

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
А.В. Болдырев

09.10.24

График проведения ТО газовых генераторных установок (ГПС) в 2025 г.

Дата	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
ПГС-1	108 266	109 394	110 066	110 810	111 530	112 274	112 994	113 738	114 482	115 202	115 946	116 666
ПГС-2	110 720	111 848	112 520	113 264	113 984	114 728	115 448	116 192	116 936	117 656	118 400	119 120
ПГС-3	98 468	98 468	98 468	98 468	98 468	98 468	98 468	98 468	98 468	98 468	98 468	98 468
ПГС-4	97 592	97 592	97 592	97 592	97 592	97 592	97 592	97 592	97 592	97 592	97 592	97 592
ПГС-5	88 289	88 289	88 289	88 289	88 289	88 289	88 289	88 289	88 289	88 289	88 289	88 289
ПГС-6	95 824	95 952	97 624	98 368	99 088	99 832	100 552	101 296	102 040	102 784	103 504	104 224
ПГС-7	95 846	96 974	97 646	98 390	99 110	99 854	100 574	101 318	102 062	102 782	103 526	104 246
ПГС-8	82 250	82 250	82 250	82 250	82 250	82 250	82 250	82 250	82 250	82 250	82 250	82 250
ПГС-9	70 632	70 632	70 632	70 632	70 632	70 632	70 632	70 632	70 632	70 632	70 632	70 632
ПГС-10	62 837	62 837	62 837	62 837	62 837	62 837	62 837	62 837	62 837	62 837	62 837	62 837
Снеж	2 904	4 032	4 704	5 448	6 168	6 912	7 632	8 376	9 120	9 840	10 584	11 304
Итого	93 262	94 390	95 062	95 806	96 526	97 270	97 990	98 734	99 478	100 198	100 942	101 662
ПГС-1	115 069	116 197	116 869	117 613	118 333	119 077	119 797	120 541	121 285	122 005	122 749	123 469
ПГС-2	ТО15000	ТО1500	ТО3000	ТО3000	ТО3000	ТО3000	ТО3000	ТО3000	ТО3000	ТО3000	ТО3000	ТО3000
ПГС-3	ТО1500	ТО1500	ТО1500	ТО1500	ТО1500	ТО1500	ТО1500	ТО1500	ТО1500	ТО1500	ТО1500	ТО1500
ПГС-4	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000
ПГС-5	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000
ПГС-6	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000
ПГС-7	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000
ПГС-8	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000
ПГС-9	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000
ПГС-10	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000	ТО4000
Снеж	ТО1500	ТО1500	ТО1500	ТО1500	ТО1500	ТО1500	ТО1500	ТО1500	ТО1500	ТО1500	ТО1500	ТО1500
Итого	ТО15000	ТО1500	ТО3000	ТО3000	ТО3000	ТО3000	ТО3000	ТО3000	ТО3000	ТО3000	ТО3000	ТО3000

ГПС-1 Майское ТО 15000 перенесено с 2024г. Переработка составляет 2030 часов

ГПС-2 Снежное : Производится замена ГПЗА. А также выполняется ремонт двигателя ГПС, демонтированного в 2023 году (с ГПС-3) Объем работ соответствует ТО 30000

Вид ТО	ТО 60 000 мч	ТО 30 000 мч	ТО 15 000 мч	ТО 6 000 мч	ТО 3 000 мч	ТО 1 500 мч
ПГС-1	0	0	1	2	1	3
ПГС-2	0	0	0	1	2	2
ПГС-3	0	0	0	0	1	1
ПГС-4	0	0	0	0	1	1
ПГС-5	0	0	0	0	0	1
ПГС-6	0	0	0	2	1	2
ПГС-7	0	0	0	2	1	2
ПГС-8	0	0	0	0	0	0
ПГС-9	0	0	0	0	0	0
ПГС-10	0	0	0	0	0	0
Итого	0	0	1	7	7	12
Снежное	0	1	0	2	1	3
ПГС-1	0	1	0	2	0	3
ПГС-2	0	0	1	2	0	3
ПГС-3	0	0	1	5	2	9
Итого	0	1	2	12	9	21

Примечание: - График может быть скорректирован, с учетом особенностей энергосистемы

Главный энергетик ООО "Норд Имперал" В.М. Марисов