

**Информация от 10 февраля 2020 года
о плановой выездной проверке соблюдения выполнения
лицензионных требований и условий лицензиатом
по территории деятельности Департамента Росгидромета по УФО**

В соответствии с планом проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей на 2020 год, согласованного с Управлением Генеральной прокуратуры Российской Федерации по Уральскому федеральному округу и утвержденного Руководителем Росгидромета в период с 05 по 07 февраля 2020 года комиссией Департамента Росгидромета по Уральскому федеральному округу была проведена плановая выездная проверка исполнения лицензионных требований лицензиата Общества с ограниченной ответственностью «АМ-ЭКО» (ООО «АМ-ЭКО»), осуществляющего свою деятельность в области гидрометеорологии и смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства), а именно определение уровня загрязнения почв, водных объектов в части отбора проб.

Проверка прошла в установленные сроки.

При проведении проверки выявлены нарушения требований лицензирования в области гидрометеорологии и смежных с ней областях ..., которые не влекут за собой последствия, установленные п. 11 ст. 19 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности», а именно согласно п. 1 ст. 18 Федерального закона не переоформлена лицензия от 06.07.2017 № Р/2017/3334/100/Л в связи с изменением места осуществления лицензируемого вида деятельности (был: 620026, Свердловская область, город Екатеринбург, ул. Карла Маркса, дом 50, помещение 44 на: 620014, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Вайнера, дом 55, офис 506)

По результатам проверки выписано предписание в срок не позднее 30 рабочих дней с даты получения настоящего предписания, устранить вышеуказанные нарушения, а именно: направить документы в Росгидромет для переоформления лицензии от 06.07.2017 № Р/2017/3334/100/Л и предоставить в Департамент Росгидромета по УФО отчет об устранении нарушения.