



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
РАСПОРЯЖЕНИЕ

окуд

26.12.2011№ 548-р

**Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям открытого акционерного общества «Санкт-Петербургские электрические сети» на территории Санкт-Петербурга на 2012 год**

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 26.02.2004 № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил 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», приказом ФСТ России от 08.04.2005 № 130-э «Об утверждении Регламента рассмотрения дел об установлении тарифов и (или) их предельных уровней на электрическую (тепловую) энергию (мощность) и на услуги, оказываемые на оптовом и розничных рынках электрической (тепловой) энергии (мощности)», приказом ФСТ России от 30.11.2010 № 365-э/5 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 26.12.2011 № 1157:

1. Установить ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям открытого акционерного общества «Санкт-Петербургские электрические сети» (далее – ОАО «СПбЭС») на территории Санкт-Петербурга на 2012 год в зависимости от уровней напряжения и мощности энергоустановок заявителя в территориальных зонах технологического присоединения:

- № 1 согласно приложению 1;
- № 2 согласно приложению 2;
- № 3 согласно приложению 3;
- № 4 согласно приложению 4;

- № 5 согласно приложению 5;
- № 6 согласно приложению 6;
- № 7 согласно приложению 7;
- № 8 согласно приложению 8;
- № 9 согласно приложению 9;
- № 10 согласно приложению 10;
- № 11 согласно приложению 11;
- № 12 согласно приложению 12;
- № 13 согласно приложению 13;
- № 14 согласно приложению 14;
- № 15 согласно приложению 15;
- № 16 согласно приложению 16;
- № 17 согласно приложению 17;
- № 18 согласно приложению 18;
- № 19 согласно приложению 19;
- № 20 согласно приложению 20;
- № 21 согласно приложению 21;
- № 22 согласно приложению 22;
- № 23 согласно приложению 23;
- № 24 согласно приложению 24;
- № 25 согласно приложению 25;
- № 26 согласно приложению 26;
- № 27 согласно приложению 27;
- № 28 согласно приложению 28;
- № 29 согласно приложению 29;
- № 30 согласно приложению 30;
- № 31 согласно приложению 31;
- № 32 согласно приложению 32;
- № 33 согласно приложению 33;
- № 34 согласно приложению 34;
- № 35 согласно приложению 35;
- № 36 согласно приложению 36;
- № 37 согласно приложению 37;
- № 38 согласно приложению 38;
- № 39 согласно приложению 39.

2. Ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «СПбЭС», установленные в пункте 1 настоящего распоряжения, подлежат применению в границах территориальных зон технологического присоединения согласно приложению 40.

3. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «СПбЭС» на территории Санкт-Петербурга на 2012 год для заявителей – юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, подающих заявку на технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной присоединенной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), в размере 466,1 рублей (без учета налога на добавленную стоимость), при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства

необходимого заявителю класса напряжения ОАО «СПбЭС» составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности.

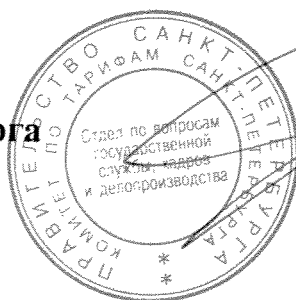
4. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «СПбЭС» на территории Санкт-Петербурга на 2012 год для заявителей – юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, подающих заявку в целях временного (на срок не более 6 месяцев) технологического присоединения принадлежащих им энергопринимающих устройств для обеспечения электрической энергией передвижных объектов с максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), в размере 466,1 рублей (без учета налога на добавленную стоимость), при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса напряжения ОАО «СПбЭС» составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности.

5. Признать размер экономически обоснованной платы за технологическое присоединение всего планового объема мощности от присоединения энергопринимающих устройств заявителей максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), на 2012 год – 7 253,60 тыс. руб. и соответствующие выпадающие доходы ОАО «СПбЭС» от присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), на 2012 год – 7 188,81 тыс. руб., размер которых включается в тариф на оказание услуги по передаче электрической энергии на 2012 год.

