

Таблица

Режимного дня 21.12.2022г. филиалом «Краснодарское водохранилище»

п/ст 35/6кв	Нагрузка	21.12.2022г.	Ток А	Напряж. кВ	Полож. анпаффы	Темпер. окруж. среды °С	Мощность БСК
		На 03 ч. кВт.ч					
НС-5Д	Ввод №1	250	48	6-10	II	-4	75
	Ввод №2	250	55	6-10	II	-4	75
НС-1	Ввод №1			6-10			
	Ввод №2	130	65	6-10	II	-4	62,5
НС-2	Ввод №1	160	55	6-10	III	-4	75
	Ввод №2			6-10			

Главный энергетик

Ю.Ф.Озивской

Исп О.В.Дорошенко

237-28-37

Таблица
Режимного дня 21.12.2022г. филиалом «Краснодарское водохранилище»

п/ст 35/6кв	Нагрузка	21.12.2022г.	Ток А	Напряж. кВ	Полож. анцапфы	Темпер. окруж. среды °С	Мощность ВСК
		На 10 ч. кВт.ч					
НС-5Д	Ввод №1	250	52	6-10	II	3	75
	Ввод №2	250	57	6-10	II	3	75
НС-1	Ввод №1			6-10			
	Ввод №2	130	65	6-10	II	3	62,5
НС-2	Ввод №1	160	57	6-10	III	3	75
	Ввод №2			6-10			

Главный энергетик

Ю.Ф.Озивской

Исп О.В.Дорошенко
237-28-37

Таблица

Режимного дня 21.12.2022г. филиалом «Краснодарское водохранилище»

п/ст 35/бкв	Нагрузка	21.12.2022г.	Ток А	Напряж. кВ	Полож. анцапфы	Темпер. окруж. среды °С	Мощность БСК
		На 18 ч. кВт.ч					
НС-5Д	Ввод №1	250	49	6-10	II	-1	75
	Ввод №2	250	54	6-10	II	-1	75
НС-1	Ввод №1			6-10			
	Ввод №2	130	62	6-10	II	-1	62,5
НС-2	Ввод №1	160	56	6-10	III	-1	75
	Ввод №2			6-10			

Главный энергетик

Ю.Ф.Озивской

Исп О.В.Дорошенко

237-28-37