



**ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
КОМПЛЕКСА И ЭНЕРГЕТИКИ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ**

**ПРИКАЗ**

**О внесении изменений в приказ Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 ноября 2013 года № 121-П «Об изменении границ зон деятельности гарантирующих поставщиков на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»**

**г. Ханты-Мансийск  
от 6 декабря 2013 г.**

**№ 135-П**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 22 декабря 2012 года № 164 «О Департаменте жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных 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», учитывая обращение ОАО «Югорская территориальная энергетическая компания» от 26.11.2013 № 3050 об уточнении описания границ зоны деятельности гарантирующего поставщика электрической энергии, **п р и к а з ы в а ю :**

1. Внести в приказ Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 ноября 2013 года № 121-П «Об изменении границ зон деятельности гарантирующих поставщиков на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» следующие изменения:

1.1. В пункте 1 после слов «ОАО «ЮТЭК-Нижневартовский район» (Нижневартовский район) дополнить словами «, за исключением пгт.Новоаганск, с.Варьеган),».

1.2. Пункт 4 изложить в новой редакции:

«Утвердить описание новых границ зоны деятельности гарантирующего поставщика ОАО «ЮТЭК» по точкам поставки, находящихся в границах балансовой принадлежности электрических сетей сетевых организаций ОАО «ЮТЭК-Югорск» (г.Югорск), ОАО «Радужнинские городские электрические сети» (г.Радужный), ОАО «ЮТЭК-Нижневартовский район» (пгт.Новоаганск, с.Варьеган), ОАО «ЮТЭК-Покачи» (г.Покачи), за исключением границ зоны деятельности ОАО «Оборонэнергосбыт», согласно приложению к настоящему приказу.».

1.3. В подпункте 5.1. после слов «(г.Радужный),» дополнить словами «ОАО «ЮТЭК-Нижневартовский район» (пгт.Новоаганск, с.Варьеган),».

2. Приложение к приказу Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 ноября 2013 года № 121-П «Об изменении границ зон деятельности гарантирующих поставщиков на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» изложить в новой редакции, согласно приложения к настоящему приказу.

3. Заменить Приложение № 2 к решению Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 11 мая 2007 года № 37-Э «О гарантирующих поставщиках электрической энергии Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» (с изменениями на 05 ноября 2013 года) приложением в редакции настоящего приказа.

И.о. директора



М.С. Козлов

Приложение к Приказу Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа - Югры № 289-П от 06.05.2013г. «Об изменении границ зон деятельности гарантирующей организации на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры»

Описание границ зоны деятельности ОАО "Югорская территориальная энергетическая компания" по точкам поставки в границах балансовой принадлежности электрических сетей ОАО "ЮТЭК-Югорск" (г. Югорск), ОАО «Радужнские городские электрические сети» (г. Радужный), ОАО «ЮТЭК-Юкачи» (г. Юкачи), ОАО "ЮТЭК-Нижневартовский район" (п. Новотанск, с. Варьетан)

