

**Информация о расходах электроэнергии
на собственные и хозяйственные нужды генерирующего оборудования
при выработке электрической и тепловой энергии (раздельно)
с указанием наименования и типа станции**

| № п/п | Наименование, реквизиты, тип электростанции | Расход электроэнергии (единица измерения - тыс. кВт·ч) за 2017 год | | |
|----------|---|--|----------------------------------|------------------------|
| | | на собственные нужды | | на хозяйственные нужды |
| | | на выработку электрической, тыс.кВтч | на выработку тепловой энергии | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Колымская ГЭС им. Фриштера Ю.И. Магаданская область, гидроэлектростанция, код в реестре - 362030 | 24,587.603 | - | - |

Информация о режиме использования и состоянии водных ресурсов за 2017 год

| № п/п | Наименование гидроэлектростанции (далее - ГЭС)/рынок, на котором гидроэлектростанция осуществляет деятельность (оптовый рынок или розничные рынки) | Пропускная способность водосбросных сооружений при наивысшем проектном подпорном уровне (далее - НПУ) верхнего бьефа, который может поддерживаться в нормальных условиях эксплуатации гидротехнических сооружений (единица измерения - м/сек) | Выработка электроэнергии за отчетный период (единица измерения - тыс. кВт·ч) | Уровни водохранилищ по состоянию на отчетную дату (измеряются в метрах) | | Тип, мощность генератора |
|-------|--|---|--|---|---|------------------------------------|
| | | | | НПУ | Минимальный уровень, допустимый в условиях нормальной эксплуатации водохранилища (сокращенное название - УМО) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Колымская ГЭС имени Фриштера Ю.И. - розничный рынок | 8000 | 1,747,610.300 | 451.50 | 432.00 | СВ812/240-28УХЛ4, мощность 180 МВт |

**Информация производителей,
являющимися субъектами розничных рынков электрической энергии
за 2017 год по Колымской ГЭС имени Фриштера Ю.И.**

| Объем продажи электрической энергии гарантирующему поставщику, тыс.кВтч | Величина мощности, соответствующая продаже электрической энергии гарантирующему поставщику, МВт |
|---|---|
| 1 | 2 |
| 1,631,138.100 | -195.54 |