

Таблица  
Режимного дня 15 июня 2016 г. по ФГУ «Краснодарское водохранилище»

п/ст 35/6кв	Нагрузка		15.06.2016г.	Ток А	Напряж. кВ	Полож. анцапфы	Темпер. окруж. среды °С	Мощность БСК
			На 22 час. кВт.ч					
НС-5Д	Ввод №1	I сш 6кв	315	40	6,4	IV	18	300
	Ввод №2	II сш 6кв	Резерв	--	--	--	--	--
НС-1	Ввод №1	I сш 6кв	Резерв	--	--	--	--	--
	Ввод №2	II сш 10кв	130	200	10	III	4	62,5
НС-2	Ввод №1	I сш 6кв	160	280	6,2	III	4	75
	Ввод №2	II сш 6кв	Резерв	--	--	--	--	--



Первый зам. директора -гл. инженер ФГУ «Краснодарское водохранилище»

Исп. Б.П.Вишневский

237-28-37

*Handwritten signature in blue ink.*

Водохранилище

Таблица  
Режимного дня 15 июня 2016 г. по ФГУ «Краснодарское водохранилище»

п/ст 35/6кв	Нагрузка	15.06.2016г	Ток А	Напряж. кВ	Полож. анцапфы	Темпер. оокруж. среды °С	Мощность ВСК
		На 4 ч. кВт.ч					
НС-5Д	Ввод №1	315	40	6,4	IV	18	300
	Ввод №2	Резерв	--	--	--	--	--
	Ввод №1	Резерв	--	--	--	--	--
НС-1	Ввод №2	130	205	10,9	III	18	62.5
	Ввод №1	160	300	6.5	III	18	75
НС-2	Ввод №1	160	300	6.5	III	18	75
	Ввод №2	Резерв	--	--	--	--	--

Первый зам. директора -гл. инженер ФГУ «Краснодарское водохранилище»



В.Б.Грищенко

Исп. Б.п.Вишневский  
237-28-37

Handwritten signature in blue ink.

Таблица  
Режимного дня 15 июня 2016 г. по ФГУ «Краснодарское водохранилище»

п/ст 35/6кв	Нагрузка	15.06.2016г	Ток А	Напряж. кВ	Полож. анцапфы	Темпер. окруж. среды °С	Мощность БСК
		На 10 ч. кВт.ч					
НС-5Д	Ввод №1	315	38	6,3	IV	22	300
	Ввод №2	Резерв	--	--	--	--	--
НС-1	Ввод №1	Резерв	--	--	--	--	--
	Ввод №2	130	250	10,9	III	22	62,5
НС-2	Ввод №1	160	300	6,2	III	22	75
	Ввод №2	Резерв	--	--	--	--	--

Первый зам. директора -гл. инженер ФГУ «Краснодарское водохранилище»

В.В. Грищенко



Исп. Б.П.Вишневский  
237-28-37