№п/п	Наименование границного электроэнергетического объекта, (на балансе сетевой организации ОАО «Томскэнергетик», зона деятельности гарантирующей организации ОАО «Томская энергосбытовая компания») (ЮТЭК-Югорск)	Наименование границного электроэнергетического объекта, (на балансе сетевой организации ОАО «ЮТЭК-Югорск», зона деятельности гарантирующей организации ОАО «ЮТЭК») (ЮТЭК-Югорск)	Граница раздела зон деятельности гарантирующих поставщиков ОАО «Томская энергосбытовая компания» и ОАО «ЮТЭК» (соответствует границе балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности)	Результаты Акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности (№ _____ от _____)	Адрес территориального местонахождения электроэнергетического объекта	Примечание
<b>Перечень точек поставки, находящихся на границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «ЮТЭК-Югорск» (г. Югорск)</b>						
1	ПС 110/10 кВ Манейская РУ-10 кВ яч.5	КЛ-10 №5 Ф «Поселок-1»	На присоединении кабельных накопителей КЛ в яч. №5 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/02 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра	
2	ПС 110/10 кВ Манейская РУ-10 кВ яч.12	КЛ-10 №12 Ф «ПТ-1-2»	На присоединении кабельных накопителей КЛ в яч. №12 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/02 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра	
3	ПС 110/10 кВ Манейская РУ-10 кВ яч.13	КЛ-10 №13 Ф «Поселок-2»	На присоединении кабельных накопителей КЛ в яч. №13 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/02 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра	
4	ПС 110/10 кВ Геологическая РУ-10 кВ яч.21	КЛ-10 №21 Ф «Водогабор-1»	На присоединении кабельных накопителей КЛ в яч. №21 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/01 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра	
5	ПС 110/10 кВ Геологическая РУ-10 кВ яч.19	КЛ-10 №19 Ф «Лесозавод»	На присоединении кабельных накопителей КЛ в яч. №19 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/01 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра	
6	ПС 110/10 кВ Геологическая РУ-10 кВ яч.17	КЛ-10 №17 Ф «Строитель»	На присоединении кабельных накопителей КЛ в яч. №17 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/01 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра	
7	ПС 110/10 кВ Геологическая РУ-10 кВ яч.13	КЛ-10 №13 Ф «Жилищелок-1»	На присоединении кабельных накопителей КЛ в яч. №13 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/01 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра	
8	ПС 110/10 кВ Геологическая РУ-10 кВ яч.3	КЛ-10 №3 Ф «Нижний сквалд»	На присоединении кабельных накопителей КЛ в яч. №3 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/01 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра	
9	ПС 110/10 кВ Геологическая РУ-10 кВ яч.4	КЛ-10 №4 Ф «Лескомбинат»	На присоединении кабельных накопителей КЛ в яч. №4 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/01 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра	
10	ПС 110/10 кВ Геологическая РУ-10 кВ яч.14	КЛ-10 №14 Ф «Жилищелок-2»	На присоединении кабельных накопителей КЛ в яч. №14 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/01 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра	
11	ПС 110/10 кВ Геологическая РУ-10 кВ яч.18	КЛ-10 №18 Ф «Поселок»	На присоединении кабельных накопителей КЛ в яч. №18 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/01 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра	
12	ПС 110/10 кВ Геологическая РУ-10 кВ яч.20	КЛ-10 №20 Ф «Водогабор-2»	На присоединении кабельных накопителей КЛ в яч. №20 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/01 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра	
13	ПС 110/10 кВ Хвойная РУ-10 кВ яч.33	КЛ-10 №33 Ф «СОК-1»	На присоединении кабельных накопителей КЛ в яч. №33 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/03 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра	
14	ПС 110/10 кВ Хвойная РУ-10 кВ яч.27	КЛ-10 №27 Ф «ДМК-3-1»	На присоединении кабельных накопителей КЛ в яч. №27 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/03 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра	
15	ПС 110/10 кВ Хвойная РУ-10 кВ яч.25	КЛ-10 №25 Ф «Жилищелок-1»	На присоединении кабельных накопителей КЛ в яч. №25 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/03 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра	
16	ПС 110/10 кВ Хвойная РУ-10 кВ яч.23	КЛ-10 №23 Ф «РП-4-1»	На присоединении кабельных накопителей КЛ в яч. №23 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/03 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра	
17	ПС 110/10 кВ Хвойная РУ-10 кВ яч.11	КЛ-10 №11 Ф «Жилищелок-2»	На присоединении кабельных накопителей КЛ в яч. №11 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/03 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра	
18	ПС 110/10 кВ Хвойная РУ-10 кВ яч.9	КЛ-10 №9 Ф «РП-4-2»	На присоединении кабельных накопителей КЛ в яч. №9 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/03 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра	

19	ПС 110/10 кВ Хвойная РУ-10 кВ яч.1	КЛ-10 №1 Ф «СОК-2»	На присоединении кабельных наконечников КЛ в яч. №1 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/03 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра
20	ПС 110/10 кВ Хвойная РУ-10 кВ яч.4	КЛ-10 №4 Ф «ДПК-3-2»	На присоединении кабельных наконечников КЛ в яч. №4 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/03 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра
21	ПС 110/10 кВ Хвойная РУ-10 кВ яч.6	КЛ-10 №6 Ф «КОС-2»	На присоединении кабельных наконечников КЛ в яч. №6 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/03 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра
22	ПС 110/10 кВ Хвойная РУ-10 кВ яч.8	КЛ-10 №8 Ф «РП-1-2»	На присоединении кабельных наконечников КЛ в яч. №8 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/03 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра
23	ПС 110/10 кВ Хвойная РУ-10 кВ яч.12	КЛ-10 №12 Ф «16 мкр.»	На присоединении кабельных наконечников КЛ в яч. №12 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/03 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра
24	ПС 110/10 кВ Хвойная РУ-10 кВ яч.20	КЛ-10 №20 Ф «РП-1»	На присоединении кабельных наконечников КЛ в яч. №20 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/03 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра
25	ПС 110/10 кВ Хвойная РУ-10 кВ яч.24	КЛ-10 №24 Ф «КОС-1»	На присоединении кабельных наконечников КЛ в яч. №24 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/03 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра
26	ПС 110/10 кВ Хвойная РУ-10 кВ яч.26	КЛ-10 №26 Ф «Зеленая зона»	На присоединении кабельных наконечников КЛ в яч. №26 РУ-10 кВ	№ 2100-2009-08/03 от 17.04.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра
27	ПС 110/10 кВ «Югата» ЗРУ-10 кВ ГЭС «Ужурокская» яч.20	КЛ-10 №20 Ф «Воздухбор»	На присоединении кабельных наконечников отходящей КЛ-10 кВ в яч. №20 ЗРУ-10 кВ «Технологическая»	№ 04н от 25.03.2009 г.	г. Югорск, ХМАО-Югра

**Перечень точек поставки, находящихся на границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «ЮТЭК-Покачи» (г. Покачи)**

1	ПС 110/5/6 кВ «Поканевская» ОРУ-35 кВ яч. №5	ВД-35 Ф №5	Устанавливается на аппаратурных зажимах линейных разьединителей 35 кВ в сторону ВЛ 35 кВ фидера №5	№6 от 03.02.2010г.	г.Покчи, ХМАО-Югра
2	ПС 110/5/6 кВ «Поканевская» ОРУ-35 кВ яч. №6	ВД-35 Ф №6	Устанавливается на аппаратурных зажимах линейных разьединителей 35 кВ в сторону ВЛ 35 кВ фидера №6	№6 от 03.02.2010г.	г.Покчи, ХМАО-Югра

**Перечень точек поставки, находящихся на границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «Радужинские городские электрические сети» (г. Радужный)**

1	ПС 220/110/35/6 кВ Варьеган ВЛ-35 кВ яч. №1	ВД-35кВ Ф. №1	Устанавливается на болтовых соединениях аппаратурных зажимов отходящих ВЛ-35 кВ Ф №1 в местах присоединений ВЛ-35 кВ к разьединителям ДР-35 кВ ПС Варьеган	№ 264 от 07.05.2007 г.	г. Радужный, ХМАО-Югра.
2	ПС 220/110/35/6 кВ Варьеган ВЛ-35 кВ яч. №3	ВД-35кВ Ф. №3	Устанавливается на болтовых соединениях аппаратурных зажимов отходящих ВЛ-35 кВ Ф №3 в местах присоединений ВЛ-35 кВ к разьединителям ДР-35 кВ ПС Варьеган	№ 264 от 07.05.2007 г.	г. Радужный, ХМАО-Югра.
3	ПС 220/110/35/6 кВ Варьеган ЗРУ-6 кВ яч. №2	КЛ-6кВ Ф №2	Устанавливается на кабельных наконечниках отходящей КЛ-6 кВ Ф №2 в месте присоединения к соответствующей ячееке ЗРУ-6 ПС Варьеган	№ 264 от 07.05.2007 г.	г. Радужный, ХМАО-Югра.
4	ПС 220/110/35/6 кВ Варьеган ЗРУ-6 кВ яч. №8	КЛ-6кВ Ф №8	Устанавливается на кабельных наконечниках отходящих КЛ-6 кВ Ф №8 в местах присоединения их к соответствующей ячееке ЗРУ-6 кВ ПС Варьеган	№ 264 от 07.05.2007 г.	г. Радужный, ХМАО-Югра.
5	ПС 220/110/35/6 кВ Варьеган ЗРУ-6 кВ яч. №10	КЛ-6кВ Ф №10	Устанавливается на кабельных наконечниках отходящих КЛ-6 кВ Ф №10 в местах присоединения к соответствующей ячееке ЗРУ-6 кВ ПС Варьеган	№ 264 от 07.05.2007 г.	г. Радужный, ХМАО-Югра.
6	ПС 220/110/35/6 кВ Варьеган ЗРУ-6 кВ яч. №16	КЛ-6кВ Ф №16	Устанавливается на кабельных наконечниках отходящих КЛ-6 кВ Ф №16 в местах присоединения к соответствующей ячееке ЗРУ-6 кВ ПС Варьеган	№ 264 от 07.05.2007 г.	г. Радужный, ХМАО-Югра.
7	ПС 220/110/35/6 кВ Варьеган ЗРУ-6 кВ яч. №18	КЛ-6кВ Ф №18	Устанавливается на кабельных наконечниках отходящих КЛ-6 кВ Ф №18 в местах присоединения к соответствующей ячееке ЗРУ-6 кВ ПС Варьеган	№ 264 от 07.05.2007 г.	г. Радужный, ХМАО-Югра.
8	ПС 220/110/35/6 кВ Варьеган ЗРУ-6 кВ яч. №22	КЛ-6кВ Ф №22	Устанавливается на кабельных наконечниках отходящих КЛ-6 кВ Ф №22 в местах присоединения к соответствующей ячееке ЗРУ-6 кВ ПС Варьеган	№ 264 от 07.05.2007 г.	г. Радужный, ХМАО-Югра.
9	ПС 110/35/10 кВ Проканона ВЛ-35 кВ яч. №2	ВД-35кВ Ф №2	Устанавливается на болтовых соединениях аппаратурных зажимов отходящих ВЛ-35 кВ Ф №2 в местах присоединений ВЛ-35 кВ к разьединителям ДР-35 кВ ПС Проканона	№ 592 от 13.07.2011 г.	г. Радужный, ХМАО-Югра.
10	ПС 110/35/10 кВ Проканона ВЛ-35 кВ яч. №3	ВД-35кВ Ф №3	Устанавливается на болтовых соединениях аппаратурных зажимов отходящих ВЛ-35 кВ Ф №3 в местах присоединений ВЛ-35 кВ к разьединителям ДР-35 кВ ПС Проканона	№ 592 от 13.07.2011 г.	г. Радужный, ХМАО-Югра.
11	ПС 110/35/10 кВ Проканона ВЛ-35 кВ яч. №5	ВД-35кВ Ф №5	Устанавливается на болтовых соединениях аппаратурных зажимов отходящих ВЛ-35 кВ Ф №5 в местах присоединений ВЛ-35 кВ к разьединителям ДР-35 кВ ПС Проканона	№ 592 от 13.07.2011 г.	г. Радужный, ХМАО-Югра.



**Перечень точек поставки, находящихся на границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «ЮТЭК-Нижевартовский район»**

(пгт. Нововаланск, с. Варьетин)

1	ПС 35/6 кВ "Лесная" ВЛ-6 кВ Ф-6 кВ №3	КЛ-6 кВ Ф-6 кВ №3	на опоре №1, на соединении КЛ-6 кВ с ВЛ-6 кВ Ф-6 кВ №3 1 стл. ПС 35/6 кВ "Лесная"	№ 183-10 от 09.07.2010	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, с. Варьетин
2	ПС 35/6 кВ "Лесная" ВЛ-6 кВ Ф-6 кВ №9	КЛ-6 кВ Ф-6 кВ №9	на опоре №1, на соединении КЛ-6 кВ с ВЛ-6 кВ Ф-6 кВ №9 2 стл. ПС 35/6 кВ "Лесная"	№ 183-10 от 09.07.2010	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, с. Варьетин
3	ПС 35/6 кВ "Нововаланская" ЗРУ-6 кВ яч. №6	ВЛ-6 кВ Ф №6	на болтовом присоединении проводов ВЛ-6 кВ к проходным изоляторам яч. №6 1 стл. на ЗРУ-6 кВ ПС 35/6 кВ "Нововаланская"	№ 198-10 от 23.08.2010	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, пгт. Нововаланск
4	ПС 35/6 кВ "Нововаланская" ЗРУ-6 кВ яч. №8	ВЛ-6 кВ Ф №8	на болтовом присоединении проводов ВЛ-6 кВ к проходным изоляторам яч. №8 1 стл. на ЗРУ-6 кВ ПС 35/6 кВ "Нововаланская"	№ 198-10 от 23.08.2010	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, пгт. Нововаланск
5	ПС 35/6 кВ "Нововаланская" ЗРУ-6 кВ яч. №11	ВЛ-6 кВ Ф №11	на болтовом присоединении проводов ВЛ-6 кВ к проходным изоляторам яч. №11 2 стл. на ЗРУ-6 кВ ПС 35/6 кВ "Нововаланская"	№ 198-10 от 23.08.2010	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, пгт. Нововаланск
6	ПС 35/6 кВ "Нововаланская" ЗРУ-6 кВ яч. №13	ВЛ-6 кВ Ф №13	на болтовом присоединении проводов ВЛ-6 кВ к проходным изоляторам яч. №13 2 стл. на ЗРУ-6 кВ ПС 35/6 кВ "Нововаланская"	№ 198-10 от 23.08.2010	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, пгт. Нововаланск
7	ПС 110/35/6 кВ "Истоминская" ВЛ-35 кВ Ф-35-кВ №2	ВЛ-35 кВ Ф-35-кВ №2 ПС 35/6 кВ "Озерная"	на выводе провода из напряженного зажима напряженной стороны ПС 35/6 кВ "Нововаланский"	№ 197-10 от 23.08.2010	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, пгт. Нововаланск
8	ПС 110/35/6 кВ "Истоминская" ВЛ-35 кВ Ф-35-кВ №4	ВЛ-35 кВ Ф-35-кВ №4 ПС 35/6 кВ "Озерная"	на выводе провода из напряженного зажима напряженной стороны ПС 35/6 кВ "Нововаланский"	№ 197-10 от 23.08.2010	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, пгт. Нововаланск