

Основные характеристики АО «Донэнерго» за 2022 год

Наименование	Всего	ВН	СН-1	СН-2	НН	
1. Отпуск электрической энергии в сеть, тыс.кВтч	6 148 435,96	4 800 556,47	981 770,78	364 687,50	1 421,21	
1 а. Отпуск мощности в сеть, МВт	828,977	737,917	66,958	23,602	0,501	
2. Отпуск эл.энергии из сети сетевой компании, ВСЕГО тыс.кВтч в т.ч.:	5 135 802,55	17 130,08	6 571,61	2 123 294,79	2 988 806,06	
2 а. Отпуск мощности из сети сетевой компании, МВт	<i>681,686</i>	<i>1,859</i>	<i>0,664</i>	<i>284,236</i>	<i>394,927</i>	
ПАО "ТНС энерго Ростов-на-Дону"	4 274 790,92	8 865,81	5 950,84	1 420 623,45	2 839 350,81	
Прямые договоры	550 851,93	3 617,13	584,50	484 246,84	62 403,47	
ООО "ЛУКОЙЛ -ЭНЕРГОСЕРВИС"	2 220,76	0	0	1 741,92	478,84	
АО "Мосэнергобыт"	2 303,42	0	0	2 303,42	0	
ООО "Магнитэнерго"	86 736,68	0	0	59 130,74	27 605,94	
ООО "Восток"	4 246,198	0	0	4 241,357	4,841	
ООО "ЕЭС Гарант"	10 498,47	0	0	5 937,34	4 561,12	
ООО "РГМЭК"	64,62	0	0	64,62	0	
ООО "Чистая энергия"	9,31	0	0	9,31	0	
ООО "Энергобыт Юга" (77-УП/2021-435 ОПЭ)	4 099,27	0	0	4 020,63	78,64	
ООО "МТС энерго"	17 137,96	2 087,62	0	7 324,78	7 725,56	
ООО "ПрофСервисТрейд"	16 443,31	0	36,28	7 662,57	8 744,46	
ООО "НЭСК Юга"	11 264,90	0	0	11 261,97	2,93	
ООО "КЭС"	102 233,62	0	0	74 824,16	27 409,46	
ООО "Новая энергетическая компания"	11 358,53	0	0	7 705,82	3 652,71	
ООО "Энергосистема"	2 022,33	0	0	2 022,33	0	
ООО "Южная энергетическая компания"	15 791,86	0	0	15 791,86	0	
ООО "АЭР"	87,82	0	0	0	87,82	
ООО "Энергобыт-Юга" (80-УП/2021-739 ОПЭ)	717,21	0	0	582,66	134,55	
ООО "ЭнергоРок-1" (79-УП/2021-672 от 01/1021)	4 570,30	0	0	4 570,30	0	
- ООО "СК Энергия"	1 138,70	0	0	565,49	573,21	
- ООО "Инженерные изыскания"	3 604,97	0	0	3 604,97	0	
- ООО "Квант"	1 664,76	0	0	0	1 664,76	
- ООО "НОВАКИТ"	24,91	0	0	0	24,91	
Хозяйственные нужды	11 919,81	2 559,52	0	5 058,26	4 302,04	
3. Передано электроэнергии из сети АО "Донэнерго" в сеть ССО тыс.кВтч	435 806,20	0,00	0,00	373 344,16	62 462,05	
ОАО "РЖД"	1 562,99	0	0	1 358,43	204,56	
АО "Коммунальщик Дона"	13 902,44	0	0	8 233,67	5 668,77	
ООО "Донэнерготранзит"	19 765,31	0	0	11 759,32	8 005,99	
- ОАО "Оборонэнерго"	37 923,49	0	0	35 245,75	2 677,74	
- ООО "Спецэнерго"	9 908,83	0	0	9 908,83	0	
- ООО "Донская Сетевая Компания"	23 259,08	0	0	23 030,32	228,75	
- ООО "Энерготранс"	8 365,93	0	0	3 705,99	4 659,94	
- ООО "МеталлЭнергоРесурс"	6 685,18	0	0	6 685,18	0	
- МКП "Ростгорсвет"	61 182,21	0	0	21 642,67	39 539,54	
- ОАО "Объединенная Энергетическая Компания"	57 858,95	0	0	57 503,43	355,52	
- ООО "РемЭнергоТранспорт"	12 454,77	0	0	12 454,77	0	
- ООО "Энергопрогресс"	5 858,13	0	0	5 858,13	0	
- ООО "Энергосервис"	7 848,44	0	0	7 848,44	0	
- ООО "Энергосеть Р"	29 457,74	0	0	29 457,74	0	
- ООО "Южная энергетическая компания"	1 147,14	0	0	1 147,14	0	
- ООО "Агро-Маркет"	14 180,07	0	0	13 058,83	1 121,24	
- ООО "МЭС"	13 231,25	0	0	13 231,25	0	
- ООО "Газпром-энерго"	10 376,79	0	0	10 376,79	0	
- ООО "Московская энергетическая компания"	20 780,26	0	0	20 780,26	0	
- ООО "ТЭСК"	238,20	0	0	238,20	0	
- ООО "Таганрогская энергетическая компания"	16 589,54	0	0	16 589,54	0	
- ООО "Южная сетевая компания"	4 703,15	0	0	4 703,15	0	
- ООО "РСК"	3 322,30	0	0	3 322,30	0	
- ООО "Югстрой-Электросеть"	55 094,21	0	0	55 094,21	0	
- ООО "ПК-ЭНЕРГО"	109,82	0	0	109,82	0	
3 а. Передано мощности из сети АО "Донэнерго" в сеть ССО, МВт	121,795	0,000	0,000	121,781	0,014	
4. Потери электрической энергии, тыс.кВтч	970 590,51	697,08	1 023,89	301 322,82	667 546,72	
4 а. Потери мощность, МВт	<i>151,206</i>	0,106	0,697	60,505	89,898	
	%	0,01	0,10	4,92	18,16	
	т.руб	3 335 692,43	2 400,28	3 517,15	1 037 528,08	2 292 246,91
5. Уровень нормативных потерь электроэнергии Приказ ФАС РФ от 23.11.2021 г. №1299/21-ДСП, тыс.кВтч	1 088 080					
6. Затраты на компенсацию технологического расхода потерь электрической энергии Протокол РСТ РО № 73 от 27.12.2022 г., тыс.руб	3 773 327					

ПАО

- Отключение трансформаторов в режимах малых нагрузок с двумя трансформаторами;
- Отключение трансформаторов на подстанциях с сезонной нагрузкой;
- Выравнивание нагрузок в электрических сетях напряжением 0,4 кВ;
- Замена ответвлений изолированными проводами ВЛ-0,4 кВ;
- Замена провода на большее сечение по ЛЭП – 6-10 кВ - 0,4 кВ;
- Замена трансформатора с увеличением мощности;
- Техническое перевооружение измерительных комплексов;
- Установка контрольных шкафов учета;
- Установка антимагнитных пломб;
- Реконструкция сетей ВЛ-0,4 кВ, ВЛ-6-10 кВ, КЛ-0,4 кВ, КЛ-6-10 кВ ;
- Выдача уведомлений на замену вводов;
- Контрольные проверки приборов учета у юридических и физических лиц;
- Замена приборов учета с просроченным сроком госповерки;
- Выявление безучетного/бездоговорного потребления э/э.