6. Ставки платы и размеры платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «СПбЭС», утвержденные в пунктах 1, 3, и 4 настоящего распоряжения, действуют со дня вступления в силу настоящего распоряжения по 31.12.2012.

7. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2012, но не ранее дня его официального опубликования.

**Председатель Комитета  
по тарифам Санкт-Петербурга**



**Д.В.Коптин**

Приложение 1  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 1  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13455	12614

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	16903	16819	16849

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9297	18594	18501	18534

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.

2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).

4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.

5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.

6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 2  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 2  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	12701	11907

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	15956	15876	15905

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	8776	17551	17464	17496

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 3  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 3  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13352	12517

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	16773	16690	16720

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9225	18450	18359	18392

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.

2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).

4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.

5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.

6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 4  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 4  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13779	12918

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	17310	17224	17255

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9520	19041	18946	18981

**Примечания:**

- Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
- В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
- В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
- В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
- Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
- Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 5  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПбЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 5  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	12541	11757

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	15754	15675	15704

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	8665	17329	17243	17274

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПбЭС» и заявителя.

2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПбЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПбЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).

4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПбЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.

5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.

6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.



Приложение 6  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 6  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	14712	13793

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	18482	18390	18423

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	10165	20330	20229	20266

**Примечания:**

- Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
- В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
- В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
- В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
- Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
- Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 7  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 7  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13625	12773

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	17116	17031	17062

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9414	18828	18734	18768

**Примечания:**

- Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
- В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
- В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
- В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
- Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
- Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 8  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 8  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13706	12849

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	17217	17132	17163

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9470	18940	18845	18879

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 9  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 9  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	15081	14138

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	18945	18851	18885

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	10420	20840	20736	20773

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.

2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).

4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.

5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.

6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 10  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 10  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	14714	13794

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	18484	18392	18425

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	10166	20332	20231	20268

**Примечания:**

- Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
- В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
- В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
- В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
- Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
- Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 11  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 11  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13213	12387

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	16599	16516	16546

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9129	18259	18168	18201

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.

2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).

4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.

5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.

6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам электроснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 12  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПбЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 12  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13612	12762

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	17100	17015	17046

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9405	18810	18717	18751

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПбЭС» и заявителя.

2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПбЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПбЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).

4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПбЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.

5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.

6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 13  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 13  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13332	12499

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	16748	16665	16695

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9212	18423	18331	18364

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.

2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).

4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.

5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.

6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.



Приложение 14  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 14  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13616	12765

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	17105	17020	17051

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9408	18815	18722	18756

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.

2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).

4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.

5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.

6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 15  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 15  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13458	12617

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	16906	16822	16853

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9298	18597	18504	18538

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.

2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).

4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.

5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.

6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 16  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 16  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	14711	13792

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	18481	18389	18423

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	10165	20329	20228	20264

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 17  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 17  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	14712	13793

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	18482	18390	18423

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	10165	20330	20229	20266

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.

2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).

4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.

5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.

6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 18  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 18 «АДМИРАЛТЕЙСКАЯ»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	14444	13541

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	18145	18054	18087

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9980	19959	19860	19896

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.

2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).

4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.

5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.

6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 19  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 19 «БАДАЕВСКАЯ»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13332	12499

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	16748	16665	16695

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9212	18423	18331	18365

**Примечания:**

- Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
- В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
- В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
- В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
- Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
- Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 20  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 20 «МИТРОФАНЬЕВСКАЯ»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13612	12762

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	17100	17015	17046

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9405	18810	18717	18751

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 21  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 21 «СЕВЕРНАЯ ДОЛИНА»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13455	12614

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	16903	16819	16849

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9297	18594	18501	18534

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.



Приложение 22  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 22 «ЦЕНТРАЛЬНАЯ»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	14444	13541

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	18145	18054	18087

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9980	19959	19860	19896

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 23  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 23 «КОЛЛОНТАЙ»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13706	12849

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	17217	17132	17163

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9470	18939	18845	18879

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.

2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).

4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.

5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.

6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам электроснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 24  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 24 «МЕТАЛЛОСТРОЙ»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13616	12765

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	17105	17020	17051

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9408	18815	18722	18756

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.

2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).

4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.

5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.

