

СОГЛАСОВАНО
 АО "Салехардэнерго"
 Генеральный директор АО "Салехардэнерго"
 Ю.Ф. Стратий
 2022г.

УТВЕРЖДАЮ
 АО "Распределительная сетевая компания Ямала"
 Директор филиала АО "РСК Ямала" в г. Салехард
 А.В.Петров
 2022г.

План поступления в сеть и отпуска из сети филиала АО "Распределительная сетевая компания Ямала" в г.Салехард электрической энергии на 2023 г.

Наименование показателя	Уровень напряжения	Единицы измерения	Год														
			365	181	184	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	31	
Поступило в сеть филиала АО "Распределительная сетевая компания Ямала" в г.Салехард																	
Электроэнергия	ВН	тыс.кВт*час	334 730,590	181 470,462	153 260,128	40 401,900	39 112,480	38 001,657	25 861,050	22 602,225	15 491,150	14 942,920	15 820,430	19 473,890	27 178,418	34 498,910	41 345,560
	СН-II	тыс.кВт*час	20 138,841	11 075,231	9 063,611	1 369,343	1 948,421	500,000	2 576,201	2 302,092	2 379,173	658,453	2 705,883	3 083,847	500,000	1 031,892	1 083,536
Всего		тыс.кВт*час	353 869,431	192 045,692	161 823,739	41 771,243	41 060,901	38 001,657	28 437,251	24 904,317	17 870,323	15 601,373	18 526,313	22 557,737	27 178,418	35 530,802	42 429,096
Заявленная мощность	ВН	МВт	55,788	60,490	51,087	80,804	78,225	76,003	51,722	45,204	30,982	29,886	31,641	38,948	54,357	68,998	82,691
	СН-II	МВт	3,356	3,692	3,021	2,739	3,897	1,000	5,152	4,604	4,758	1,317	5,412	6,168	1,000	2,064	2,167
Всего:		МВт	59,145	64,182	54,108	83,542	82,122	77,003	56,875	49,809	35,741	31,203	37,053	45,115	55,357	71,062	84,858
Отпущено из сети филиала АО "Распределительная сетевая компания Ямала" в г.Салехард потребителям АО "Салехардэнерго"																	
Электроэнергия прочие, (одноставочный)	ВН	тыс.кВт*час	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	СН-II	тыс.кВт*час	72 926,834	39 679,594	33 247,240	7 383,050	8 229,649	7 460,148	6 349,933	5 840,504	4 416,309	2 725,994	3 574,107	5 293,866	5 957,754	7 659,606	8 035,914
	НН	тыс.кВт*час	83 042,892	44 027,105	39 015,787	9 238,558	9 552,401	8 281,688	6 688,423	5 472,972	4 793,063	4 186,987	5 526,053	5 791,914	6 001,485	7 920,133	9 589,215
Всего:		тыс.кВт*час	155 969,727	83 706,699	72 263,028	16 621,608	17 782,050	15 741,836	13 038,356	11 313,476	9 209,372	6 912,981	9 100,161	11 085,780	11 959,239	15 579,739	17 625,129
Заявленная мощность	ВН	МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	СН-II	МВт	12,154	13,227	11,082	14,766	16,459	14,920	12,700	11,681	8,833	5,452	7,148	10,588	11,916	15,319	16,072
	НН	МВт	13,840	14,676	13,005	18,477	19,105	16,563	13,377	10,946	9,586	8,374	11,052	11,584	12,003	15,840	19,178
Всего:		МВт	25,995	27,902	24,088	33,243	35,564	31,484	26,077	22,627	18,419	13,826	18,200	22,172	23,918	31,159	35,250
Население и приравненные к населению	СН-II	тыс.кВт*час	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	НН	тыс.кВт*час	142 955,559	81 838,171	61 117,388	17 451,533	17 322,015	15 129,792	12 480,753	11 149,490	8 304,588	8 669,129	7 179,846	7 881,832	9 315,185	12 822,835	15 248,561
Всего:		тыс.кВт*час	142 955,559	81 838,171	61 117,388	17 451,533	17 322,015	15 129,792	12 480,753	11 149,490	8 304,588	8 669,129	7 179,846	7 881,832	9 315,185	12 822,835	15 248,561
Заявленная мощность	ВН	МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	СН-II	МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	НН	МВт	23,826	27,279	20,372	34,903	34,644	30,260	24,962	22,299	16,609	17,338	14,360	15,764	18,630	25,646	30,497
Всего:		МВт	23,826	27,279	20,372	34,903	34,644	30,260	24,962	22,299	16,609	17,338	14,360	15,764	18,630	25,646	30,497
Электроэнергия прочие, (двухставочный)	НН	тыс.кВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	НН	тыс.кВт*час	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Всего:		тыс.кВт*час	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Заявленная мощность	ВН	МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	СН-II	МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	НН	МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Всего:		МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Отпущено из сети АО "Распределительная сетевая компания Ямала"																	
по одноставочному тарифу		тыс.кВт*час	298 925,286	165 544,870	133 380,416	34 073,142	35 104,065	30 871,628	25 519,108	22 462,967	17 513,960	15 582,110	16 280,007	18 967,612	21 274,424	28 402,574	32 873,691
		тыс.кВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
по двухставочному тарифу		тыс.кВт*час	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		МВт	49,821	55,182	44,460	68,146	70,208	61,743	51,038	44,926	35,028	31,164	32,560	37,935	42,549	56,805	65,747
Всего:		тыс.кВт*час	298 925,286	165 544,870	133 380,416	34 073,142	35 104,065	30 871,628	25 519,108	22 462,967	17 513,960	15 582,110	16 280,007	18 967,612	21 274,424	28 402,574	32 873,691