**Михаил Романов осмотрит полигон «Красный бор», где 10 декабря завершился первый этап работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде**

**21 декабря в 13.00 депутат Государственной Думы ФС РФ от Колпинского района, Заместитель председателя Комитета Государственной Думы по контролю и Регламенту, член фракции «Единая Россия» Михаил Романов в рамках парламентского контроля посетит полигон «Красный Бор» (Ленинградская область, Тосненский район, полигон «Красный Бор», здание 1), познакомится с результатами первого этапа исполнения государственного контракта** **на выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на полигоне токсичных промышленных отходов «Красный Бор», а также проведет межведомственное совещание.**

**Напомним, Президент РФ Владимир Путин 17 декабря в рамках ежегодной пресс-конференции сообщил, что ответственность за накопленный вред экологии несут органы власти федерального и регионального уровней. Среди таких объектов накопленного вреда глава государства назвал полигон "Красный Бор".**

**В мероприятии подтвердили участие:**

**Директор Департамента государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации Роман Мальцев, директор направления по реализации государственных отраслевых программ в сфере экологии государственной корпорации атомной энергии «РОСАТОМ» Андрей Лебедев, первый заместитель генерального директора по реализации экологических проектов ФГУП «Федеральный экологический оператор» Максим Корольков, представители профильных институтов Российской академии наук, Федеральной службы по надзору в сфере природопользования, органов прокуратуры, осуществляющих надзор за соблюдением экологического законодательства, Правительства Санкт-Петербурга, Правительства Ленинградской области, а также директор ФГУ «Дирекция по организации работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, а также по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений полигона «Красный Бор» Алексей Трутнев.**

**Аккредитация:**

**Помощник депутата Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по работе в Санкт-Петербурге – Иванова Анастасия Олеговна**

**Тел.: 8 (812) 331-44-03, 8 (999) 468-17-29**

**Трансфер из Санкт-Петербурга для СМИ: предоставляется по заявкам**

**Подробности:**

Руководство Министерства природных ресурсов и экологии РФ и Госкорпорации «Росатом» в ответе на депутатские запросы Михаила Романова в декабре 2020 года сообщили, что 05.06.2020 между Федеральным государственным казенным учреждением «Дирекция по организации работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, а также по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений полигона «Красный Бор» и федеральным государственным унитарным предприятием «Федеральный экологический оператор» заключен государственный контракт на выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на полигоне токсичных промышленных отходов «Красный Бор» со сроком выполнения работ до 01.12.2021 года. Стоимость контракта составляет 1 млрд 554 млн рублей.

В рамках первого этапа исполнения контракта к настоящему времени выполнен сбор исходных данных для проектирования, инженерные изыскания, разработана проектная документация на создание противофильтрационной завесы вокруг полигона и укрытия карт. В том числе проектируются следующие технологические решения:

1) создание систем (укрытий), обеспечивающих понижение (поддержание) уровня открытых карт для круглогодичного цикла производства работ по удалению и очистке содержимого карт;

2) удаление и обезвреживание (утилизация) содержимого открытых карт для последующей рекультивации с получением очищенной воды и сырья для рекультивационного строительного материала;

3) создание защитного эшелонированного экрана (экологического барьера), выполняющего функции отвода грунтовых вод и препятствующего миграции загрязняющих веществ на сопредельные с Полигоном территории, с автоматической системой контроля;

4) рекультивация территории Полигона, включая все закрытые и открытые карты;

5) создание автоматизированной интегрированной интеллектуальной системы мониторинга и управления организационными и техническими мероприятиями по ликвидации накопленного вреда окружающей среде на Полигоне.

В рамках второго этапа планируется получение положительных заключений необходимых государственных экспертиз на **проектную** документацию по ликвидации накопленного вреда окружающей среде на полигоне токсичных промышленных отходов «Красный Бор», а также разработка и утверждение соответствующей **рабочей** документации.

Завершение разработки проектной документации с получением соответствующих заключений государственных экспертиз планируется в IV квартале 2021 г. Работы по ликвидации накопленного вреда окружающей среды на полигоне будут начаты в I квартале 2022 года и полностью завершены в IV квартале 2024 года.

**Справка:**

Полигон «Красный Бор» ввели в эксплуатацию в 1969 году как природоохранный объект, обеспечивающий стабильную работу Санкт-Петербурга и Ленинградской области. На полигоне размещали промышленные токсичные отходы I-IV классов опасности. Земельный участок был выбран в 6 км от города Колпино исходя из благоприятных геологических условий: наличия мощной толщи кембрийских глин (80-110 м), которые не позволяют токсичным веществам проникать вглубь и менять состав подземных вод. Полигон занимает 67,4 га. За годы эксплуатации образовалось 70 карт, которые заполнены высокотоксичными отходами в количестве 1,7 млн тонн. Полигон поставлен на государственный учет в федеральный государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду. В конце 2014 года «Красный Бор» перестал принимать отходы. На данный момент ориентировочно 65 карт-котлованов засыпано 2-х метровым слоем глины, плодородным почвенным слоем и засеяно травой. Еще пять карт остаются открытыми и одна карта временно укрыта понтонами с геомембранным покрытием. В картах размещены жидкие, пастообразные и твердые отходы. Сточная вода из дренажной системы перекачивается в карты. 10.04.2019 года Президент России Владимир Путин подписал Поручение о передаче СПб ГКУ «ДОБ ГТС полигона «Красный Бор» и его имущественного комплекса в ведение Минприроды России для ликвидации накопленного экологического ущерба.