6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 25  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 25 «НОЙДОРФ»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13458	12617

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	16906	16822	16853

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9298	18597	18504	18538

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 26  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 26 «ЮГО-ЗАПАДНАЯ»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13458	12617

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	16906	16822	16853

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9298	18597	18504	18538

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 27  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 27 «МОСКОВСКАЯ»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13616	12765

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	17105	17020	17051

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9408	18815	18722	18756

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 28  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 28 «ПЕТРОДВОРЦОВАЯ»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13458	12617

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	16906	16822	16853

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9299	18597	18504	18538

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 29  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 29 «ПУЛКОВО»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13612	12762

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	17100	17015	17046

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9405	18810	18717	18751

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.



Приложение 30  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 30 «КОЛПИНСКАЯ»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13616	12765

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	17105	17020	17051

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9408	18815	18722	18756

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 31  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 31 «СИНОПСКАЯ»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	15081	14138

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	18945	18851	18885

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	10420	20840	20736	20773

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 32  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 32 «КРЕСТОВСКАЯ»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	14712	13793

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	18482	18390	18423

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	10165	20330	20229	20266

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.

2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных окончаниех КЛ в ячейках распределительного устройства РП.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на окончаниех КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).

4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.

5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.

6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 33  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 33 «ИЖОРСКАЯ»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13332	12499

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	16748	16665	16695

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9212	18423	18331	18364

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.

2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).

4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.

5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.

6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 34  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 34 «КОННАЯ ЛАХТА»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13779	12918

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	17310	17224	17255

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9520	19041	18946	18981

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 35  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 35 «РАЗЛИВ»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13779	12918

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	17310	17224	17255

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9520	19041	18946	18981

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 36  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 36 «КАМЕНКА»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13779	12918

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	17310	17224	17255

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9520	19041	18946	18981

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.
2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.
3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).
4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.
5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.
6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 37  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 37 «НОВО-ОРЛОВСКИЙ ЛЕСОПАРК»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13779	12918

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	17310	17224	17255

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9520	19041	18946	18981

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.

2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).

4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.

5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.

6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.



Приложение 38  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 38 «КУРОРТНАЯ»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	15047	14106

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	18902	18808	18842

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	10396	20792	20689	20726

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.

2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).

4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.

5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.

6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

Приложение 39  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 26.12.2011 № 548-р

**СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ  
ОАО «СПБЭС» В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ № 39 «ЦАРСКОСЕЛЬСКАЯ»  
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2012 ГОД**

**Размер ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 10000 кВА**

Таблица 1

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт	
		до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	более 637,5 кВт (750 кВА)
1.	6-10 кВ	13613	12762

Таблица 2

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт		
		до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	17100	17015	17046

Таблица 3

№ п/п	Уровень напряжения	руб./кВт			
		до 50 кВт (включительно)	свыше 50 кВт до 100 кВт (включительно)	Свыше 100 кВт до 637,5 кВт (750 кВА) (включительно)	свыше 637,5 кВт (750 кВА)
1.	1-0,4 кВ	9405	18810	18717	18751

**Примечания:**

1. Уровень напряжения определяется по границе балансовой принадлежности электрических сетей ОАО «СПБЭС» и заявителя.

2. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 6-10 кВ (таблица 1), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на кабельных наконечниках КЛ в ячейках распределительного устройства РП.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 2), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на наконечниках КЛ на сборках низкого напряжения в ТП (РТП).

4. В состав расходов, формирующих размер ставки платы за технологическое присоединение на уровне напряжения 1-0,4 кВ (таблица 3), включены все затраты ОАО «СПБЭС» по созданию электрической сети до границы балансовой принадлежности, установленной на ГРЩ.

5. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в таблицах 1-3, установлены для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 3-й категории надежности электроснабжения, и не включают налог на добавленную стоимость.

6. Ставки платы за технологическое присоединение для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств по 2-й категории надежности электроснабжения, определяются как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и ко второму независимым источникам энергоснабжения (исходя из ставок платы за технологическое присоединение, установленных в соответствующей территориальной зоне согласно таблицам 1 - 3) и не включают налог на добавленную стоимость.

