционированию систем водопропускных, водоочистных и канализационных сооружений к безаварийному пропуску паводковых вод.

Проведены совещания по профилактике аварийных и несчастных случаев на объектах при плановых проверках в федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений.

Направлено 16 предостережений о недопустимости нарушения требований статьи 9.1 Федерального закона «О безопасности гидротехнических сооружений» от 21.07.1997 № 117-ФЗ, в связи с не прохождением специалистами организаций аттестации по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, а также

- 2 предостережения в связи с не принятием мер по подготовке и предоставлению информационных сведений о ГТС для обновления в Российском регистре ГТС,

- 5 предостережения о недопустимости срыва сроков предоставления декларации безопасности ГТС в орган надзора.

На сайте Управления размещена информация участии в период с 13 по 15 апреля 2021 года в командно-штабных учениях с органами управления и силами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций по отработке вопросов, связанных с обеспечением безопасного пропуска весеннего половодья и паводков, а также с защитой населенных пунктов, объектов экономики и социальной инфраструктуры от природных пожаров, проводимом МЧС России.