



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ –  
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

**ПРИКАЗ**

от 13.06.2018

№ 42/2018-Э

г. Краснодар

**Об установлении платы по индивидуальному проекту за  
технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО  
«Кубаньэнерго» для заявителей ООО «Гамма»,  
АО «НЭСК-электросети»**

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861, Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом Федеральной антимонопольной службы от 29.08.2017 № 1135/17, на основании решения правления региональной энергетической комиссии-департамента цен и тарифов Краснодарского края п р и к а з ы в а ю:

1. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителям:

1) ООО «Гамма» (заявка № 3-1324-0-1100-14-01407934, технические условия (далее – ТУ) № ИА-03/0054-14) с присоединяемой мощностью 888,86 кВт (II категория надежности) соответствии с приложением № 1.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: РУ-0,4 кВ 2 БКРП-10/0,4 кВ, проектируемых ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.12 ТУ № ИА-03/0054-14.

2) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 3-1324-0-1100-14-01447954, ТУ № ИА-03/0130-14) с присоединяемой мощностью 2 000,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 2.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: одна линейная ячейка в БКРП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.10 ТУ № ИА-03/0130-14.

3) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 3-1324-0-1100-15-01462696, ТУ № ИА-03/0089-15) с присоединяемой мощностью 763,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 3.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РУ-10 кВ БКРП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 10.10 ТУ № ИА-03/0089-15.

4) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-1324-0-1100-13-01322124, ТУ № 301-3/123) с присоединяемой мощностью 1 350,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 4.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: одна линейная ячейка в БКРП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.10 ТУ № 301-3/123.

5) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-1324-0-1100-13-01322236, ТУ № 301-3/125) с присоединяемой мощностью 1 577,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 5.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: одна линейная ячейка в БКРП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.10 ТУ № 301-3/125.

6) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-1324-0-1100-15-01533832, ТУ № ИА-03/0091-15) с присоединяемой мощностью 1 126,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 6.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РУ-10 кВ БКРП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 10.10 ТУ № ИА-03/0091-15.

7) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-1324-0-1100-13-01322106, ТУ № 301-3/127) с присоединяемой мощностью 1 134,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 7.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: одна линейная ячейка в БКРП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.10 ТУ № 301-3/127.

8) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-1324-0-1100-13-01322248, ТУ № 301-3/128) с присоединяемой мощностью 1 657 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 8.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: одна линейная ячейка в БКРП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.10 ТУ № 301-3/128.

9) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-11-00-1100-13-01322270, ТУ № 157-2013-К) с присоединяемой мощностью 657,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 9.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: линейная ячейка в БКРП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.10 ТУ № 157-2013-К.

10) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-1324-0-1100-13-01322090, ТУ № 131-2013-К) с присоединяемой мощностью 494,50 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 10.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: линейная ячейка в БКРП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.10 ТУ № 131-2013-К.

11) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-11-00-1100-13-01322240, ТУ № 141-2013-К) с присоединяемой мощностью 720,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 11.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: линейная ячейка в БКРП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.10 ТУ № 141-2013-К.

12) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-11-00-1100-13-01322242, ТУ № 142-2013-К) с присоединяемой мощностью 110,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 12.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: линейная ячейка в БКРП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.10 ТУ № 142-2013-К.

13) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-11-00-1100-13-01322250, ТУ № 140-2013-К) с присоединяемой мощностью 197,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 13.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: линейная ячейка в БКРП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.10 ТУ № 140-2013-К.

14) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-11-00-1100-15-01533804, ТУ № 82-2015-К) с присоединяемой мощностью 284,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 14.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: линейная ячейка в БКРП-10/6 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.12 ТУ № 82-2015-К

15) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-1324-0-1100-13-01322080, ТУ № 130-2013-К) с присоединяемой мощностью 241,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 15.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: линейная ячейка в БКРП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.10 ТУ № 130-2013-К.

16) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-11-00-1100-13-01322238, ТУ № 139-2013-К) с присоединяемой мощностью 171,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 16.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: линейная ячейка в БКРП-10, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.10 ТУ № 139-2013-К.

17) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-11-00-1100-11-00932407, ТУ № 201-53-3/81) с присоединяемой мощностью 700,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 17.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.5 11 ТУ № 201-53-3/81.

18) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-11-00-1100-11-00932842, ТУ № 201-53-3/83) с присоединяемой мощностью 800,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 18.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.5 11 ТУ № 201-53-3/83.

19) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-11-00-1100-11-00932924, ТУ № 201-53-3/82) с присоединяемой мощностью 1 000,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 19.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РП - 10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.5 ТУ № 201-53-3/82.

20) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-11-00-1100-11-00933259, ТУ № 201-53-3/92) с присоединяемой мощностью 500,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 20.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РП-10 кВ, проектируемом ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.5 ТУ № 201-53-3/92.

21) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-11-00-1100-11-00933089, ТУ № 201-53-3/94) с присоединяемой мощностью 500,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 21.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РУ-10 кВ БКРП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.10 ТУ 201-53-3/94.

22) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-11-00-1100-11-00932870, ТУ № 201-53-3/93) с присоединяемой мощностью 500,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 22.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РУ-10 кВ БКРП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.10 ТУ № 201-53-3/93.

23) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-11-00-1100-11-00932739, ТУ № 201-53-3/95) с присоединяемой мощностью 500,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 23.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.5 ТУ № 201-53-3/95.

24) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-11-00-1100-11-00932413, ТУ № 201-53-3/90) с присоединяемой мощностью 300,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 24.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.5 ТУ № 201-53-3/90.

25) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-11-00-1100-11-00932179, ТУ № 201-53-3/88) с присоединяемой мощностью 200,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 25.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.5 ТУ № 201-53-3/88.

26) АО «НЭСК-электросети» (заявка № 5-11-00-1100-11-00931785, ТУ № 201-53-3/91) с присоединяемой мощностью 400,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 26.

Основной источник питания: ПС 110/10 кВ «Плодородная».

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РП-10 кВ, проектируемая ПАО «Кубаньэнерго» в соответствии с пунктом 11.5 ТУ № 201-53-3/91.

2. Расходы ПАО «Кубаньэнерго», связанные с осуществлением технологического присоединения ООО «Гамма», АО «НЭСК-электросети» не учитываемые в плате за технологическое присоединение, отсутствуют.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня подписания.

Руководитель



С.Н. Милованов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 43/7018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту ООО «Гамма» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 888,86 кВт (II категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	37 861,68
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	220 533 290,45
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	151 895 984,82
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	253 784,82
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 3 км	151 642 200,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	5 952 590,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	37 517 865,63
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	37 517 865,63
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	220 576 406,89

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию

  
Ю.В. Нечесов

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06 2018 № 42/2018-3

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по  
индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям  
ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 2 000,00 кВт  
(III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	79 751,78
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	81 897 067,84
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	14 521 247,21
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	285 517,21
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 2,7 км	14 235 730,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	42 208 970,63
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	42 208 970,63
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	81 982 074,38

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию

  
Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по  
индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям  
ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 763,00 кВт  
(III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	33 116,75
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	191 634 517,10
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 364 944,81
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	108 924,81
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	16 102 722,29
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	16 102 722,29
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	191 672 888,61

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 1 350,00 кВт (III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	55 246,71
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	204 106 649,28
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 448 744,11
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	192 724,11
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	28 491 055,17
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	28 491 055,17
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	204 167 150,75

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-7

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 1 577,00 кВт (III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	63 804,63
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	208 929 773,66
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 481 150,32
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	225 130,32
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	33 281 773,34
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	33 281 773,34
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	208 998 833,05

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 6**  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 1 126,00 кВт (III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	46 801,89
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	139 522 096,65
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	90 591 596,19
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	160 746,19
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 3,4 км	90 430 850,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	23 763 650,46
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	23 763 650,46
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	139 574 153,30

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 18.06.2018 № 42/2018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 1 134,00 кВт (III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	47 103,49
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	199 517 244,60
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 417 908,26
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	161 888,26
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	23 932 486,34
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	23 932 486,34
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	199 569 602,85

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13 06 2018 № 42/2018-Э

### РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 1 657,00 кВт (III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	66 820,64
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	210 629 553,17
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 492 571,01
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	236 551,01
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	34 970 132,16
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	34 970 132,16
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	210 701 628,57

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию

  
Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 657,00 кВт (III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	29 120,54
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	189 382 309,25
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 349 812,40
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	93 792,40
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	13 865 646,85
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	13 865 646,85
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	189 416 684,55