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЗОНЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

№ п/п	Территориальные зоны технологического присоединения	Описание границ территориальных зон технологического присоединения
1.	№ 1	<p><b>На севере:</b> Шуваловский пр. по северной границе пром. зоны, до пересечения с ул. Афанасьевская, по границе детской ж/д до ул. 2-я Семеновская, ул. 2-я Семеновская, восточная граница Ново-Орловского лесопарка, река "Каменка" до ж/д "Шувалово-Парголово", Береговая ул., Выборгское шоссе, пр. Энгельса.</p> <p><b>На юге:</b> по железной дороге к платформе "Новая деревня".</p> <p><b>На востоке:</b> пр. Энгельса, ул.Поклонногорская, по железной дороге через платформу "Удельная".</p> <p><b>На западе, юго-западе:</b> Коломяжский проспект, ул. Парашютная, ул. Ольховая, ул. Долгоозерная, ул. Планерная, продолжение ул. Планерной до административной границы СПб.</p>
2.	№ 2	<p><b>На севере:</b> пер. 8-й Верхний.</p> <p><b>На западе:</b> пр. Энгельса.</p> <p><b>На востоке:</b> административная граница СПб.</p> <p><b>На юге:</b> железная дорога вдоль Суздальского проспекта.</p>
3.	№ 3	<p><b>На севере:</b> железная дорога вдоль Суздальского проспекта.</p> <p><b>На юге:</b> по реке Большая Невка, от Финляндского вокзала по железной дороге через платформы Кушелевка, Пискаревка.</p> <p><b>На востоке:</b> железная дорога вдоль ул. Руставели.</p> <p><b>На западе:</b> по Черной речке, по железной дороге от платформы "Новая деревня" в сторону платформы "Ланская" и далее по железной дороге через платформу "Удельная" до ул. Поклонногорской, ул. Поклонногорская, пр.Энгельса.</p>
4.	№ 4	<p><b>На севере:</b> ул. Глухарская, ул. Нижнекаменная, пр.Комендантский до пересечения с Шуваловским пр., ул.Парашютная.</p> <p><b>На юге:</b> река Большая Невка.</p> <p><b>На востоке:</b> Коломяжский пр., пр.Испытателей, ветка железной дороги через платформу "Новая деревня", набережная Черной речки.</p> <p><b>На западе:</b> ул. Планерная до пересечения с ул. Долгоозерной, ул. Камышовая, Богатырский пр., ул.Оптиков, продолжение ул.Оптиков, до Приморского шоссе, Приморское шоссе до пересечения с Приморским пр., Приморский пр., ул.Яхтенная до пересечения с ул.Савушкина, ул.Савушкина, пр.Приморский до 3 Елагина моста, береговая линия р.Большая Невка.</p>
5.	№ 5	<p><b>На севере:</b> административная граница СПб.</p> <p><b>На юге:</b> по железной дороге вдоль Волго-Донского проспекта.</p> <p><b>На востоке:</b> река Охта.</p> <p><b>На западе:</b> железная дорога вдоль ул.Руставели.</p>
6.	№ 6	<p>о.Елагин, о.Аптекарский, о. Кронверский, о. Заячий, о.Каменный, о.Петроградский</p>
7.	№ 7	<p><b>На западе, севере:</b> от Финляндского вокзала по железной дороге через платформы Кушелевка, Пискаревка до реки Охта.</p> <p><b>На юге, востоке:</b> река Охта.</p> <p><b>На юго-западе:</b> река Нева.</p>
8.	№ 8	<p><b>На севере:</b> река Охта.</p> <p><b>На востоке:</b> административная граница СПб.</p> <p><b>На западе:</b> река Нева.</p>

