

Акт
разграничения балансовой принадлежности
электрических сетей
до передачи на баланс ОАО «Ленэнерго»
по договору ОДИ-3200-07/2544-Э-07 от 18.09.2008г.

г. Всеволожск

№ ~~250~~ от « 17 » мая 2010г.

Открытое акционерное общество энергетики и электрификации «Ленэнерго» (далее – Сетевая организация) в лице главного инженера Всеволожского РЭС филиала ОАО «Ленэнерго» «Пригородные электрические сети» Фоломкина С.А., действующего на основании доверенности ОАО «Ленэнерго» № 112-10 от 04 февраля 2010 года

(наименование подразделения, ФИО лица уполномоченного правом подписания настоящего акта)

с одной стороны и **СНТ «Рахья», СНТ «Проба», СНТ «Терем», СНТ «Полет»** (далее – Смежная сетевая организация или Потребитель), в лице председателя правления СНТ «Рахья» (ФИО лица уполномоченного правом подписания настоящего акта)

Шитовой Г.М.

действующей на основании доверенностей от 17.12.09г. № Д-5080, от 15.12.09г. № 78ВЛ 126024, от 15.12.09г., № 78ВЛ 126023 , с другой стороны, составили настоящий акт, определяющий границы балансовой принадлежности электрических сетей по признаку принадлежности имущества.

1. В собственности Сетевой организации находятся:

Электроустановки **НЕТ**

(РП, ТП, трансформаторы, выключатели и т. п.)

Линии электропередач 1. **ВЛ-10 кВ ЛПС-ППр2016 ф.325-11**

2. **ВЛ-10 кВ Л2983-2153 ф. 633-05**

(воздушные (кабельные) линии, марка, количество, сечение, длина)

Строительная часть **НЕТ**

(наименование зданий и сооружений)

Прочее оборудование **НЕТ**

(наименование)

В собственности (хозяйственном ведении, оперативном управлении) Смежной сетевой организации или Потребителя находятся:

Электроустановки

1. ТП 2606 ф.325-11 : КТП -100/10/0,4 с трансформатором ТМГ11-100/10-У1
2. ТП 2607 ф.325-11 : КТП -160/10/0,4 с трансформатором ТМГ11-160/10-У1
3. ТП 2608 ф.325-11 : КТП -100/10/0,4 с трансформатором ТМГ11-100/10-У1
4. ТП 2609 ф.325-11 : КТП -160/10/0,4 с трансформатором ТМГ11-160/10-У1
5. ППр2123 на оп.1 ВЛ-10 кВ ЛПС-ППр2016 ф.325-11 : РЛНД-10/400
6. ППВ2006 на оп.1- реклоузер вакуумный типа РВА/TEL-10-12,5/630
7. ППр2120 на оп.50 ВЛ-10кВ ЛПС-ППр2016 ф.325-11: РЛНД-10/400
8. ППр2121 на оп.1/10ЛППр2120-2122 ф.325-1: РЛНД-10/400

9. ППр2122 на оп.3 ВЛ-10 кВ Л2983-2153 ф.633-05: РЛНД-10/400

(РП, ТП, трансформаторы, выключатели и т. п.)

Линии электропередач

1. ВЛз-10 кВ ОЛППр2120-ППр2122 ф.325-11 ЛПС-ППр2016, длиной 2,935 км, провод СИП-3(1*95), опоры ж/б -51 шт., кабельная вставка от оп.51 до ППр2122 на оп.3 Л2983-2153: АСБ 3*150, длиной 0,052 км.
2. ВЛз-10кВ ОЛ2609 от оп.17 ЛППр2120-2122 ф.325-11: СИП-3 (1*70), длина 1,402 км, опоры ж/б -39 шт.: в т.ч. ОЛ2606 длиной 0,008км, опора ж/б - 1шт.; ОЛ2607 длиной 0,003км, опора ж/б - 1шт.; ОЛ2608 длиной 0,008км, опора ж/б - 1шт.
3. ВЛи-0,4кВ от ТП2606 ф.325-11 до домов садоводства СНТ «Проба»
 - 3.1. Л-1 длиной 0,952 км СИП-2а (3*50+1*50);
 - 3.2. Л-2 длиной 0,53 км СИП-2а (3*50+1*50);
 - 3.3. Л-3 длиной 0,658 км СИП-2а (3*70+1*71)
4. ВЛи-0,4кВ от ТП2607 ф.325-11 до домов садоводства СНТ «Рахья»
 - 4.1. Л-1 длиной 2,126 км СИП-2а (3*95+1*95);
 - 4.2. Л-2 длиной 1,771 км СИП-2а (3*50+1*50);
 - 4.3. Л-3 длиной 2,336 км СИП-2а (3*95+1*95)
5. ВЛи-0,4кВ от ТП2608 ф.325-11 до домов садоводства СНТ «Терем»:
 - 5.1. Л-1 длиной 0,951 км, СИП-2а (3*70+1*70);
 - 5.2. Л-2 длиной 1,935 км, СИП-2а (3*95+1*95);
 - 5.3. Л-3 длиной 1,839 км, СИП-2а (3*95+1*95).
6. ВЛи-0,4кВ от ТП2609 ф.325-11 до домов садоводства СНТ «Полет»:
 - 6.1. Л-1 длиной 0,908 км: СИП-2а (3*95+1*70) -0,139км; СИП-2а (3*50+1*50)- 0,769км;
 - 6.2. Л-2 длиной 1,481км: СИП-2а(3*95+1*70) - 0,322км; СИП-2а(3*70+1*50) - 1,159км;
 - 6.3. Л-3 длиной 1,250км: СИП-2а(3*95+1*70) - 0,496км; СИП-2а
7. КЛ-10 кВ от ПС325 до оп.1 ЛПС-ППр2016 ф.325-11: АПвПУ2г-10 (1*240/70) - 0,050 км.

