

Раскрытие информации
о расходах электроэнергии на собственные и хозяйственные нужды генерирующего оборудования
при выработке электрической и тепловой энергии (раздельно) с указанием наименования и типа станции
за 2018 год

№ п/п	Наименование филиала, тип электростанции	Расход электроэнергии (единица измерения — тыс. кВт·ч)		
		на собственные нужды		на хозяйственные нужды и пристанционные потери
		на выработку электрической энергии	на выработку тепловой энергии	
1	2	3	4	5
1	Бурейская ГЭС, гидростанция	27,635	78,164	40,325
2	Зейская ГЭС, гидростанция	14,415	182,480	31,778
3	Новосибирская ГЭС, гидростанция	6,097		12,510
4	Саяно-Шушенская ГЭС имени П.С. Непорожного, гидростанции	55,312		182,144
5	Камская ГЭС, гидростанция	11,681		12,526
6	Воткинская ГЭС, гидростанция	14,137		42,193
7	Каскад Верхневолжских ГЭС, гидростанции	10,870		7,497
8	Нижегородская ГЭС, гидростанция	11,048		10,332
9	Чебоксарская ГЭС, гидростанция	28,549		34,382
10	Жигулевская ГЭС, гидроэлектростанция	29,567		42,058
11	Саратовская ГЭС, гидростанция	21,972		64,350
12	Волжская ГЭС, гидростанция	66,726		61,435
13	Загорская ГАЭС, гидроаккумулирующая станция	22,021		32,088
14	Каскад Кубанских ГЭС, гидростанции	6,444		18,170
15	Карачаево-Черкесский филиал, гидростанция	4,280		4,798
16	Кабардино-Балкарский филиал, гидростанция	3,739		4,528
17	Северо-Осетинский филиал, гидростанция	2,459		3,349
18	Дагестанский филиал, гидростанция	12,011		28,733
		всего: 348,962	всего: 260,644	всего: 633,197