

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

30 января 2015 года

№ 4-п

О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике от 19 сентября 2011 года № 105-п «О присвоении статуса гарантирующего поставщика открытому акционерному обществу «Оборонэнергосбыт», действующему на территории Ленинградской области»

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 года № 442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274, и на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 января 2015 года № 1

приказываю:

1. Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 сентября 2011 года № 105-п «О присвоении статуса гарантирующего поставщика открытому акционерному обществу «Оборонэнергосбыт», действующему на территории Ленинградской области следующие изменения:

1.1. Приложение к приказу считать приложением 1 и изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.

1.2. Дополнить приложением 2 в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Границы зоны деятельности гарантирующего поставщика открытого акционерного общества «Оборонэнергосбыт» считаются измененными с учетом пункта 1 настоящего приказа с 1 января 2015 года.

3. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета по тарифам
и ценовой политике Ленинградской области



О.Э. Сибиряков

Приложение 1
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 30 января 2015 года № 4-11

**Границы зоны деятельности гарантирующего поставщика
открытого акционерного общества «Оборонэнергосбыт»**

Границами зоны деятельности гарантирующего поставщика открытого акционерного общества «Оборонэнергосбыт» на территории Ленинградской области являются границы балансовой принадлежности электрических сетей, принадлежащие на праве собственности или на ином законном основании организациям, находящимся в ведении Министерства обороны Российской Федерации и (или) образованным во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 15 сентября 2008 года № 1359 «Об открытом акционерном обществе «Оборонсервис», ограниченные точками, указанными в приложении 2 к настоящему приказу.

**Наименование точек поставки, определяющих границы зоны деятельности
гарантирующего поставщика открытого акционерного общества «Оборонэнергосбыт»
на территории Ленинградской области**

№ п/п	Наименование точки поставки	Адрес местоположения
1.	Источник питания - ПС-725 «Новолисино»	
1.1.	ПС-725 «Новолисино» 35/6 кВ, ЗРУ-6 кВ, 1 с. 6 кВ, ф.1 на контактах присоединения КЛ-6 кВ к ЛР выключателя 6 кВ	Ленинградская область, Тосненский район, п. Стекольный, в/ч 28037
1.2.	ПС-725 «Новолисино» 35/6 кВ, ЗРУ-6 кВ, 1 с. 6 кВ, ф.2 на контактах присоединения КЛ-6 кВ к ЛР выключателя 6 кВ	
1.3.	ПС-725 «Новолисино» 35/6 кВ, ЗРУ-6 кВ, 1 с. 6 кВ, ф.5 на контактах присоединения КЛ-6 кВ к ЛР выключателя 6 кВ	
1.4.	ПС-725 «Новолисино» 35/6 кВ, ЗРУ-6 кВ, 2 с. 6 кВ, ф.3 на контактах присоединения КЛ-6 кВ к ЛР выключателя 6 кВ	
1.5.	ПС-725 «Новолисино» 35/6 кВ, ЗРУ-6 кВ, 2 с. 6 кВ, ф.4 на контактах присоединения КЛ-6 кВ к ЛР выключателя 6 кВ	
2.	Источник питания - ПС-168 «Сосновый Бор-1»	
2.1.	ПС-168 «Сосновый Бор-1» 110/10 кВ, КРУН-10 кВ, 1 с.ш. 10 кВ, яч. 02 на конечниках отходящих кабельных линий в ячейке КРУН-10 кВ № 02 ПС-168	Ленинградская область, г. Сосновый Бор, ул. Солнечная, д.27
2.2.	ПС-168 «Сосновый Бор-1» 110/10 кВ, КРУН-10 кВ, 2 с.ш. 10 кВ, яч. 03 на конечниках отходящих кабельных линий в ячейке КРУН-10 кВ № 02 ПС-168	
2.3.	ТП-13-3 10/0,4 кВ, РУ-0,4 кВ, 1 с.ш. 0,4 кВ, ввод 0,4 кВ Т-4 верхние контакты вводного автомата 0,4 кВ	
2.4.	ТП-13-3 10/0,4 кВ, РУ-0,4 кВ, 2 с.ш. 0,4 кВ, ввод 0,4 кВ Т-3 верхние контакты вводного автомата 0,4 кВ	
2.5.	ТП-13-3 10/0,4 кВ, РУ-0,4 кВ, 3 с.ш. 0,4 кВ, ввод 0,4 кВ Т-5 верхние контакты вводного автомата 0,4 кВ	
2.6.	ТП-13-3 10/0,4 кВ, РУ-0,4 кВ, 4 с.ш. 0,4 кВ, ввод 0,4 кВ Т-6 верхние контакты вводного автомата 0,4 кВ	
2.7.	ТП-13-4 10/0,4 кВ, РУ-0,4 кВ, 1 с.ш. 0,4 кВ, ввод 0,4 кВ Т-1 верхние контакты вводного автомата 0,4 кВ	
2.8.	ТП-13-4 10/0,4 кВ, РУ-0,4 кВ, 2 с.ш. 0,4 кВ, ввод 0,4 кВ Т-2 верхние контакты вводного автомата 0,4 кВ	
2.9.	ТП-13-5 10/0,4 кВ, РУ-0,4 кВ, 1 с.ш. 0,4 кВ, ввод 0,4 кВ Т-1 верхние контакты вводного автомата 0,4 кВ	
2.10.	ТП-13-5 10/0,4 кВ, РУ-0,4 кВ, 2 с.ш. 0,4 кВ, ввод 0,4 кВ Т-2 верхние контакты вводного автомата 0,4 кВ	