Строительная часть НЕТ

(наименование зданий и сооружений)

Прочее оборудование Электрооборудование и внутренняя электропроводка домов садоводств СНТ «Проба», СНТ «Рахья», СНТ «Терем», СНТ «Полет» в массиве Рахья

(наименование)

2. Граница балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства между Сетевой организацией и Смежной сетевой организацией или Потребителем установлены:

| № | Место (точка) разграничения балансовой принадлежности электрических сетей |
|---|---|
| 1 | На контактах присоединения проводов ВЛ-10кВ ЛППр2120-2122 к проводам ВЛ-10кВ ЛПС-ППр2016 ф.325-11 на опоре №50 и на опоре №3 ВЛ-10кВ Л2983-2153 ф.633-05. |

Границы балансовой принадлежности указана на прилагаемой принципиальной однолинейной схеме на 1 (один) листе.

3. Смежная сетевая организация или Потребитель в случае изменения схемы, замены силового и вспомогательного оборудования в 10-дневный срок обязан поставить в известность Сетевую организацию и предоставить новую принципиальную однолинейную схему.

4. Настоящий акт оформлен и составлен в 4 экземплярах, из которых по два экземпляра находятся в Сетевой организации и в Смежной сетевой организации или у Потребителя.

5. Эксплуатационное обслуживание - Всеволожского РЭС до передачи на баланс ОАО «Ленэнерго» электроустановок по договору ОДИ-3200-07/2544-Э-07 от 18.09.2008г.,

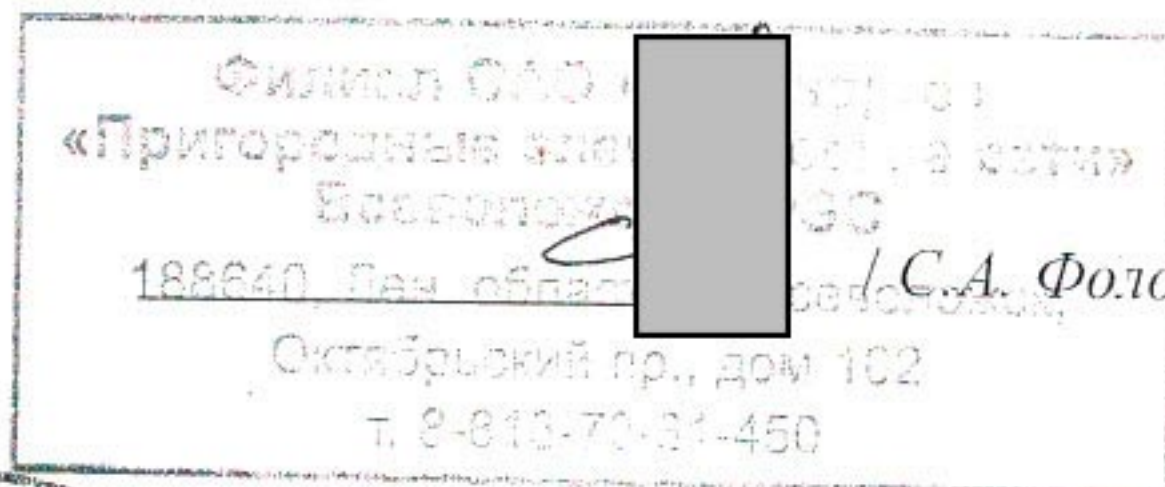
М.П.

