

Таблица
Режимного дня 20 декабря 2017г. по ФГУ «Краснодарское водохранилище»

п/ст 35/6кв	Нагрузка	20.12.2017г.		Ток А	Напряж. кВ	Полож. анцапфы	Темпер. окруж. среды °С	Мощность БСК
		На 4 ч. кВт.ч	Резерв					
НС-5Д	Ввод №1	И сш 6кв	Резерв	--	--	--	--	--
	Ввод №2	II сш 6кв	Резерв	--	--	--	--	--
НС-1	Ввод №1	И сш 6кв	Резерв	--	--	--	--	--
	Ввод №2	II сш 10кв	130	120	0,38	II	8	62,5
НС-2	Ввод №1	И сш 6кв	160	250	0,38	III	8	75
	Ввод №2	II сш 6кв	Резерв	--	--	--	--	--

Врио директора ФГУ «Краснодарское водохранилище»
В.Б. Грищенко



Исп Б.П.Вишневецкий
237-28-37

Таблица
Режимного дня 20 декабря 2017г. по ФГУ «Краснодарское водохранилище»

п/ст 35/6кв	Нагрузка		20.12.2017г.	Ток А	Напряж. кВ	Полож. анпаффы	Темпер. окруж. среды °С	Мощность БСК
			На 10 ч. кВт.ч					
НС-5Д	Ввод №1	I сш 6кв	315	38	6,3	Ш	8	470
	Ввод №2	II сш 6кв	Резерв	--	--	--	--	--
	Ввод №1	I сш 6кв	Резерв	--	--	--	--	--
НС-1	Ввод №2	II сш 10кв	130	120	0,38	II	8	62,5
	Ввод №1	I сш 6кв	160	250	0,38	Ш	8	75
НС-2	Ввод №1	I сш 6кв	Резерв	--	--	--	--	--
	Ввод №2	II сш 6кв	Резерв	--	--	--	--	--

Врио директора ФГУ «Краснодарское водохранилище»
В.Б.Грищенко



Испл Б.П.Вишневатский
237-28-37

Таблица
Режимного дня 20 декабря 2017г. по ФГУ «Краснодарское водохранилище»

п/ст 35/6кв	Нагрузка	20.12.2017г.	Ток А	Напряж. кВ	Полож. анцапфы	Темпер. окруж. среды °С	Мощность БСК
		На 18 ч. кВт.ч					
НС-5Д	Ввод №1	Резерв	--	--	--	--	--
	Ввод №2	Резерв	--	--	--	--	--
НС-1	Ввод №1	Резерв	--	--	--	--	--
	Ввод №2	II сш 10кв	120	0,38	II	4	62,5
НС-2	Ввод №1	I сш 6кв	250	0,38	III	4	75
	Ввод №2	II сш 6кв	--	--	--	--	--

Врио директора ФГУ «Краснодарское водохранилище»

И.И. Грищенко



Исп Б.П.Вишневецкий
237-28-37