		<b>На юге:</b> ул. Гранитная, продолжение ул. Гранитной до пр. Заневского, Заневский пр., пр. Косыгина, административная граница СПб.
9.	№ 9	<b>На севере:</b> р. Фонтанка. <b>На западе:</b> пр. Измайловский до Обводного канала. <b>На востоке:</b> Днепропетровская ул., Транспортный пер., Лиговский пр. до пересечения с Невским пр., Невский пр. до р. Фонтанка. <b>На юге:</b> Обводный канал до ул. Днепропетровская.
10.	№ 10	Территория Васильевского острова.
11.	№ 11	<b>На севере:</b> наб. Обводного канала, река Нева, Финский залив. <b>На юге:</b> ж/д, дорога в Угольную гавань; ул. Червоного Казачества, до пересечения с Краснопутиловской ул. <b>На востоке:</b> от наб. Обводного канала, пр. Старо-Петергофский, пр. Стачек, ул. Краснопутиловская. <b>На западе:</b> Финский залив.
12.	№ 12	<b>На севере:</b> ул. Червоного Казачества, ул. Краснопутиловская, Ленинский пр., Московский пр., ул. Бассейная до пересечения с пр. Витебский. <b>На юге:</b> пересечение Лиговского канала, с ж/д «Среднерогатовская» «Предпортовая» до пересечения с Пулковским шоссе, Пулковское шоссе, пр. Дунайский, до пересечения с Московским шоссе, Московское шоссе, Кольцевая автодорога (далее – КАД), граница Колпинского р-на СПб. <b>На востоке:</b> Витебский проспект до пересечения с КАД. <b>На западе:</b> пересечение ул. Краснопутиловская и пр. Стачек, пр. Стачек, путепровод "Автово", до пересечения Лиговского канала с ж/д «Среднерогатовская» «Предпортовая».
13.	№ 13	<b>На севере:</b> Бассейная ул., Витебский пр., ул. Салова, продолжение ул. Салова до Московской ж/д. <b>На юге:</b> КАД, граница Колпинского р-на СПб. <b>На востоке:</b> Октябрьская железная дорога Московского направления. <b>На западе:</b> Витебский проспект.
14.	№ 14	<b>На севере:</b> ул. Ивановская. <b>На юге:</b> дорога на Петрославянку, р. Славянка до р. Нева. <b>На востоке:</b> река Нева. <b>На западе:</b> Октябрьская железная дорога Московского направления.
15.	№ 15	<b>На севере:</b> от Краснопутиловской ул. по ул. Червоного Казачества., Дорога в Угольную Гавань до пересечения с пр. Маршала Жукова <b>На востоке:</b> ул. Краснопутиловская по Лиговскому каналу до пересечения с ж/д «Среднерогатовская», «Предпортовая». <b>На западе, юго-западе:</b> пр. Маршала Жукова, ул. Маршала Казакова, ул. Десантников, Ленинский пр., ул. Доблести, Петергофское шоссе до пересечения с ул. Мостовая, продолжение ул. Мостовая до пр. Ветеранов, пр. Ветеранов, ул. Лени Голикова, до пересечения с пр. Народного Ополчения <b>На юге:</b> пр. Народного Ополчения, по Лиговскому каналу.
16.	№ 16	<b>На севере:</b> продолжение улицы Беговой до пересечения с Выборгским проспектом. <b>На юге:</b> ул. Поклонногорская. <b>На востоке:</b> Выборгское шоссе. <b>На западе:</b> железная дорога Выборгского направления.
17.	№ 17	восточная часть о. Крестовский, ограниченная ул. Рюхина.
18.	№ 18 «Адмиралтейская»	<b>На севере:</b> река Большая Нева. <b>На западе:</b> река Большая Нева. <b>На востоке:</b> Дворцовый проезд, Вознесенский пр., Измайловский пр. <b>На юге:</b> Обводный канал.
19.	№ 19 "Бадаевская"	<b>На севере:</b> Обводный канал. <b>На западе:</b> Московский пр. до пересечения с Бассейной ул. <b>На востоке:</b> Воздухоплавательная ул., Витебская ж/д (Новокирпичный мост). <b>На юге:</b> Бассейная ул., Витебский пр., ул. Салова, продолжение ул. Салова до Московской ж/д.
20.	№ 20 "Митрофаньевская"	<b>На севере:</b> Обводный канал. <b>На западе:</b> пр. Старо-Петергофский, пр. Стачек, ул. Краснопутиловская. <b>На юге:</b> Ленинский пр. <b>На востоке:</b> Московский пр.

