

**Форма раскрытия информации
гидроэлектростанциями о режиме использования и состоянии
водных ресурсов за 2015г**

N 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
	АО «ЕвроСибЭнерго» генерирующий объект «Красноярская ГЭС», (оптовый рынок)	7 водосливных пролетов по 1630 м ³ /с	16 531 710	243	225	12 генераторов СВФ2-1690/185-64, 500 МВт