

Таблица

Режимного дня 20.12.2023г. филиалом «Краснодарское водохранилище»

п/ст 35/6кв	Нагрузка	20.12.2023г.	Ток А	Напряж. кВ	Полож. анцапфы	Темпер. окруж. среды °С	Мощность БСК
		На 03 ч. кВт.ч					
НС-5Д	Ввод №1	250	42	6-10	II	+6	75
	Ввод №2	250	55	6-10	II	+6	75
НС-1	Ввод №1			6-10			
	Ввод №2	150	70	6-10	II	+6	62,5
НС-2	Ввод №1	160	65	6-10	III	+6	75
	Ввод №2			6-10			

Главный энергетик



Ю.Ф. Озивской

Исп. О.В.Дорошенко

237-28-37

Таблица
Режимного дня 20.12.2023г. филиалом «Краснодарское водохранилище»

п/ст 35/6кв	Нагрузка	20.12.2023г.	Ток А	Напряж. кВ	Полож. анцапфы	Темпер. окруж. среды °С	Мощность БСК
		На 10 ч. кВт.ч					
НС-5Д	Ввод №1	250	45	6-10	II	+10	75
	Ввод №2	250	55	6-10	II	+10	75
НС-1	Ввод №1			6-10			
	Ввод №2	150	60	6-10	II	+10	62,5
НС-2	Ввод №1	160	57	6-10	III	+10	75
	Ввод №2			6-10			

Главный энергетик



Ю.Ф. Озивской

Исп. О.В. Дорошенко
237-28-37

Таблица
 Режимного дня 20.12.2023г. филиалом «Краснодарское водохранилище»

п/ст 35/6кв	Нагрузка	20.12.2023г.	Ток А	Напряж. кВ	Полож. анпаффы	Темпер. окруж. среды °С	Мощность БСК
		На 18 ч. кВт.ч					
НС-5Д	Ввод №1	250	49	6-10	II	+7	75
	Ввод №2	250	54	6-10	II	+7	75
	Ввод №1			6-10			
НС-1	Ввод №2	150	62	6-10	II	+7	62,5
	Ввод №1	160	56	6-10	III	+7	75
	Ввод №2			6-10			

Главный энергетик



(Handwritten signature)

Ю.Ф.Озивской

Исп. О.В.Дорошенко
 237-28-37