

Пресс-релиз

Тридцатого мая 2023 года проведено очередное заседание Межведомственной рабочей группы по регулированию режимов работы водохранилищ Ангаро-Енисейского каскада и Северных ГЭС, уровня воды озера Байкал (далее – МРГ) по вопросу установления режимов работы Ангаро-Енисейского каскада ГЭС на среднесрочный период.

Отметили, что фактический боковой приток в:

- Саяно-Шушенское водохранилище составил: в апреле - 469 куб.м/сек или 74% от нормы, в мае - 1932 куб.м/сек или 69% от нормы,

- Красноярское водохранилище боковой приток составил: в апреле 710 куб.м/сек или 69% от нормы, в мае - 3742 куб.м/сек или 99% от нормы.

По данным территориальных органов Росгидромета, приточность водохранилищ Ангаро-Енисейского каскада ГЭС в июне прогнозируется около нормы.

По результатам рекомендаций участников заседания, принято решение, установить на период с 03.06.2023 по 30.06.2023 года следующие режимы работы гидроузлов:

Енисейского каскада:

- Саяно-Шушенского – средними за период сбросными расходами в диапазоне 1200-1800 куб.м/с;

- Красноярского – среднесуточными сбросными расходами в диапазоне 2600-2800 куб.м/с с обеспечением судоходного уровня по водпосту Красноярск 160 см, с возможным краткосрочным снижением уровня до 157 см.

Ангарского каскада:

- Иркутского – среднесуточными сбросными расходами в диапазоне 1500-1800 куб.м/с;

- Братского – в режиме обеспечения установленного режима работы Усть-Илимского гидроузла;

- Усть-Илимского – в режиме обеспечения установленного режима работы Богучанского гидроузла;

- Богучанского – среднесуточными сбросными расходами: в период с 3 по 7 июня 2023 года – 4000-4800 куб.м/с; с 8 по 30 июня 2023 года – 3100-4100 куб.м/с с обеспечением судоходных уровней по водпосту Богучаны не ниже 0 см, по водпосту Татарка – не ниже 180 см.

Северных ГЭС:

- Курейского – средними за период сбросными расходами в диапазоне 500-2300 куб.м/с;

- Усть-Хантайского – средними за период сбросными расходами в диапазоне 300-1000 куб.м/с.

Внеочередное заседание МРГ планируется провести 14 июня 2023 года.