21.	№ 21 "Северная Долина"	<p><b>На севере:</b> КАД, административная граница СПб.</p> <p><b>На западе:</b> ж/д "Парголово".</p> <p><b>На востоке:</b> пр. Энгельса, пер.8-й верхний до административной границе СПб</p> <p><b>На юге:</b> железнодорожная линия вдоль Суздальского пр. до пересечения с пр. Энгельса.</p>
22.	№ 22 "Центральная"	<p><b>На севере:</b> река Нева.</p> <p><b>На западе:</b> Вознесенский пр., Дворцовый проезд.</p> <p><b>На востоке:</b> река Фонтанка.</p> <p><b>На юге:</b> река Фонтанка.</p>
23.	№ 23 "Коллонтай"	<p><b>На севере:</b> ул. Гранитная, продолжение ул. Гранитной до пр. Заневского, Заневский пр., пр. Косыгина, административная граница СПб.</p> <p><b>На западе:</b> река Нева до административной границы СПб.</p> <p><b>На востоке:</b> административная граница СПб.</p> <p><b>На юге:</b> административная граница СПб.</p>
24.	№ 24 "Металлострой"	<p><b>На севере:</b> река Нева.</p> <p><b>На западе:</b> река Славянка до пересечения с ул. Дорога на Металлострой.</p> <p><b>На востоке:</b> река Ижора.</p> <p><b>На юге:</b> ул. Финляндская, продолжение ул. Финляндской до реки Славянка.</p>
25.	№ 25 "Нойдорф"	<p><b>На севере:</b> ул. Свободы.</p> <p><b>На западе:</b> граница территории завода № 61 МО.</p> <p><b>На востоке:</b> река Стрелка.</p> <p><b>На юге:</b> ул. Новые Заводы до территории завода № 61 МО.</p>
26.	№ 26 "Юго-Западная"	<p><b>На севере:</b> Финский залив, по ж/д, дорога в Угольную гавань до пересечения с пр. Маршала Жукова.</p> <p><b>На западе:</b> дорога на Ленинградский электромеханический завод (ЛЭМЗ) с продолжением до Финского залива.</p> <p><b>На востоке:</b> пр. Маршала Жукова, ул. Маршала Казакова, ул. Десантников, Ленинский пр., ул. Доблести, Петергофское шоссе до пересечения с ул. Мостовая, продолжение ул. Мостовая до пр. Ветеранов, пр. Ветеранов.</p> <p><b>На юге:</b> ул. Козлова, ул.Речная, ул. Солдата Корзуна, пр.Маршала Жукова, пр.Народного Ополчения, ул.Партизана Германа, Петергофское шоссе.</p>
27.	№ 27 "Московская"	<p><b>На севере:</b> от пересечения Лиговского пр. с Кузнечным пер. до пересечения с ул. Полтавская, ул. Миргородская до ул. Профессора Ивашенцова, Невский пр. до реки Нева.</p> <p><b>На западе:</b> Лиговский пр., Транспортный пер., ул Днепропетровская, наб. Обводного канала, Витебская ж/д до пр. Славы.</p> <p><b>На востоке:</b> река Нева.</p> <p><b>На юге:</b> ул. Ивановская.</p>

