

Протокол
совещания в Енисейском бассейновом водном управлении
Федерального агентства водных ресурсов в режиме ВКС по вопросу
регулирования озера Байкал

15.08.2022

№ 01-22

Присутствовали: представители Енисейского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов, Росгидромета, правительства Иркутской области и правительства Республики Бурятия (список прилагается).

Приняли к сведению информацию:

1. ФГБУ «Иркутское УГМС» (Якимова Н.И.)

Одиннадцатого августа 2022 года уточнен прогноз боковой приточности на август и третий квартал 2022 года по озеру Байкал в сторону увеличения: август 2022 года в диапазоне 4000 куб.м/сек - 5000 куб.м/сек или 94% - 117% от нормы (средний 4500 куб.м/сек или 106% от нормы, третий квартал в диапазоне 3500 куб.м/сек - 4500 куб.м/сек или 87% - 111% от нормы (средний 4000 куб.м/сек или 99% от нормы).

В августе рекомендовано ориентироваться на среднюю прогнозную величину бокового притока - 4500 куб.м/сек, в сентябре с учетом квартального прогноза приточности ориентироваться также на среднюю прогнозную величину бокового притока.

2. Бурятский ЦГМС – филиал ФГБУ «Забайкальское УГМС» (Каурова О.А.)

Водохозяйственная обстановка на территории Республики Бурятия стабильная, наблюдается понижение уровней воды в реках Селенга и Баргузин, которые находятся на уровне ниже среднемноголетних значений.

3. Енисейское БВУ (Капустин С.В.)

С учетом информации территориальных органов Росгидромета Енисейским БВУ проведены водохозяйственные расчеты с учетом уточненного прогноза на август и на третий квартал 2022 года:

- при минимуме прогноза притока на 01.09.2022 – 456,88 м ТО, на 01.10.2022 – 456,93 м ТО;

- при среднем прогнозе притока на 01.09.2022 – 456,90 м ТО, на 01.10.2022 – 456,99 м ТО;

- при максимуме прогнозе притока на 01.09.2022 – 456,93 м ТО, на 01.10.2022 – 457,0 м ТО.

Поскольку рекомендовано ориентироваться на средние величины прогноза приточности, предлагается сохранить установленный ранее режим работы Иркутского гидроузла в диапазоне 2400-2500 куб.м/сек на август месяц, осуществлять дальнейший мониторинг наполнения озера Байкал.

Дальнейший режим работы Иркутского гидроузла планировать с учетом прогноза приточности на сентябрь месяц.

Участники от Республики Бурятия и Иркутской области выразили согласие с

озвученным предложением.

Отметили информацию:

4. *Министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области (Мирсияпов Х.Р.)*

Контракт по определению границ зон затопления, подтопления территорий прилегающих к Иркутскому водохранилищу заключен. Работы ведутся. Срок предоставления 4 квартал 2022 года.

5. *Министерство природных ресурсов и экологии Республики Бурятия (Кондакова Е.А.)*

Контракт по определению границ зон затопления, подтопления территорий прилегающих к озеру Байкал заключен, но в связи с банкротством исполнителя работ ООО «РУССТРОЙКОНТРОЛЬ», ведется работа по расторжению контракта.


В технических заданиях по определению границ зон затопления Иркутской областью и Республикой Бурятией приняты идентичные требования к определению таких границ по максимально допустимой отметке - 458,20 м ТО.

Решили:

1. Сохранить установленный режим работы Иркутского гидроузла в диапазоне 2400-2500 куб.м/сек, осуществлять дальнейший мониторинг наполнения озера Байкал, в случае необходимости увеличения сбросного расхода, Енисейским БВУ оперативно провести внеочередное заседание Межведомственной рабочей группы;

2. Рекомендовали уполномоченным органам исполнительной власти субъектам Российской Федерации Иркутской области и Республики Бурятия дополнительно провести совещания с муниципальными образования по информированию населения, проживающего в зонах затопления и ограничениях, установленных законодательством Российской Федерации (ст. 67.1 Водного Кодекса Российской Федерации), а так же разместить информацию в сети-интернет на официальных сайтах Правительства Иркутской области и Республики Бурятия.

Председатель



С.В. Капустин

Секретарь



А.К. Афонкина