**Северо-Западное управление Росприроднадзора рассматривает обращения граждан по вопросу возможного загрязнения системы фонтанов Петергофа**

В Северо-Западное межрегиональное управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования продолжают поступать сведения о возможном загрязнении водоподводящей системы фонтанов Петергофа сточными водами от свалки на территории урочища Симоногонт Ломоносовского района Ленинградской области.

06 февраля 2024 года проведено совещание по вопросу возможного загрязнения водных объектов, входящих в состав водоподводящей системы фонтанов г. Петергофа, являющейся объектом культурного наследия федерального значения, в результате образования и возгорания несанкционированной свалки на территории урочища Симоногонт, находящегося в границах Низинского сельского поселения в Ломоносовском районе Ленинградской области.

В совещании приняли участие представители Управления, Управления федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ленинградской области, Комитета государственного экологического надзора Ленинградской области, Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности г. Санкт-Петербург, Администрации МО Низинское сельское поселение, Администрации Ломоносовского муниципального района Ленинградской области, Федерального государственного бюджетного учреждения культуры «Государственный музей-заповедник «Петергоф».

По результатам совещания разработан и утвержден комплекс первоочередных мер, направленных на исключение возможного влияния несанкционированной свалки на водоподводящую систему фонтанов.

По состоянию на 13 марта согласно информации Администрации МО Низинское сельское поселение проведены следующие работы:

-пересыпана дренажная канава, идущая в сторону КАД,

-закончены работы по предотвращению поступления сточных вод из мелиоративной канавы в Старо-Петергофский канал и повышению высотной отметки на участке левого берега Старо-Петергофского канала путем отсыпки дамбы вдоль низкой банкетной стенки, осуществлен отбор 3 проб из водных объектов, которые направлены на исследования.

Для осуществления мониторинга сложившейся ситуации 18 марта 2024 проведено выездное обследование с осмотром территории несанкционированной свалки в урочище Симоногонт и части системы водоотведения кольцевой автодороги, находящейся в районе урочища Симоногонт, а также водных объектов водоподводящей системы каналов фонтанов Петергофа: Старо-Петергофского канала, реки Шингарка, Шингарского и Бибигонского прудов.

По результатам осмотра установлено, что сеть канав от территории свалки в сторону кольцевой автодороги обводнена. В Старопетергофском канале в районе Шингарского пруда в д. Низино Ленинградской области и в Староладожском канале на территории Санкт-Петербурга наблюдается высокая вода, сильное течение, присутствует слабый лекарственный запах. Бибигонский и Ольгин пруды частично скованы льдом. В момент осмотра запах отсутствовал.

19 марта специалистами ГУП «Экострой» (с учетом результата выездного обследования Управления и информации от администрации Низинского СП) проведено укрепление и засыпка дренажной канавы, предотвращающей поступление талых вод в водные объекты.

С целью мониторинга ситуации в паводковый период 02.04.2024 проведено обследование водохозяйственных объектов водоподводящей системы каналов фонтанов Петергофа с отбором проб природной воды. В настоящий момент результаты исследований в Управление не поступили. При проведении мероприятия на водных объектах Старо-Петергофский канал (район дома № 1 ул Центральная, СП Низино; район дома № 1 по улице Мельничной Петродворцового р-на г. СПб), р. Черная (пересечение с Санинским шоссе, нп Жилгородок); Троицкий ручей (район пересечения Гостилицкое шоссе); р. Шингарка (район пересечения Санкт-Петербургского проспекта) устойчивого химического запаха не зафиксировано.

Управлением в адрес собственника участка выдано предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований экологического законодательства в части несанкционированного размещения отходов.

Ведомство продолжает контролировать ситуацию. О результатах будет сообщено дополнительно.

Информация подготовлена межрегиональным отделом государственного надзора в области использования и охраны водных объектов по Санкт-Петербургу и Ленинградской области 03.04.2024