28.	№ 28 "Петродворцовая"	<p>От южного берега Финского залива в мкр. Стрельна к Петергофскому шоссе по восточной границе территории Сергиевской слободы, нечетная сторона Петергофского шоссе, четная сторона ул. Партизана Германа, ул. Чекистов, четная сторона ул. Авангардной, нечетная сторона пр. Ветеранов, нечетная сторона пр. Маршала Жукова, мкр. Старопаново, кроме ул. Совхозная, четная сторона Таллинского шоссе, нечетная сторона Волхонского шоссе до реки Дудергофка, правый берег реки Дудергофка до Лиговского канала, мкр. Горелово, исключая территорию НПФ ВНИТИ, вдоль железной дороги Санкт-Петербург - Гатчина по административной границе Санкт-Петербурга до пр. 25-го Октября в мкр. Можайская, ул. Большая Горская, ул. Малая Горская, пр. 25-го Октября, ул. Смагина до железной дороги Санкт-Петербург - Гатчина, берег оз. Дудергофского, Гатчинское шоссе, ул. Красногорская. В Красном Селе Нарвская ул., Кингисеппское шоссе, Октябрьская ул. до газопровода Кохтла-Ярве - Санкт-Петербург, вдоль газопровода до Стрельнинского шоссе в Красном Селе и мкр. Торики по Красносельскому шоссе до Волхонского шоссе в мкр. Володарский, включая мкр. Торики, садоводства в мкр. Торики, мкр. Володарский, четная сторона Волхонского шоссе до ул. Нижняя Колония, мкр. Новые Заводы, кроме пос. Нойдорф-Стрельна, мкр. Стрельна, за мкр. Стрельна вдоль железной дороги Санкт-Петербург - Ломоносов до поселка Свердлова в г. Петродворец, исключая Красные Зори, ул. Парковая, Ольгинское шоссе, ул. Луговая, ул. Прогонная в сторону дер. Владимировка, включая мкр. Скороход, мкр. Князево, далее по Луговскому парку, Гостилицкому шоссе до 5-го километра, включая Егерскую слободу и мкр. Тимяшкино, по Астрономической ул., исключая территорию СПб ГУ, г. Ломоносов до Госпитальной улицы, кроме территории порта, территория в/ч 83533 на Волхонском шоссе вблизи Южного кладбища.</p>
29.	№ 29 "Пулково"	<p><b>На севере:</b> от пересечения Лиговского канала с ж/д «Среднерогатовская» «Предпортовая» до пересечения с Пулковское шоссе, Пулковское шоссе до пересечения с Дунайским пр., пр. Дунайский, до пересечения с Московским шоссе, Московское шоссе до пересечения с КАД.</p> <p><b>На западе:</b> от пересечения Лиговского канала с ж/д «Среднерогатовская» «Предпортовая» по Лиговскому каналу до пересечения с административной границей СПб, административная граница СПб до пересечения с участком трассы, соединяющим шоссе Красносельское и шоссе Пулковское.</p> <p><b>На востоке:</b> пересечение Московского шоссе с КАД, северная граница пром. зоны пос. Шушары, проектное продолжение южной границы пром. зоны пос. Шушары, до пересеч. с Московским шоссе, Московское шоссе, трасса Санкт-Петербург–Москва до пересечения с Колпинским ш.</p> <p><b>На юге:</b> от пересечения трассы Санкт-Петербург-Москва с Колпинским шоссе, Колпинское шоссе до пересечения с 4-м проездом, 4-й проезд до пересечения с ж/д, по ж/д до пересечения с бульваром Детскосельский, бульвар Детскосельский до пересечения с Петербургским шоссе, Петербургское шоссе до пересечения с ж/д, по ж/д до пересечения с участком трассы, соединяющий шоссе Красносельское и шоссе Пушкинское, вышеуказанный участок трассы до пересечения с административной границей СПб.</p>
30.	№ 30 "Колпинская"	<p><b>На севере:</b> река Нева.</p> <p><b>На западе:</b> река Ижора, Финляндская ул., Заводской пр., административная граница СПб.</p>
31.	№ 31 "Синопская"	<p><b>На севере:</b> река Нева.</p> <p><b>На западе:</b> река Фонтанка, Лиговский пр. (от Невского пр. до Кузнечного пер.).</p> <p><b>На востоке:</b> река Нева, улица Проф. Ивашенцова.</p> <p><b>На юге:</b> Невский проспект (от р. Фонтанка до Лиговского пр.), от пересечения Лиговского пр. с Невским пр., Гончарная ул., Полтавская ул. и Миргородская ул. до ул. Проф. Ивашенцова, Невский пр. (от ул. Проф. Ивашенцова до р. Нева).</p>
32.	№ 32 "Крестовская"	<p>Западная часть острова Крестовский, ограниченная ул. Рюхина. Остров Бычий. Остров Петровский.</p>