От Сетевой организации:

Главный инженер Всеволожского РЭС

Филиала ОАО «Ленэнерго»

«Пригородные электрические сети»



/ С.А. Фоломкин /

От Смежной сетевой организации
или Потребителя

Председатель СНТ «Рахья»



/ Г.М.Шитова /
(по доверенностям)

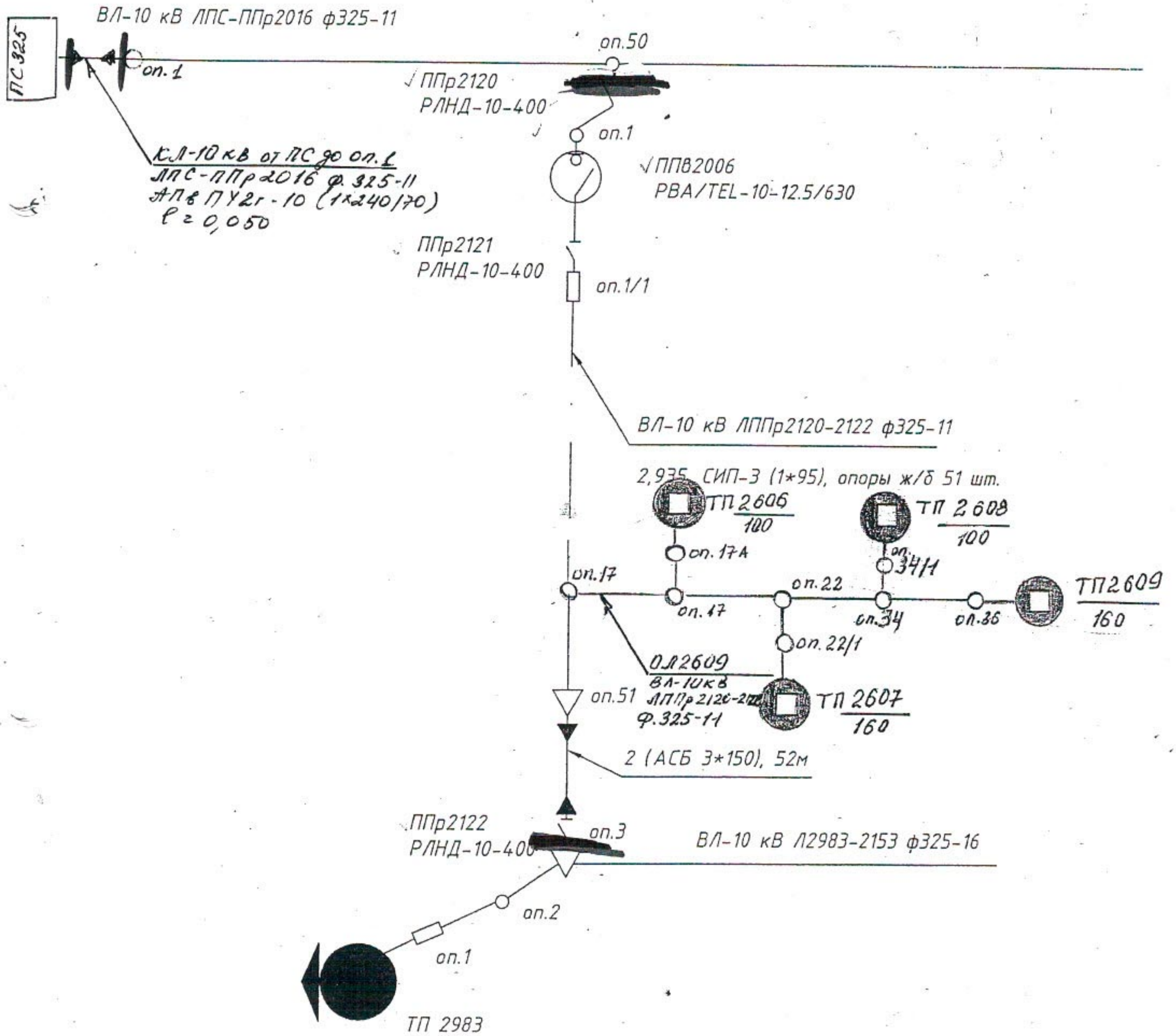
Юридически адреса сторон:

Сетевая организация: 188640, Ленинградская область, г.Всеволожск, Октябрьский пр-т, д.102
тел.8-813-70-31-450 – секретарь, 8-813-70-31-184 - диспетчерская

Потребитель: 188671, Ленинградская область, Всеволожский район, массив п.Рахья.

КОПИЯ ВЕРНА

Принципиальная однолинейная схема.



Граница балансовой принадлежности

Главный инженер Всеволожского РЭС
Председатель СНТ «Рахья»



С.А. Фоломкин
Г.М. Шитова
1313-(по доверенностям)

КОПИЯ ВЕРНА