

п.11«б»: ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОСНОВНЫХ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ РЕГУЛИРУЕМЫХ ТОВАРОВ (УСЛУГ)
Абз. 16-17

В соответствии с пп. «б» п. 11 [Постановления Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 г. № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»](#), в данном разделе публикуется информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества, включая информацию:

– **Абзац 16. О наличии объема сводной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объема свободной мощности по центрам питания напряжением 35кВ и выше**

Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объема свободной мощности по центрам питания напряжением 35 кВ и выше в I кв. 2018г.

№ пп	Наименование питающего центра	Класс напряжения, кВ	Количество трансформаторов, шт.	Номинальная мощность трансформатора, кВА	Пропускная способность с учетом критерия n-1, МВА	Текущий резерв мощности с учетом присоединенных потребителей, МВА	Текущий резерв мощности с учетом присоединенных потребителей, заключенных договоров ТП и поданных заявок на ТП, МВА
1.	ПС «Кольцово»	35/6	2	6300/6300	6,300/6,300	0,000	0,000

– **Абзац 17.** О наличии объёма сводной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35кВ с дифференциацией по всем уровням напряжения (с 01.10.2013г.)

Информация о наличии объёма свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35 кВ с дифференциацией по всем уровням напряжения в I кв. 2018г.

№ пп	Наименование питающего центра	Класс напряжения, кВ	Количество трансформаторов, шт.	Номинальная мощность трансформатора, кВА	Пропускная способность с учетом критерия n-1, МВА	Текущий резерв мощности с учетом присоединенных потребителей, МВА	Текущий резерв мощности с учетом присоединенных потребителей, заключенных договоров ТП и поданных заявок на ТП, МВА
1.	ТП-1	6/0,4	2	1250/1250	1,250/1,250	0,000	0,000
2.	ТП-2	6/0,4	2	1250/1250	1,250/1,250	0,000	0,000
3.	ТП-3	6/0,4	2	800/800	0,800/0,800	0,000	0,000
4.	ТП-4	6/0,4	2	800/800	0,800/0,800	0,000	0,000
5.	ТП-5	6/0,4	2	1250/1250	1,250/1,250	0,000	0,000
6.	ТП-6	6/0,4	2	1250/1250	1,250/1,250	0,000	0,000
7.	ТП-6АГА	6/0,4	1	100	0,100	0,000	0,000
8.	ТП-7	6/0,4	2	1250/1250	1,250/1,250	0,000	0,000
9.	ТП-8	6/0,4	2	1000/1000	1,000/1,000	0,000	0,000
10.	КТПН-9	6/0,4	1	160	0,160	0,000	0,000
11.	ТП-10	6/0,4	2	250/250	0,250/0,250	0,000	0,000
12.	ТП-11	6/0,4	2	630/630	0,630/0,630	0,000	0,000
13.	ТП-12	6/0,4	2	400/400	0,400/0,400	0,000	0,000
14.	ТП-13	6/0,4	2	630/630	0,630/0,630	0,000	0,000
15.	ТП-15	6/0,4	1	180	0,180	0,000	0,000
16.	ТП-17	6/0,4	2	63/100	0,063/0,100	0,000	0,000
17.	ТП-18	6/0,4	2	180/180	0,180/0,180	0,000	0,000
18.	ТП-22	6/0,4	2	630/630	0,630/0,630	0,000	0,000
19.	ТП-26	6/0,4	2	250/320	0,250/0,320	0,000	0,000
20.	ТП-27	6/0,4	2	100/250	0,100/0,250	0,000	0,000
21.	ТП-28	6/0,4	1	100	0,100	0,000	0,000

22.	ТП-29	6/0,4	2	60/60	0,060/0,060	0,000	0,000
23.	ТП-32	6/0,4	2	630/630	0,630/0,630	0,000	0,000
24.	КТПН-33	6/0,4	1	400	0,400	0,000	0,000
25.	ТП-36	6/0,4	2	160/160	0,160/0,160	0,000	0,000
26.	ТП-39	6/0,4	2	160/160	0,160/0,160	0,000	0,000
27.	ТП-75001	6/0,4	2	1250/1250	1,250/1,250	0,000	0,000
28.	ТП-МС-1	6/0,4	2	1600/1600	1,600/1,600	0,000	0,000
29.	ТП-МС-2	6/0,4	2	1600/1600	1,600/1,600	0,000	0,000
30.	ТП-МС-3	6/0,4	2	1600/1600	1,600/1,600	0,000	0,000
31.	ТП-МС-4	6/0,4	2	1600/1600	1,600/1,600	0,000	0,000
32.	ТП-ОС	6/0,4	2	630/630	0,630/0,630	0,000	0,000

Электроустановки ПАО «Аэропорт Кольцово» имеют рабочее напряжение 6 кВ и 0,4 кВ.