

## Таблица

Режимного дня 15.06.2022г. филиалом «Краснодарское водохранилище»

п/ст 35/6кв	Нагрузка	15.06.2022г.	Ток А	Напряж. кВ	Полож. анцапфы	Темпер. окруж. среды °С	Мощность БСК
		На 04 ч. кВт.ч					
НС-5Д	Ввод №1	235	40	6-10	II	18	75
	Ввод №2	210	47	6-10	II	18	75
НС-1	Ввод №1			6-10		18	
	Ввод №2	120	60	6-10	II	18	62,5
НС-2	Ввод №1	170	50	6-10	III	18	75
	Ввод №2		40	6-10		18	

Главный энергетик

Ю.Ф. Озивской

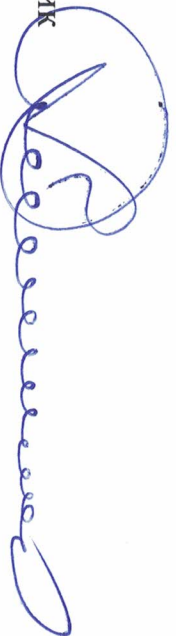
Исп. О.В. Дорошенко

237-28-37

Таблица  
 Режимного дня 15.06.2022г. филиалом «Краснодарское водохранилище»

п/ст 35/6кв	Нагрузка	15.06.2022г.	Ток А	Напряж. кВ	Полож. анцапфы	Темпер. окруж. среды °С	Мощность БСК
		На 10 ч. кВт.ч					
НС-5Д	Ввод №1	235	40	6-10	II	22	75
	Ввод №2	210	47	6-10	II	22	75
НС-1	Ввод №1			6-10		22	
	Ввод №2	120	60	6-10	II	22	62,5
НС-2	Ввод №1	170	50	6-10	III	22	75
	Ввод №2		40	6-10		22	

Главный энергетик



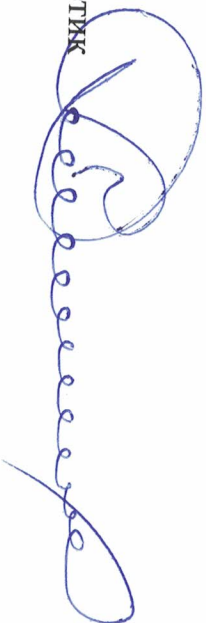
Ю.Ф.Озивской

Исп. О.В. Дорошенко  
 237-28-37

Таблица  
 Режимного дня 15.06.2022г. филиалом «Краснодарское водохранилище»

п/ст 35/6кв	Нагрузка	15.06.2022г.	Ток А	Напряж. кВ	Полож. анцапфы	Темпер. окруж. среды °С	Мощность БСК
		На 21 ч. кВт.ч					
НС-5Д	Ввод №1	235	40	6-10	II	30	75
	Ввод №2	210	47	6-10	II	30	75
НС-1	Ввод №1			6-10		30	
	Ввод №2	120	60	6-10	II	30	62,5
НС-2	Ввод №1	170	50	6-10	III	30	75
	Ввод №2		40	6-10		30	

Главный энергетик



Ю.Ф.Озивской

Исп О.В.Дорошенко  
 237-28-37