**03.07.2020**

**«Информация к размещению»**

19.05.2020 решением Чкаловского районного суда г. Екатеринбурга по делу № 12-61/2020 частично удовлетворена жалоба ЕМУП «Водоканал» с переквалификацией постановления государственного инспектора Управления о назначении административного наказания по ч.4 ст.8.13 КоАП на ч.1 ст.8.14 КоАП РФ «нарушение правил водопользования при …сбросе сточных вод в водные объекты» и снижением размера штрафа со 150 000 руб. до 80 000 руб. Суд согласился, что водопользователь допускает сброс сточных вод в р.Исеть с превышением максимального содержания загрязняющих веществ. Ссылки юридического лица на ужесточение природоохранного законодательства и устаревшее оборудование очистных сооружений Южной подстанции признаны необоснованными.

Согласно ч.4 ст.35 ВК РФ количество веществ и микроорганизмов, содержащихся в сбросах сточных, в том числе дренажных, вод в водные объекты, не должно превышать установленные нормативы допустимого воздействия на водные объекты, поэтому игнорирование ЕМУП «Водоканал» требований водного законодательства послужило основанием для его привлечения к административной ответственности.

 Государственными инспекторами Управления выявлялись и иные нарушения природоохранного законодательства. Так, решением Дзержинского районного суда г. Н. Тагила Свердловской области от 14.05.2020 по делу №12-24/2020 подтверждена законность привлечения АО «НПК «Уралвагонзавод» к ответственности по ч.1 ст.8.4 КоАП РФ в виде административного штрафа в размере 50 000 руб. за нарушение законодательства об экологической экспертизе.

 Установлено, что АО «НПК «Уралвагонзавод» осуществляет оборот и реализацию сторонним лицам отхода «шлак сварочный» в качестве продукции на основании самостоятельно разработанных Технических условий являющихся объектом государственной экологической экспертизы, в отсутствие на нее соответствующего положительного заключения, что является нарушением п. 8 ст. 11 Федерального закона № 174-ФЗ от 23.11.1995 «Об экологической экспертизе». По-мнению должностных лиц Росприроднадзора, подтвержденного решением суда, Обществом реализовываются проекты технической документации на новую технику, технологию, использование которых может оказать воздействие на окружающею среду, а также техническую документацию на новые вещества, которые могут поступать в природную среду, являющиеся объектами экологической экспертизы, в отсутствии положительного заключения государственной экологической экспертизы.