

Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35 кВ с дифференциацией по уровням напряжения

на 28.04.2015

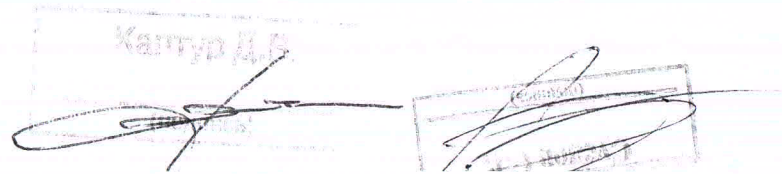
Объект ((трансформаторная подстанция(ТП)/распределительный пункт(РП)/ соединительный пункт(СП))	Адрес объекта	Свободная мощность на уровне 20 кВ, кВт	Свободная мощность на уровне 0,4 кВ, кВт
РП 20 кВ (№70046)	г. Москва, Проспект Мира, д. 105	4350,62	-
СП 20 кВ (№71054; №71053)	г. Москва, Погонный пр., д. 3А	-	-
ТП 20 кВ (№72188; №72189; №72190; №72191; №72192)	г. Москва, Погонный пр., д. 3А	-	-
СП 20 кВ (№71055)	г. Москва, промзона Курьяново, Проектируемый проезд 4386, ЮВАО, Печатники	10875,69	-
ТП 20 кВ (№72197; №72198)	г. Москва, промзона Курьяново, Проектируемый проезд 4386, ЮВАО, Печатники	-	-
РП 20 кВ (№70051)	г. Москва, поселение Московский, северо-западнее д. Говорово	3381,62	-
ТП 20 кВ (№72217)	г. Москва, ул. 1-я Мясниковская, д. 2, стр. 1, 2, 3	-	-
СП 20 кВ (№71059; №71060)	г. Москва, ул. Минская – ул. Мосфильмовская	-	-
ТП 20 кВ (№72314, №72315)	г. Москва, ул. Минская – ул. Мосфильмовская	-	-

СП 20 кВ (№70054, №70055)	г. Москва, ул. Малая Пироговская, вл. 8, стр. 1, 2, 3	-	-
ТП 20 кВ (№72311, №72312, №72313)	г. Москва, ул. Малая Пироговская, вл. 8, стр. 1, 2, 3	-	-
ТП 20 кВ (№72308, №72309)	г. Москва, ул. Погодинская, вл. 4	-	-
ТП 20 кВ (№72310)	г. Москва, 1-й Смоленский пер., вл. 19- 21	-	-
ТП 20 кВ (№72306, №72307)	г. Москва, ул. Льва Толстого, д. 23, корп. 1	-	-

Заместитель генерального директора –
главный инженер



А.М. Шабаш



Катур Д.Б.