

Пункт 19-г Постановления Правительства РФ от 21 января 2004 г. № 24

"Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии"

Абзац 8 – Информация об объеме свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35 кВ с дифференциацией по всем уровням напряжения филиала Сосногорский ГПЗ ООО «Газпром переработка» (по состоянию на 01.07.2019):

№ п/п	№ ТП (учетный)	№ трансформатора п/п	№ инвентарный трансформатора	№ заводской трансформатора	Тип трансформатора	Мощность трансформатора, кВА	Год выпуска	Год ввода в эксплуатацию	Присоединенная мощность в кВА	Свободная мощность для присоединения
1.	612	1	750002500045	827784	ТМ630/10-У1	630	2016	2016	300	204
2.	693	1	750002500121	5165	ТМ400/6	400	1971	1978	250	70
3.	693	2	750002500121	440	ТМ400/6	400	1974	1978		
4.	644	1	750002504793	8912	ТМ1000/10А	1000	1971	1996	800	0
5.	644	2	750002504793	8855	ТМ1000/10А	1000	1971	1997		
6.	643А	1	750002500125	11836	ТМ1000/10А	1000	1973	1978	250	550
7.	643А	2	750002500125	6251	ТМ1000/10А	1000	1978	2003		
8.	685	1	750025999117	1435704	ТМГ400/10-У1	400	1999	1999	0	В консервации
9.	685	2	750025999117	1435705	ТМГ400/10-У1	400	1999	1999		В консервации
10.	655	1	750002500006	21244	ТМ1000/6	1000	1959	1959	300	500
11.	655	2	750002500006	21206	ТМ1000/6	1000	1959	1959		
12.	675	1	750002500043	8905	ТМ1000/6	1000	1971	1971	800	0
13.	675	2	750002500043	6306	ТМ1000/6	1000	1969	1971		
14.	646	1	750002500011	990553	ТМ400/6/0,4	400	2018	2018	200	120
15.	646	2	750002500011	990550	ТМ400/6/0,4	400	2018	2018		
16.	699	2	750002500030	1368	ТМ1000/10	1000	1975	1978	500	300
17.	699	1	750002500030	1341	ТМ1000/10	1000	1975	1978		
18.	3	1	750002540076	11340	ТМ1000/10	1000	1972	1985	400	400
19.	3	2	750002540076	8219	ТМ1000/10	1000	1970	1985		
20.	694	1	750002500133	15004	ТМ400/10	400	1973	1978	250	70

21.	694	2	750002500133	15002	TM400/10	400	1973	1978		
22.	613A	1	750002500028	3176	TM1000/6	1000	1967	1967	820	0
23.	613A	2	750002500028	1868	TM1000/10	1000	1968	1982		
24.	6	1	750002500172	6566	TM1000/10A	1000	1969	1980	0	Выведен из работы
25.	6	2	750002500172	8915	TM1000/10A	1000	1971	1980		Выведен из работы
26.	613	1	750002500044	820680	TM630/10	630	2013	2016	300	204
27.	613	2	750002500044	827778	TM630/10	630	2016	2016		
28.	6 (цех №7)	1	750002505574	4671	TM630/10	630	1970	1970	400	104
29.	6 (цех №7)	2	750002500100	1311	TM630/10	630	1969	1970		
30.	7 (цех №7)	1	750002505575	6521	TM630/10-64	630	1970	1971	250	254
31.	7 (цех №7)	2	750002500095	5128	TM630/10-64	630	1970	1971		
32.	КТП №5	1	750025999413	371207	TM3 630/10-Y3	630	2005	2005	0	Отсутствует возможность присоединения
33.	КТП №5	2	750025999413	371205	TM3 630/10-Y3	630	2005	2005		
34.	611	2	750002500046	1630587	TMГ11-1000/10	1000	2009	2010	860	0
35.	611	1	750002500046	1653141	TMГ11-1000/10	1000	2009	2010		
36.	ТП №18 (110/6)	1	750002503653	3891	ТДН 16000/110-6,6	16000	1971	1981	-	Выведен из работы
37.	ТП №18 (110/6)	2	750002503654	3587	ТДН 16000/110-6,6	16000	1971	1981		Выведен из работы
38.	«Skoda»	1	750035107496	757599-01	Trihal 1600/2240	1600	2003	2004	850	430
39.	«Skoda»	2	750035107496	757600-01	Trihal 1600/2240	1600	2003	2004		