

## Объем фактического полезного отпуска электроэнергии и мощности

ООО "Юг-Энерго Консалтинг"

ЗА 2023 ГОД

тарифная группа: прочие потребители

## ЯНВАРЬ

Регион	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ кВт/ч					МОЩНОСТЬ кВт				
	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО
Краснодарский край и Республика Адыгея	0,00	0,00	973148,00	267769,00	1240917,00	0,00	0,00	1265,18	337,06	1602,24
<b>ИТОГ</b>	0,00	0,00	973148,00	267769,00	1240917,00	0,00	0,00	1265,18	337,06	1602,24

## ФЕВРАЛЬ

Регион	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ кВт/ч					МОЩНОСТЬ кВт				
	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО
Краснодарский край и Республика Адыгея	0,00	0,00	979183,00	259641,00	1238824,00	0,00	0,00	1470,86	355,89	1826,75
<b>ИТОГ</b>	0,00	0,00	979183,00	259641,00	1238824,00	0,00	0,00	1470,86	355,89	1826,75

## МАРТ

Регион	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ кВт/ч					МОЩНОСТЬ кВт				
	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО
Краснодарский край и Республика Адыгея	0,00	0,00	942850,00	236981,00	1179831,00	0,00	0,00	1276,34	285,91	1562,24
<b>ИТОГ</b>	0,00	0,00	942850,00	236981,00	1179831,00	0,00	0,00	1276,34	285,91	1562,24

## АПРЕЛЬ

Регион	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ кВт/ч					МОЩНОСТЬ кВт				
	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО
Краснодарский край и Республика Адыгея	0,00	0,00	839451,00	222737,00	1062188,00	0,00	0,00	1169,54	290,29	1459,83
<b>ИТОГ</b>	0,00	0,00	839451,00	222737,00	1062188,00	0,00	0,00	1169,54	290,29	1459,83

## МАЙ

Регион	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ кВт/ч					МОЩНОСТЬ кВт				
	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО
Краснодарский край и Республика Адыгея	0,00	0,00	872796,00	216301,00	1089097,00	0,00	0,00	1151,30	283,25	1434,55
<b>ИТОГ</b>	0,00	0,00	872796,00	216301,00	1089097,00	0,00	0,00	1151,30	283,25	1434,55

## ИЮНЬ

Регион	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ кВт/ч					МОЩНОСТЬ кВт				
	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО
Краснодарский край и Республика Адыгея	0,00	0,00	994676,00	256024,00	1250700,00	0,00	0,00	1458,38	359,68	1818,06
<b>ИТОГ</b>	0,00	0,00	994676,00	256024,00	1250700,00	0,00	0,00	1458,38	359,68	1818,06

## ИЮЛЬ

Регион	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ кВт/ч					МОЩНОСТЬ кВт				
	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО
Краснодарский край и Республика Адыгея	0,00	0,00	1160601,00	288017,00	1448618,00	0,00	0,00	1683,81	393,84	2077,65
<b>ИТОГ</b>	0,00	0,00	1160601,00	288017,00	1448618,00	0,00	0,00	1683,81	393,84	2077,65

## АВГУСТ

Регион	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ кВт/ч					МОЩНОСТЬ кВт				
	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО
Краснодарский край и Республика Адыгея	0,00	0,00	1303214,00	326054,00	1629268,00	0,00	0,00	1843,87	439,44	2283,30
<b>ИТОГ</b>	0,00	0,00	1303214,00	326054,00	1629268,00	0,00	0,00	1843,87	439,44	2283,30

## СЕНТЯБРЬ

Регион	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ кВт/ч					МОЩНОСТЬ кВт				
	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО
Краснодарский край и Республика Адыгея	0,00	0,00	1031812,00	260923,00	1292735,00	0,00	0,00	1436,12	360,90	1797,02
<b>ИТОГ</b>	0,00	0,00	1031812,00	260923,00	1292735,00	0,00	0,00	1436,12	360,90	1797,02

## ОКТАБРЬ

Регион	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ кВт/ч					МОЩНОСТЬ кВт				
	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО
Краснодарский край и Республика Адыгея	0,00	0,00	882068,00	239342,00	1121410,00	0,00	0,00	1189,47	307,52	1496,98
<b>ИТОГ</b>	0,00	0,00	882068,00	239342,00	1121410,00	0,00	0,00	1189,47	307,52	1496,98

## НОЯБРЬ

Регион	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ кВт/ч					МОЩНОСТЬ кВт				
	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО
Краснодарский край и Республика Адыгея	0,00	0,00	896332,00	240765,00	1137097,00	0,00	0,00	1290,41	317,61	1608,02
<b>ИТОГ</b>	0,00	0,00	896332,00	240765,00	1137097,00	0,00	0,00	1290,41	317,61	1608,02

## ДЕКАБРЬ

Регион	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ кВт/ч					МОЩНОСТЬ кВт				
	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО	ВН	СН1	СН2	НН	ВСЕГО
Краснодарский край и Республика Адыгея	0,00	0,00	1013705,00	272508,00	1286213,00	0,00	0,00	1423,16	353,04	1776,19
<b>ИТОГ</b>	0,00	0,00	1013705,00	272508,00	1286213,00	0,00	0,00	1423,16	353,04	1776,19

/ Якимов Д.В. /

подпись  
М.П.