33.	№ 33 "Ижорская"	<p><b>На севере:</b> КАД, граница Колпинского р-на, дорога на Петро-Славянку.</p> <p><b>На западе:</b> пересечения КАД с ж/д по ж/д до пересечения с Московским шоссе, Московское шоссе, до пересечения с Колпинским шоссе, Колпинское шоссе до пересечения с ул. Центральная.</p> <p><b>На востоке:</b> Дорога на Петрославянку до реки Славянка, по реке Славянка до пересечения с границей Колпинского р-на, граница Колпинского р-на, административная граница СПб.</p> <p><b>На юге:</b> Административная граница СПб Ижорская аллея до пересечения с Колпинским шоссе и Центральной ул.</p>
34.	№ 34 "Конная Лахта"	<p><b>На севере:</b> КАД.</p> <p><b>На западе:</b> восточная граница поселения Горская, граница административной границы Приморского р-на до пр. Николаевский, продолжение пр. Николаевский до береговой линии.</p> <p><b>На востоке:</b> от КАД по границе Приморского р-на, ул. Планерная до пересечения с ул. Долгоозерной, ул. Камышовая, Богатырский пр., ул. Оптиков, продолжение ул. Оптиков, до Приморского шоссе, Приморское шоссе до пересечения с Приморским пр., Приморский пр., ул. Яхтенная до пересечения с ул. Савушкина, ул. Савушкина, пр. Приморский до 3 Елагина моста береговая линия р. Большая Невка.</p> <p><b>На юге:</b> береговая линия «Невской губы», береговая линия р. Большая Невка, по 3-му Елагину мосту до пересечения с Приморским пр.</p>
35.	№35 "Разлив"	<p><b>На севере:</b> административная граница СПб.</p> <p><b>На западе:</b> административная граница СПб, ж/д западная граница оз. Сестрорецкий Разлив, восточная граница пос. Александровская, пос. Горская до пересечения с КАД.</p> <p><b>На востоке:</b> КАД, до административной границы СПб.</p> <p><b>На юге:</b> КАД.</p>
36.	№ 36 "Каменка"	<p><b>На севере:</b> КАД до пересечения с восточной границей Северного кладбища</p> <p><b>На западе:</b> от КАД по западной границе Приморского района СПб до пересечения ул. Планерная и ул. Глухарская</p> <p><b>На востоке:</b> Восточная граница Северного кладбища, по западной границе пос. Пригородный. Шуваловский пр.</p> <p><b>На юге:</b> Шуваловский пр., пр. Коменданский, ул. Нижне-Каменская, ул. Глухарская.</p>
37.	№ 37 "Ново-Орловский лесопарк"	<p><b>На севере:</b> КАД от ж/д "Шувалово-Парголово" до восточной границы Северного кладбища</p> <p><b>На западе:</b> Восточная граница Северного кладбища, по западной границе пос. Пригородный по западной границе Шуваловского карьера. Шуваловский пр.</p> <p><b>На востоке:</b> ул. 2-я Семеновская, восточная граница Ново-Орловского лесопарка, река "Каменка" до ж/д "Шувалово-Парголово" до пересечения с КАД.</p> <p><b>На юге:</b> Шуваловский пр. по северной границе пром. зоны, до пересечения с ул. Афанасьевская, по границе детской ж/д до ул. 2-я Семеновская.</p>
38.	№ 38 «Курортная»	В зоне балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности ОАО «Курортэнерго» на территории Санкт-Петербурга.
39.	№ 39 «Царскосельская»	<p><b>Север:</b> от пересечения трассы Санкт-Петербург-Москва с Колпинским шоссе, Колпинское шоссе до пересечения с 4-м проездом, 4-й проезд до пересечения с ж/д, по ж/д до пересечения с Детскосельским бульваром, Детскосельский бульвар до пересечения с Петербургским шоссе, Петербургское шоссе до пересечения с ж/д, по ж/д до пересечения с участком трассы, соединяющей шоссе Красносельское и шоссе Пушкинское, данный участок трассы до пересечения с административной границей СПб.</p> <p><b>Запад-Восток-Юг:</b> в территориальных границах Пушкинского района СПб</p>
40.	№ 40 «Кронштадтская»	В зоне балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности ОАО «Оборонэнерго» (филиал «Северо-Западный») на территории Санкт-Петербурга.