

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН
«КЫРГЫЗЭНЕРГО»
АКЦИОНЕРДИК КООМУ

ТОКТОГУЛ ГЭСтеринин
КАСКАДЫ



КЫРГЫЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«КЫРГЫЗЭНЕРГО»

КАСКАД
ТОКТОГУЛЬСКИХ ГЭС

715434, Кара-Кул
Кыргыз Республикасы,
Жалал-Абад областы

715434, Кара-Кул
Республика Кыргызстан
Жалал-Абадской области

Телефон 3-59, Телетайп 28-41-23 Луц

№ 198/004
19.09.2004

О Т З Ы В
о работе гидрогенераторов
производства "ЭЛСИБ",
г. Новосибирск

На гидроэлектростанциях Каскада Токтогульских ГЭС эксплуатируются 8 гидрогенераторов Новосибирского завода "ЭЛСИБ".

На Токтогульской ГЭС установлены и находятся в работе 4 гидрогенератора типа СВ1100/250-36 У4 мощностью 300 МВт каждый, частотой вращения 166,7 об/мин., в подвесном исполнении с воздушной системой охлаждения. Дата ввода в эксплуатацию генераторов станц. № 1 и 2 - 1975 год; станц. № 3 и 4 - 1978 год. За время эксплуатации генераторами в суммарном исчислении выработано 95 903 999 тыс. квт. часов электроэнергии. Календарное число часов работы генераторов составило:

Г-1 92 707	или среднегодовое 3708
Г-2 99 984	3999
Г-3 92 951	4041
Г-4 99 359	4320

На Курсайской ГЭС установлены и находятся в работе 4 гидрогенератора типа СВ 1130/220-44УХЛ4 мощностью 200 МВт каждый, частотой вращения 136,4 об/мин., в зонтичном исполнении с воздушной системой охлаждения. Дата ввода в эксплуатацию генераторов станц. № 1 2 - 1981, станц. № 3 и 4 1982 год. С начала эксплуатации генераторами выработано 56 438 774 тыс. квт. часов электроэнергии. Календарное число часов работы генераторов составило:

Г-1 79 667	или среднегодовое 4193
Г-2 85574	4504
Г-3 81495	4527
Г-4 86502	4806

Каскад Токтогульских ГЭС отмечает высокое качество изготовления указанного оборудования и подтверждает надежность конструкции узлов и гидрогенераторов в целом. За годы эксплуатации не было необходимости в реконструкции или замене узлов, а также замечаний по работе технологических систем генератора.

И.О. главного инженера



А.К.Абдысатаров