



ОГУЭП ОБЛКОММУНЭНЕРГО

ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ
«ОБЛКОММУНЭНЕРГО»

Филиал «Саянские электрические сети»

Акт допуска расчётного прибора учёта № 106 от «17» 03 2017 г.

Потребитель: ОДПУ мкр. Юбилейный дом № 66а ВРУ № 1.
(Ф.И.О. физического лица/наименование юридического лица/ Ф.И.О. индивидуального предпринимателя)

Договор № (Лицевой счет) _____

Электроустановка (№, наименование, адрес электроустановки) _____

г.Саянск мкр Юбилейный д. 66а.

(населенный пункт, улица, № дома, телефон)

Состав уполномоченных представителей:

- ОГУЭП «Облкоммунэнерго» (Должность, Ф.И.О.)
Нач. отдела ЭСУ Пономарёва О.П.
- ООО «Иркутскэнергообит» (Должность, Ф.И.О.)
Мен. - исп. Димитрук Д.В.
- Собственник объектов электроэнергетики, к которым присоединены энергопринимающие устройства (Должность, Ф.И.О.)
ОГУЭП «Облкоммунэнерго»
- Собственник прибора учёта (Должность, Ф.И.О.)
ОГУЭП «Облкоммунэнерго»
- Собственник энергопринимающих устройств (Должность, Ф.И.О.) _____
- Обслуживающая организация (Ф.И.О.)
ООО «Ук - Чакры» энергетик Швидко Н.С.
- Представитель собственников помещений в многоквартирном доме (Ф.И.О.) _____

Характеристики и место установки проверяемого расчетного прибора учета:

Счетчик:

Место установки	Тип счетчика	Заводской номер	Уном, В / Ином, А	Значн.	Показание	Дата г/п	Межпровероч интервал	Дата истечения МПИ	Класс точн.	Наличие обогрева	Ку	№ пломба на клемной крышке счетчика
ВРУ-1	Матрица	03397473	580 / 5-10	6,2	003557411	2014	10	2024	0,5	-	80	0122264
ВРУ-1	Матрица	0380626	230/400 / 5-10	6,2	2,45	2016	10	2026	0,5	----	40	0122224

Трансформаторы тока

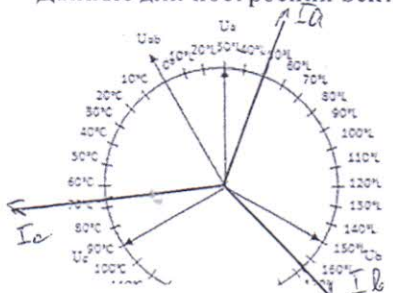
Сведения о пломбировке

Место установки	Тип	Заводской номер	Дата г/п	Межпровер. интервал	Дата истеч. МПИ	Класс точн.	Ктт	№№ установ. пломб	Опломбированный элемент
Фаза «А»	T-0,66	246305	II 2016	8	2024	0,5	20015	013 05 63	
Фаза «В»	T-0,66	246296	II 2016	8	2024	0,5	20015		
Фаза «С»	T-0,66	246266	II 2016	8	2024	0,5	20015		

Трансформаторы напряжения: тип _____ Дата госповерки _____ Ктн _____

1. Проверка правильности схемы включения счетчика (с применением прибора ВАФ).

Данные для построения векторной диаграммы (измерения проведены относительно Уав.):



$I_a = 1430 \text{ mA}$, $\varphi_a = 50^\circ \angle$ Определено уравн чередование фаз на счётчике.
 $I_b = 2428 \text{ mA}$, $\varphi_b = 166,4^\circ$
 $I_c = 1809 \text{ mA}$, $\varphi_c = 68^\circ \angle$

2. Проверка исправности электрического счетчика (с применением фазоуказателя):

$P_{расч.} = 1,73 \times U_{л} \times I_{ср} \times \cos \phi$	$P_{расч.} = 1,73 \times 70 \times 0,380 \times 0,84$	$P_{расч.} = 43,4 \text{ кВт}$	Небаланс, %
$P_{изм.} = 3600 \times N \times K_{ТТ} / (t \times A)$	$P_{изм.} = 3600 \times \frac{15 \times 40 \times 1}{(5 \times 10000)}$	$P_{изм.} = 43,2 \text{ кВт}$	$Hб = [(P_{изм.} - P_{расч.}) / P_{расч.}] \times 100\% \approx 1,2\%$

$I_A = 60 \text{ А}, I_B = 38 \text{ А}, I_C = 64 \text{ А}, I_{ср} = 70 \text{ А}, U_{AB} = 382 \text{ В}, U_{BC} = 370 \text{ В}, U_{AC} = 360 \text{ В}.$

Постоянная счетчика (А) = 10000. Кол-во оборотов (импульсов) счетчика N 15 за время t 5 с.

3. Результат проверки: состояние прибора учета, измерительных ТТ и ТН: (соответствуют или не соответствуют требованиям НТД), нужное подчеркнуть.

Приборы, использованные при проверке схемы коммерческого учёта (тип, заводской номер, дата следующей госповерки):
 «Парма ВАФ-А» № 12605; Токоизмерительные клещи № 11040089084

Заключение:

1. Прибор годен / (не годен) для дальнейшей эксплуатации (нужное подчеркнуть). Потребителю необходимо:

Нач. отдела ЭСУ (организация, должность лица, выполнившего работу) Бухм. (подпись) Бухманенко С.П. (Ф.И.О.)

- ОГУЭП «Облкоммунэнерго» (Должность, Ф.И.О., подпись)
Нач. отдела ЭСУ Бухманенко С.П. Бухм.
- ООО «Иркутскэнергосбыт» (Должность, Ф.И.О., подпись)
Искра-инж. Дмитрий Д.В. Д.В.
- Собственник объектов электроэнергетики, к которым присоединены энергопринимающие устройства (Должность, Ф.И.О., подпись)
ОГУЭП «Облкоммунэнерго»
- Собственник прибора учета (Должность, Ф.И.О., подпись)
ОГУЭП «Облкоммунэнерго»
- Собственник энергопринимающих устройств (Должность, Ф.И.О., подпись)
- Обслуживающая организация (Должность, Ф.И.О., подпись)
ООО "Искра" энергетик Швидко Н.С. Ш.
- Представитель собственников помещений в многоквартирном доме (Ф.И.О.)

Лица, отказавшиеся от подписания Акта проверки, либо несогласные с указанными в Акте результатами проверки, и причины такого отказа либо несогласия:

Юридические лица попадающие под ОДПУ:

- ООО Бриллиант, Пискаревский
-
-
-
-
-
-
-
-
-