№ п/п	Наименование точки поставки	Адрес местоположения
3.	Источник питания - ПС-724 «Ульяновка»	
3.1.	ПС-724 «Ульяновка» 35/6 кВ, ЗРУ-6 кВ, 1 с. 6 кВ, ф.1 на контактах присоединения КЛ-6 кВ к ЛР выключателя 6 кВ	Ленинградская область, г. Тосно, ГО-1
3.2.	ПС-724 «Ульяновка» 35/6 кВ, ЗРУ-6 кВ, 1 с. 6 кВ, ф.2 на контактах присоединения КЛ-6 кВ к ЛР выключателя 6 кВ	
4.	Источник питания - ПС № 412 «Лебяжье-тяговая»	
4.1.	ПС-412 «Лебяжье-тяговая» 110/35/10 кВ, на кабельных наконечниках отходящего фидера № 2 РУ-10 кВ	Ленинградская область, Ломоносовский район, п. Лебяжье
4.2.	ПС-412 «Лебяжье-тяговая» 110/35/10 кВ, на кабельных наконечниках отходящего фидера № 3 РУ-10 кВ	
4.3.	ПС-412 «Лебяжье-тяговая» 110/35/10 кВ, на кабельных наконечниках отходящего фидера № 4 РУ-10 кВ	
4.4.	ПС № 412 «Лебяжье-Тяговая» 110/10 кВ, КРУН-10 кВ ф. 1 ВЧ; болтовое соединение спусков от 1 секции шин 10 кВ к ячейке фидера 1 ВЧ	
4.5.	ПС № 412 «Лебяжье-Тяговая» 110/10 кВ, КРУН-10 кВ ф. 2 ВЧ; болтовое соединение спусков от 2 секции шин 10 кВ к ячейке фидера 2 ВЧ	
5.	Источник питания - ПС 39 «Ирмино»	
5.1.	ПС 39 «Ирмино» 35/6 кВ, на кабельных наконечниках кабеля 6 кВ отходящего фидера 1	Ленинградская область, Ломоносовский район, п. Большая Ижора
5.2.	ПС 39 «Ирмино» 35/6 кВ, на кабельных наконечниках кабеля 6 кВ отходящего фидера 2	
5.3.	ПС «Ирмино» 35/6 кВ, на кабельных наконечниках кабеля 6 кВ отходящего фидера 4	
5.4.	ПС 39 «Ирмино» 35/6 кВ, на кабельных наконечниках кабеля 6 кВ отходящего фидера 5	
5.5.	ПС 39 «Ирмино» 35/6 кВ, на кабельных наконечниках кабеля 6 кВ отходящего фидера 8	