

**О проведении совещания
«Подведение итогов работы Енисейского БВУ за 2023 год»**

(20.12.2023)

20 декабря Енисейским БВУ проведено совещание с участием территориальных отделов Енисейского БВУ (Иркутской области, Красноярского края, республик Бурятия, Тыва и Хакасия) и представителей Филиалов ФГБВУ «Центррегионводхоз», на котором подвели итоги работы в 2023 году, обсудили основные проблемы и вопросы рационального использования и охраны водных ресурсов зоны деятельности Управления, состояния озера Байкал и крупнейших водохранилищ России Ангаро-Енисейского каскада ГЭС.

Отмечены основные результаты работы в 2023 году:

Всего по зоне деятельности Енисейского БВУ права пользования водными объектами предоставлены 984 водопользователям на основании 2688 разрешительных документов.

Плата за пользование водными объектами, поступившая в федеральный бюджет в текущем году, по зоне деятельности Управления составила более 7,3 млрд. рублей, из которых по 5-ти млрд. рублей администратором платы является непосредственно Енисейское БВУ.

Установлены 182 зоны затопления.

Субъектами Российской Федерации за счет средств федерального бюджета по линии Росводресурсов выполнялись 25 мероприятий на общую сумму более 622 млн. рублей, в том числе - строительство защитных дамб, капитальный ремонт гидротехнических сооружений, расчистки русел, мероприятия по охране водных объектов, в том числе в рамках федерального проекта «Сохранение уникальных водных объектов».

В ходе совещания участники обсудили результаты проведения мониторинга дна и берегов оз. Байкал и крупнейших водохранилищ, результаты предпаводковых и послепаводковых обследований, выполненных филиалами ФГБВУ «Центррегионводхоз» зоны деятельности Управления.

Среди основных итогов работы за 2023 год также отмечено успешное проведение в ноябре в г. Улан-Удэ заседания Совместной рабочей группы по выполнению Соглашения между Правительством РФ и Правительством Монголии по охране и использованию трансграничных вод, а также в г. Иркутске - 17 Совещания Уполномоченных по выполнению Соглашения. На проведенных встречах делегации обменялись информацией о водохозяйственной обстановке в бассейнах трансграничных рек Селенга и Онон, об антропогенном влиянии на водные объекты и выполнении водохозяйственных и водоохраных мероприятий, о прохождении паводков в период 2022 – 2023 годах, представили результаты наблюдений за состоянием поверхностных вод трансграничных водных объектов в приграничных створах и дали оценку качества трансграничных вод России и Монголии.

Одной из актуальных тем обсуждения стала повышенная приточность в бассейне озера Байкал в 2023 году. Темпы поступления воды в озеро Байкал четвертый год подряд выше нормы. Так, по данным Росгидромета, в октябре приток к озеру превысил

норму в 2 раза. Несмотря на это, гидроузлы Ангарского каскада ГЭС работают в оптимальном режиме, максимально загружены по выработке и пропускной способности, а уровни воды находятся на безопасных отметках. Установленные режимы являлись оптимальными в сложившихся условиях и позволили сбалансировано обеспечить интересы участников водохозяйственного комплекса.

«Совместная работа Енисейского БВУ и его территориальных отделов во взаимодействии с Филиалами ФГБВУ «Центррегионводхоз» зоны деятельности, а также органами государственной власти субъектов Российской Федерации, местного самоуправления и других заинтересованных органов, направлена на повышение эффективности управления водохозяйственным комплексом, улучшение экологической обстановки и создание комфортных условий проживания населения», - отметил руководитель Енисейского БВУ Сергей Капустин.