

АКТ

**разграничения границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон
№ 600690/17 от 17.05.2017 г.**

по ТУ 02-0213/2010
от 22.04.2010г

Акционерное общество "Омскэлектро", именуемое в дальнейшем стороной 1, в лице главного инженера АО "Омскэлектро" Поддубко Дмитрия Викторовича, действующего на основании доверенности № 06-11/149-юр от 29.03.2017 г. с одной стороны, и

Индивидуальный предприниматель Кацман Вадим Валерьевич

именуемый в дальнейшем стороной 2, действующий на основании свидетельства серии 55 №003506054 ОГРНИИ №310554322200169 от 10.08.2010г. с другой стороны, в дальнейшем именуемые сторонами, оформили и подписали настоящий акт, определяющий границы балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон.

Электроустановки сторон, в отношении которых настоящим актом устанавливаются границы балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности **РП-810 (Т1-630кВА, Т2-630кВА), КЛ-10кВ РП-803-РП-810, КЛ-10кВ РП-810-ТП-8244, КЛ-10кВ РП-810-ТП-8245, КЛ-0,4кВ на многоквартирные жилые дома по адресам: ул. 2-я Поселковая, 61; ул. 2-я Поселковая, 63; ул. 2-я Поселковая, 55; ул. 2-я Поселковая, 57; ул. 2-я Поселковая, 59**

Акт о технологическом присоединении от - № -

максимальная мощность **2720 кВт** (в том числе ранее присоединенная **2720 кВт**,
вновь присоединенная - **кВт**)

совокупная величина номинальной мощности присоединенных к электрической сети трансформаторов **1260 кВА**

Перечень точек присоединения

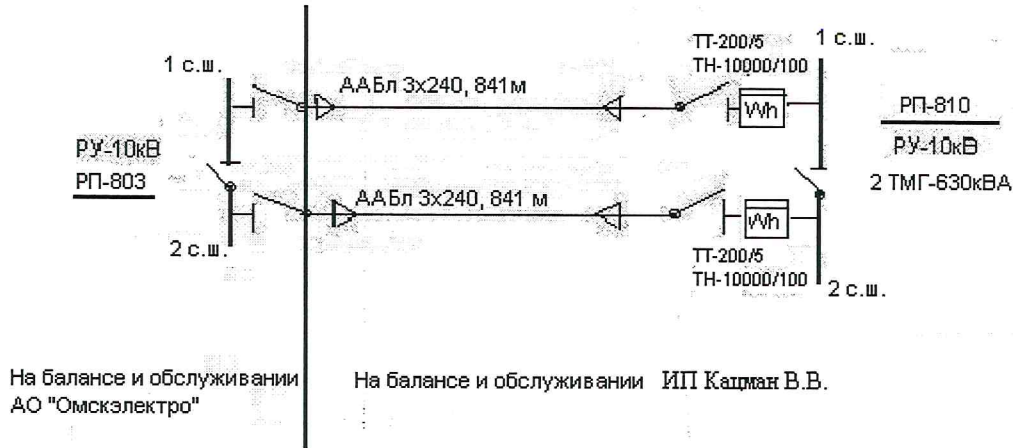
Точка присоединения	Источник питания (наименование питающих линий)	Описание точки присоединения	Уровень напряжения (кВ)	Максимальная мощность (кВт)	Величина номинальной мощности присоединенных трансформаторов (кВА)	Категория надежности электро-снабжения
1 и 2 с.ш.10кВ РП-803	П/С 110/10кВ «Северо-западная» ф.1920 П/С 110/10кВ «Энтузиастов» ф.3402 резервный	1 и 2 с.ш. РУ-10кВ РП-803	10,0кВ	2720	1260	2

У сторон на границе балансовой принадлежности и в эксплуатационной ответственности находятся следующие технологически соединенные элементы электрической сети:

Наименование электроустановки (оборудования) стороны 1 (находящейся в эксплуатации сетевой организации)	РП-803-10/0,4кВ
Наименование электроустановки (оборудования) стороны 2 (находящейся в эксплуатации заявителя)	РУ-10/0,4кВ РП-810; ТМГ 2*630кВА; 2КЛ-10кВ РП-803-РП-810, 2(ААБл 10 3х240, 841 м);

Границы балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон установлены:
на конечниках в/в кабелей в РУ-10кВ РП-803 в сторону РП-810.

Схематично границы балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон указаны в приведенной ниже схеме соединения электроустановок.



Прочее:

Выдан взамен акта: 600480/16 от 04.07.2016 г. ООО «УК «Энергосети»

Основание: Договор купли-продажи №1 от 10.04.2017 года.

Юридический адрес: 644020, г. Омск, ул. Карла Маркса, д.60А, кв.34

Телефон: 32-88-88 **ИНН** 550500237109

Ответственность за состояние контактов в точке разграничения, на границе балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности возлагается на заявителя.

Место установки ПУ	Нагрузочные потери, %		Условно-постоянные потери, кВтч в месяц
	РПУ	КПУ	
ПУ-1 РУ-10кВ РП-810	0,05	-	117
ПУ-2 РУ-10кВ РП-810	0,05	-	117


Главный инженер
 АО "Омскэлектро"

 Подлубко Д.В.

ЗАО "Сибэнергосервис"

 Мухин Д.Н.

Начальник Северного РЭС
 АО "Омскэлектро"

 Суставов А.В.

Акт составил

 Рыбалеvская
 М.В.



