

Очередное заседание бассейнового совета Ангаро-Байкальского бассейнового округа состоялось в Иркутске

Началось заседание с просмотра документального фильма, посвященного 10-летию образования Федерального агентства водных ресурсов, премьера которого состоялась в сентябре на праздничном заседании коллегии в Сочи.

К праздничной дате состоялись награждения членов бассейнового совета — руководителя Енисейского БВУ В.К. Благова ведомственным знаком «Ветеран водного хозяйства», заместителя руководителя Енисейского БВУ Л.А. Леоновой Почетной грамотой Минприроды России.

Заместителю руководителя Енисейского БВУ — начальнику ТОВР по Иркутской области М.Г. Людвигу объявлена благодарность за многолетний добросовестный труд, высокий профессионализм при исполнении служебных обязанностей.

Позитивный настрой работы заседания был продолжен при рассмотрении вопросов повестки дня.

По основной теме были заслушаны отчеты региональных министерств природных ресурсов о ходе реализации программных водохозяйственных мероприятий за девять месяцев текущего года, а также представлены обоснования по планируемым водохозяйственным мероприятиям и объектам на 2015 год. Рассмотренные объекты выполняются в рамках федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах». Один из главных приоритетов реализации этой программы — защита населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях. Среди основных видов работ представлены мероприятия по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, расчистке русел рек и установлению границ водоохранных зон водных объектов.

Бассейновый совет, рассмотрев по каждому мероприятию социально-экономическую значимость и экономическую эффективность предотвращения возможного ущерба от

вредного воздействия вод, посчитал целесообразным и актуальным выполнение 11 объектов по Иркутской области и семь — по Республике Бурятия. В протокольном решении было рекомендовано министерству природных ресурсов и экологии Иркутской области принять меры по установлению зон возможного затопления и выполнению мероприятий по защите от затопления Иркутска и других населенных пунктов в нижнем бьефе Иркутской ГЭС.

Также на заседании были рассмотрены вопросы реализации схем комплексного использования и охраны водных объектов в Ангаро-Байкальском бассейновом округе и о маловодье на водохранилищах Ангаро-Енисейского каскада ГЭС.

Заседание завершилось презентацией результатов научной работы по исследованию природных процессов на островном баре Ярки в северной части озера Байкал на территории Республики Бурятия. До строительства Иркутской ГЭС площадь Ярков составляла 3,7 квадратного километра, а в настоящее время она снизилась вдвое. Состоялись дискуссии по способам защиты бара от размыва, которые будут продолжены на заседании научно-технического совета в Федеральном агентстве водных ресурсов в конце этого года.