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 10  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 494,00 кВт (III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	22 975,42
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	185 919 008,49
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 326 542,75
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	70 522,75
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	10 425 615,74
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	10 425 615,74
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	185 947 238,67

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 11  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 306,00 кВт (III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	15 887,80
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	181 924 526,64
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 299 704,13
2.1.1	Строительство двух одноценных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	43 684,13
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	6 457 972,51
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	6 457 972,51
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	181 945 669,20

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 12  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по  
индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям  
ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 110,00 кВт  
(III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	8 498,58
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	177 760 066,83
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 271 723,45
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	15 703,45
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	2 321 493,38
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	2 321 493,38
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	177 773 820,17

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 13  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 197,00 кВт (III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	11 778,49
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	179 608 577,05
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 284 143,44
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	28 123,44
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	4 157 583,61
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	4 157 583,61
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	179 625 610,30

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 14  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06 2018 № 42/2018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 284,00 кВт (III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	15 058,40
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	184 146 707,27
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 296 563,44
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	40 543,44
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	27 856 470,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	5 993 673,83
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	5 993 673,83
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	184 167 020,43

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию

  
Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 15  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-Э

### РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 241,00 кВт (III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	13 437,30
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	180 543 455,78
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 290 424,82
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	34 404,82
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	5 086 180,96
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	5 086 180,96
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	180 562 147,84

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 16**  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 171,00 кВт (III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	10 798,29
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	179 056 148,71
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 280 431,72
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	24 411,72
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	3 608 866,99
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	3 608 866,99
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	179 072 201,76

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 17  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 700,00 кВт (III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	30 741,64
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	190 295 940,74
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 355 951,02
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	99 931,02
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	14 773 139,72
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	14 773 139,72
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	190 331 937,14

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 18  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по  
индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям  
ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 800,00 кВт  
(III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	34 511,65
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	192 420 665,13
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 370 226,88
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	114 206,88
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	16 883 588,25
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	16 883 588,25
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	192 460 431,54

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 19  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по  
индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям  
ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 1 000,00 кВт  
(III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	42 051,67
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	196 670 113,91
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 398 778,60
2.1.1	Строительство двух одноценных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	142 758,60
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	21 104 485,31
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	21 104 485,31
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	196 717 420,34

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 20  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № УД/2018-Э

### РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по  
индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям  
ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 500,00 кВт  
(III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	23 201,62
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	186 046 491,96
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 327 399,30
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	71 379,30
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	10 552 242,66
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	10 552 242,66
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	186 074 948,34

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 21  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 500,00 кВт (II категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	23 201,62
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	186 046 491,96
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 327 399,30
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	71 379,30
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	10 552 242,66
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	10 552 242,66
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	186 074 948,34

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 22**  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 500,00 кВт (III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	23 201,62
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	186 046 491,96
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 327 399,30
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	71 379,30
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	10 552 242,66
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	10 552 242,66
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	186 074 948,34

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 23**  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 500,00 кВт (III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	23 201,62
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	186 046 491,96
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 327 399,30
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	71 379,30
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	10 552 242,66
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	10 552 242,66
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	186 074 948,34

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 24**  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018 Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по  
индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям  
ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 300,00 кВт  
(III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	15 661,60
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	181 797 043,17
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 298 847,58
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	42 827,58
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	6 331 345,59
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	6 331 345,59
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	181 817 959,53

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 25  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-Э

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по  
индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям  
ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 200,00 кВт  
(III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	11 891,59
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	179 672 318,78
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 284 571,72
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	28 551,72
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	4 220 897,06
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	4 220 897,06
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	179 689 465,13

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 26  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 13.06.2018 № 42/2018-Э

### РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 400,00 кВт (III категория надежности)

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	19 431,61
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства	183 921 767,57
2.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	150 313 123,44
2.1.1	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ протяженностью 0,1 км каждая	57 103,44
2.1.2	Строительство КЛ протяженностью 5,5 км	150 256 020,00
2.2	Строительство пунктов секционирования	25 166 850,00
2.3	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	8 441 794,13
2.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Плодородная»	8 441 794,13
3	Проверка выполнения заявителем технических условий	5 254,76
4	Итого плата за технологическое присоединение	183 946 453,94

Начальник отдела  
цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов