

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

29 сентября 2015 года

№ 107 - р

Об утверждении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям общества с ограниченной ответственностью «СевЭнергоСети» энергопринимающих устройств по заявке общества с ограниченной ответственностью «ГлавСтройКомплексЛО» (объект присоединения – жилые дома), расположенных на территории деревни Новое Девяткино (кадастровый номер земельного участка 47:07:0722001:177), муниципального образования «Всеволожский муниципальный район» Ленинградской области

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года № 861, Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФСТ России от 11 сентября 2012 года № 209-э/1, 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 29 сентября 2015 года № 19

1. Утвердить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям общества с ограниченной ответственностью «СевЭнергоСети» на уровне напряжения 0,4 кВ энергопринимающих устройств по заявке общества с ограниченной ответственностью «ГлавСтройКомплексЛО» (объект присоединения – жилые дома), расположенных на территории деревни Новое Девяткино (кадастровый номер земельного участка 47:07:0722001:177), муниципального образования «Всеволожский муниципальный район» Ленинградской области, по индивидуальному проекту, в размере 50 213 583,03 руб. (без учета НДС) согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Определить, что максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств по заявке общества с ограниченной ответственностью «ГлавСтройКомплексЛО» (объект присоединения – жилые дома), расположенных на территории деревни Новое Девяткино (кадастровый номер земельного участка 47:07:0722001:177), муниципального образования «Всеволожский муниципальный район» Ленинградской области, составляет 1120,00 кВт по второй категории надежности электроснабжения.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета
по тарифам и ценовой политике
Ленинградской области



О.Э. Сибиряков

Приложение к
распоряжению комитета по
тарифам и ценовой политике
Ленинградской области
от 29 сентября 2015 года №107-р

Плата за технологическое присоединение к электрическим сетям общества с ограниченной ответственностью «СевЭнергоСети» энергопринимающих устройств по заявке общества с ограниченной ответственностью «ГлавСтройКомплексЛО» (объект присоединения – жилые дома), расположенных на территории деревни Новое Девяткино (кадастровый номер земельного участка 47:07:0722001:177), муниципального образования «Всеволожский муниципальный район» Ленинградской области, по индивидуальному проекту

№ п/п	Наименование мероприятий	Стоимость мероприятий, осуществляемых при технологическом присоединении, руб. (без НДС)
1	2	3
	Плата за технологическое присоединение, всего	50 213 583,03
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	3 947,37
2.	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству «последней мили»	0,00
3.	Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством «последней мили»	50 161 599,23
3.1.	Строительство ЛЭП 10 кВ от нового БКРТП 10 кВ до РУ-10 кВ БКРП кабелем марки АПвПу2г 3х(1х35/16-10 мм ²) (L≈5,6 км), проводом марки СИП-3 3х1х35 мм ² (L≈5,3 км) с применением метода горизонтально-направленного бурения (ГНБ)	35 582 732,00
3.2.	Строительство КЛ 0,4 кВ от новых БКРТП до ГРЩ объекта кабелем марки 3хАПвББШв 4х240 мм ² (L≈ 1,8 км)	3 804 122,23
3.3.	Строительство БКРТП 10 кВ 2х1000 кВА	10 774 745,00
4.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	33 947,37
5.	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств Заявителя	9 473,68
6.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	4 615,38