

Филиал и РЭС ОАО Ленэнерго»

г. Санкт-Петербург

Время: _____ ч. _____ мин.

Дата: 12 08 2015 г.

АКТ № 33/5417 ПЭ
допуска прибора учета (измерительного комплекса) электрической энергии в эксплуатацию

Наименование потребителя (ССО): ГБОУ лицей № 590 Красносельск. р-на

Адрес объекта потребителя (ССО): ул. Котельникова д. 53

Договор: 221720001

Объект:

указать № договора энергоснабжения
указать наименование объекта
В соответствии с Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442, проведена процедура допуска прибора учета в эксплуатацию, о чем составлен настоящий Акт.

1. Уполномоченные представители, принимающие участие в процедуре допуска:

ОАО «Петербургская Сбытовая Компания» Наименование ГП (ЭСК) ГБОУ лицей № 590	Ф.И.О. Петренко П.М.	должность инженер	присутствует: да/нет да
Наименование потребителя (ССО)	Ф.И.О. Каминский А.М.	должность директор	присутствует: да/нет да
Наименование организации	Ф.И.О.	должность	присутствует: да/нет
Наименование организации	Ф.И.О.	должность	присутствует: да/нет

2. Сведения о точке поставки, в отношении которой установлен прибор учета:

Наименование или № АБ. №

Описание присоединения:

Вид учета: Расчетный (основной) Резервный (контрольный) Технический Р_{мк} _____ кВт

3. Характеристики прибора учета:

ПОТРЕБИТЕЛЬ / ЛЭ / ПСК / ГП
Собственник

Тип: 422727
Заводской номер: 0260335
Класс точности: 1
I_{ном}, А: 5(10)
U_{ном}, В: 380/220

Место установки: 2Р0404К6

Коэффициент расчетный: 40
Тариф: _____
Год выпуска: 2007
Дата поверки (кв., год): IV-07
Дата след. поверки (кв., год): IV-15
Наличие ИКК (да / нет): ДА / НЕТ

Вид энергии	A _{гр}	A _{об}	P _{гр}	P _{об}
Показания эл. эн.	023040			
Показания мощн.				
Канал сумматора				
Скорость или №				

Состояние прибора учета: визуально: повреждения (НЕТ / ЕСТЬ), пломбы гос поверки (В СОХРАН. / НАРУШЕНЫ)

Место установки	Классовая крышка прибора учета	Интерфейс / кг. оброта, защитная крышка	ИКК	Иное
Номер пломбы до допуска		02113		
Номер пломбы после допуска	0399419	02113	0399420	
ОАО «Петербургская Сбытовая Компания» Организация, установившая пломбу			Петренко П.М. Ф.И.О. представителя, установившего пломбу	

4. Характеристики измерительных трансформаторов тока:

ПОТРЕБИТЕЛЬ / ЛЭ / ПСК / ГП
Собственник

Место установки: 2Р0404К6

Фаза	Тип	Заводской номер	Класс точности	Параметры I ₁ / I ₂ (А)	Год выпуска	Квартал и год поверки	Дата следующей поверки	Номер пломбы (знака)	
								до допуска	после допуска
А	Т06643	142401	0,5S	200/5	2015	II-15	II-28	-	0399421
В		142395							0399422
С		142399							0399423

Состояние тр. тока: визуально: повреждения (НЕТ / ЕСТЬ), пломбы гос поверки (В СОХРАН. / НАРУШЕНЫ)

ОАО «Петербургская Сбытовая Компания» Организация, установившая пломбу	Петренко П.М. Ф.И.О. представителя, установившего пломбу
---	---

АКТ № 33/54171726

5. Характеристики измерительных трансформаторов напряжения:

Фаза	Тип	Заводской номер	Класс точности	Параметры U_1 / U_2 (В)	Год выпуска	Квартал и год поверки	Дата следующей поверки	Место установки	
								Номер пломбы (знака)	
								до допуска	после допуска
A									
B									
C									

Состояние тр. напряжения: визуально: повреждения НЕТ / ЕСТЬ, пломбы гос поверки В СОХРАН. / НАРУШЕНЫ

ОАО «Петербургская Сбытовая Компания»

Организация, установившая пломбу

Ф.И.О. представителя, установившего пломбу

6. Сведения об оборудовании АИИС, при наличии АИИС (сведения о пломбах в п. 10 настоящего акта)

	Собственник	Место установки	Тип	Заводской номер	Год выпуска	Квартал и год поверки	Дата следующей поверки
УСПД							
Коммуник.оборуд.							
Прочее							

7. Результаты проведения измерений в ходе процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию:

Фаза	Первичный ток, А	Вторичные токовые цепи		Цепи напряжения	
		Ток, А	Угол фазового сдвига (UI)	Фазное напряжение, В	Угол сдвига напряж. (UI)
A		0,4	39%	220	0
B		1,0	112%	220	120
C		0,39	82%	220	240

Измерения проводились поверенными приборами:

ВЦР

01936

8. Заключение: схема включения приборов учета собрана:

1/3

правильно / неправильно

Основание для проверки: задание 33/54171726 от 14.08.15

Замка Т/Т.

9. Решение о допуске прибора учета в эксплуатацию или об отказе в допуске:

допущен

допущен / не допущен

10. Иные места установки контрольных пломб и (или) знаков визуального контроля:

№ п/п	Вид (пломба или знак)	Место установки	Номер пломбы (знака)		Организация, установившая пломбу (знак)	Ф.И.О. представителя, установившего пломбу (знак)
			до допуска	после допуска		

11. Необходимые мероприятия, выполнение которых является обязательным условием для допуска прибора учета в эксплуатацию:

Отметить срок НПУ с 2-го квартала 2015

в 12 кв 2015

12. Подписи лиц, принимавших участие в процедуре допуска и получивших один экземпляр акта:

ОАО «Петербургская Сбытовая Компания» Наименование ГП (ЗСК) <u>ГБОУ лиц № 1590. Фрак. р.м.</u> Наименование потребителя (ССО)	<u>[Подпись]</u> подпись	Ф.И.О. <u>Бегункова</u> Ф.И.О. <u>Клименский А.И.</u> Ф.И.О., Телефон
Наименование организации	подпись	Ф.И.О.
Наименование организации	подпись	Ф.И.О.

13. Отказ от подписи акта или несогласие с указанными в акте результатами процедуры допуска (указать причину отказа или несогласия):