

**Раскрытие информации
гидроэлектростанциями о режиме использования и состоянии водных ресурсов за 2018 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 гидротех- нических сооружений (единица измерения — м3/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, допус- тимый в условиях нормальной эксплуатации водохранилища (сокращенное название — УМО)	
1	2	3	4	5	6	7
1	Зейская ГЭС/оптовый рынок	0**	4,719,781	315.00	299.00	СВ 1130/220-44ХЛ4, 15,75кВ
2	Бурейская ГЭС/оптовый рынок	9400	6,534,161	256.00	236.00	СВ 1313/265-48УХЛ4, 15,75 кВ
3	Колымская ГЭС/изолированная ЭС	8000	1,933,478	451.50	432.00	СВ 812/240-28 УХЛ4, 13,8кВ
4	Усть-Среднеканская ГЭС/изолированная ЭС	13740	451,772	274.30	268.00	СВ 1260/153-60, 15,75кВ
5	Новосибирская ГЭС/оптовый рынок	14200	2,100,747	113.50	108.50	СВ 1343/140-96 УХЛ4, 13,8кВ, 76,5 МВА
6	Саяно-Шушенская ГЭС/оптовый рынок	16410	27,442,980	539.00	500.00	СВФ1-1285-275-42УХЛ4
7	Камская ГЭС/оптовый рынок	17020	2,169,964	108.50	100.00	ВГС-700/100-48, 10,5 кВ
8	Воткинская ГЭС/оптовый рынок	11300	2,887,702	89.00	84.00	СВ 1500/170-96, 13,8кВ
9	Угличская ГЭС/оптовый рынок	11800	234,043	113.00	109.00	СВ 1250/170-96, 13,8кВ СВ 1243/165-96, 13,8кВ
10	Рыбинская ГЭС/оптовый рынок	5400	1,320,812	101.81	96.91	СВ 1250/170-96, 13,8кВ СВ 1243/165-96, 13,8кВ
11	Нижегородская ГЭС/оптовый рынок	11820	1,907,166	84.00	81.00	СВ 1340/150-96, 13,8кВ
12	Чебоксарская ГЭС/оптовый рынок	23400	2,187,254	63.00	63,00*	СВ 1470/149-104У4, 13,8кВ
13	Жигулевская ГЭС/оптовый рынок	57600	12,525,354	53.00	45.50	СВ 1500/200-88, 13,8кВ
14	Саратовская ГЭС/оптовый рынок	45200	6,343,716	28.00	27.00	ВГСМ-1525-135-120, 10,5кВ СГК 820/178-80 УХЛ4, 10,5кВ
15	Волжская ГЭС/оптовый рынок	46480	13,233,634	15.00	12.00	СВ 1500/150-88, 13,8кВ СВ2 1500/200-88, 13,8кВ
16	Ирганайская ГЭС/оптовый рынок	1550	1,359,086	547.00	520.00	СВ 865/232 28 УХЛ 4, 15,75кВ
17	Чиркейская ГЭС/оптовый рынок	2400	1,974,593	355.00	315.00	ВГСФ-930/233-30, 15,75кВ
18	Миатлинская ГЭС/оптовый рынок	1790	618,231	156.00	142.00	ГСВ-1230-140-48УХЛ, 13,8кВ

19	Чирюртские ГЭС/оптовый рынок	2800	384,232	96.00	95.00	ВГС 650/32 УХЛ4, 10,5кВ ВГС-М 700/75-72 УХЛ4, 6,3кВ
20	Зарамагская ГЭС/оптовый рынок	167	33,357	1690.60	1690.00	СВ-565/139-30УХЛ4, 10,5кВ
21	Богучанская ГЭС/оптовый рынок	9870	13,610,167	208.00	207.00	СВ 1548/203-66 УХЛ4, 15,75кВ

* -62,5 м - минимальная допустимая отметка в межнавигационный период

** - при 315,0 (НПУ) в соответствии с ПИВР Зейского водохранилища на р.Зея открытие водосливной плотины не предусмотрено

Информация представлена по основным ГЭС с водохранилищами. По деривационным станциям, связи с наличием напорных сооружений и БСР ряд показателей представить в однозначном виде невозможно

