



**МИНИСТЕРСТВО  
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
И ЭКОЛОГИИ**

**СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Мальшева ул., 101, г. Екатеринбург, 620004

Тел.: (343) 312-00-13,

Факс: (343) 371-99-50,

E-mail: mpre@egov66.ru

03.12.2018. № 12-13-09/13089

на № 157/1/СИ от 26.11.2018

Выпускающему редактору  
городской независимой газеты  
«Вечерний Краснотурьинск»

О.В. Бердецкой

ул. Коммунальная, д. 38  
г. Краснотурьинск,  
Свердловская область, 624449

О направлении информации

Уважаемая Ольга Владимировна!

По существу поставленных вопросов на получение информации о загрязнении на севере Свердловской области рек Шегультан, Тамшер, Ольховка, Банная, Тальтия (далее – Северные реки) сообщаем следующее.

По пунктам 1 и 3.

Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области (далее – Министерство) осуществляет региональный государственный экологический надзор при осуществлении хозяйственной и (или) иной деятельности с использованием объектов, подлежащих государственному экологическому надзору, за исключением объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору.

По данным публичного федерального и регионального реестров объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, размещенных на портале <https://onv.fsrpn.ru/>, объекты ОАО «Святогор» относятся к объектам федерального государственного экологического надзора.

Полномочия по осуществлению федерального государственного экологического надзора возложены на Департамент Росприроднадзора по Уральскому федеральному округу (далее – Росприроднадзор) в силу подпункта 4.1 пункта 4 Положения о Росприроднадзоре, утвержденного приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 08.02.2018 № 55.

Таким образом, возможность проведения надзорных мероприятий в отношении ОАО «Святогор», входящего в состав ООО «Уральская горно-металлургическая компания – Холдинг», у Министерства отсутствует.

Из информации, представленной Росприроднадзором, следует, что в период с 2 ноября по 8 декабря 2017 года его должностными лицами в отношении ОАО «Святогор» проведено административное расследование. Источником загрязнения рек Тальтия и Ивдель могут являться подотвальные воды, образующиеся в районе объектов размещения отходов: отвал слабо минерализованных пород и отвалы скальных и рыхлых пород № 1, 2 Шемурского месторождения ОАО «Святогор».

Министерство не располагает информацией об источниках и причинах загрязнения рек Шегультан, Тамшер, Ольховка и Банная.

Мониторинг состояния вышеуказанных водных объектов проводится Росприроднадзором, выполнены лабораторные исследования проб, взятых в реках Тамшер, Ольховка и Шегультан выше и ниже впадения этих рек, в целях принятия исчерпывающего

комплекса мер по предотвращению загрязнения. Других хозяйствующих субъектов, осуществляющих производственную деятельность, которые могут оказывать негативное воздействие на Северные реки, в данном районе не обнаружено.

По пункту 2.

Согласно пункту 1 части 6 статьи 60 Водного кодекса Российской Федерации при эксплуатации водохозяйственной системы запрещается осуществлять сброс в водные объекты сточных вод, не подвергшихся санитарной очистке, обезвреживанию (исходя из недопустимости превышения нормативов допустимого воздействия на водные объекты и нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ в водных объектах). Следовательно, сброс сточных вод, не подвергшихся очистке и обезвреживанию, запрещен. При этом обращаю Ваше внимание, что по фото- и видеоматериалам, размещенным в сети Интернет, невозможно определить, что «зеленый ручей» от карьеров бежит именно в сторону леса.

По пункту 4.

Заместителем Министра природных ресурсов и экологии Свердловской области И.Е. Сутягиным 23 ноября 2017 года в Администрации Северного управленческого округа в присутствии заместителя главы Администрации Ивдельского городского округа, представителей ОАО «Святогор» был проведен личный прием представителей общественности города Ивделя по вопросу загрязнения реки Ивдель и ее притоков. В ходе приема до граждан Заморина Н.Г., Чепчиковой Н.А., Машкиной О.В. была доведена информация о разграничении полномочий между Министерством и Росприроднадзором по осуществлению государственного экологического надзора.

Вместе с тем, по требованию Нижнетагильской межрайонной природоохранной прокуратуры должностными лицами Министерства 17 октября 2018 года в сопровождении директора ФГБУ «Государственный природный заповедник «Денежкин камень» А.Е. Квашниной с привлечением специалистов отдела технологического лабораторного контроля за источниками загрязнения ГКУ СО «Центр экологического мониторинга и контроля» был проведен отбор природных вод в реках Банная и Тальтия. Результаты лабораторных исследований направлены в Нижнетагильскую межрайонную природоохранную прокуратуру для принятия мер прокурорского реагирования.

Все обращения о загрязнении Северных рек Министерство направляет в Росприроднадзор для рассмотрения по подведомственности в части установленных полномочий.

Для получения информации о принимаемых мерах и решениях по предотвращению загрязнения Северных рек, рекомендуем Вам обратиться в Росприроднадзор (адрес: 620014, г. Екатеринбург, ул. Вайнера, д. 55, начальник Леонтьев Борис Евтифьевич).

Заместитель Министра



В.Ю. Русинова