

УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер ООО «Норд империял»
 Н.Б. Приданцев
 « 29.08.2021 г.

График проведения ТО газовых генераторных установок (ГПЭС) в 2022 г.

ДАТА		Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	
Наработка с начала эксплуатации	Майское	гпэс-1	89 648	90 392	91 064	91 544	91 544	91 593	92 313	93 057	93 801	94 521	95 265	95 985
		гпэс-2	91 030	91 030	91 030	91 174	91 894	92 591	92 639	93 383	94 127	94 847	95 591	96 311
		гпэс-3	97 165	97 165	97 309	98 053	98 773	99 037	99 037	99 037	99 037	99 037	99 037	99 037
		гпэс-4	92 820	93 564	94 236	94 980	95 676	95 700	96 372	96 372	96 852	96 852	96 852	96 852
		гпэс-5	77 745	78 489	79 161	79 905	80 625	81 369	82 089	82 833	83 577	84 297	85 041	85 761
		гпэс-6	76 564	76 564	76 564	76 564	76 613	77 357	78 077	78 821	79 565	80 285	81 029	81 749
		гпэс-7	74 666	75 410	76 082	76 682	76 682	77 162	77 882	78 626	78 891	79 611	80 355	81 075
		гпэс-8	76 191	76 935	77 607	78 351	79 071	79 791	79 791	79 791	79 791	79 791	79 791	79 791
		гпэс-9	68 435	69 179	69 851	70 595	71 315	72 059	72 779	73 523	74 267	74 987	75 731	76 451
		гпэс-10	62 389	62 389	62 389	62 389	62 389	62 389	62 389	62 389	62 389	62 389	62 389	62 389
	Снеж-ное	гпэс-1	101 359	102 103	102 775	103 519	104 239	104 983	105 656	105 752	106 496	107 216	107 960	108 680
		гпэс-2	68 702	69 446	70 118	70 862	71 582	72 326	73 046	73 790	74 534	75 254	75 998	76 718
		гпэс-3	18 855	19 599	20 271	21 015	21 735	22 479	23 199	23 943	24 687	25 407	26 151	26 871
	Февраль	гпэс-1	57 072	57 723	58 311	58 962	59 592	60 243	60 873	61 524	62 175	62 829	63 145	63 187
		гпэс-1	ТО1500											
		гпэс-2	ТО1500											
		гпэс-3	ТО1500											
		гпэс-4	ТО1500											
		гпэс-5	ТО1500											
		гпэс-6	ТО1500											
		гпэс-7	ТО1500											
		гпэс-8	ТО1500											
		гпэс-9	ТО1500											
	гпэс-10	ТО1500												
	Снеж-ное	гпэс-1	ТО6000											
		гпэс-2	ТО1500											
		гпэс-3	ТО1500											
		гпэс-4	ТО6000											
		гпэс-5	ТО30000											
		гпэс-6	ТО1500											
гпэс-7		ТО6000												
гпэс-8		ТО1500												
гпэс-9		ТО6000												
гпэс-10		ТО6000												
Февраль	гпэс-1	ТО30000												
	гпэс-2	ТО1500												
	гпэс-3	ТО1500												
	гпэс-4	ТО1500												
	гпэс-5	ТО6000												
	гпэс-6	ТО1500												
	гпэс-7	ТО6000												
	гпэс-8	ТО1500												
	гпэс-9	ТО3000												
	гпэс-10	ТО1500												

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	
	Майское	Снеж-ное	Майское	Снеж-ное	Майское	Снеж-ное	Майское	Снеж-ное	Майское	Снеж-ное	Майское	Снеж-ное
гпэс-1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	3	3
гпэс-2	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	2	2
гпэс-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
гпэс-4	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	2
гпэс-5	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	3	3
гпэс-6	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	2	2
гпэс-7	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	2	2
гпэс-8	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
гпэс-9	0	0	0	0	0	0	2	2	1	1	3	3
гпэс-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
гпэс-1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	2	2
гпэс-2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	3	3
гпэс-3	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	3	3
Февраль	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	2	2
ИТОГО	1	1	3	3	2	2	10	10	11	11	29	29

Примечание:

- ГПЭС в работе
- ГПЭС в резерве

- Число моточасов наработки указано на 1 (первое) число каждого месяца
- График может быть скорректирован, с учетом особенностей энергосистемы
- График скорректирован 25.08.2021, с учетом постоянной работы 6 ГПЭС на Майском мр

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