

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ – ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

ОТ	20.	OG	2017	

Nº 40/2017-3

г. Краснодар

Об установлении платы по индивидуальному проекту за технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»

для заявителей: АО «НЭСК-электросети», ООО «Атман»,

Гаранина Василия Васильевича, ГБУЗ «Краевой клинический госпиталь для ветеранов войн им. проф. В.К. Красовитова», ООО «Бизнес-Инвест», ООО СИК «Девелопмент-Юг», ПАО «Мобильные ТелеСистемы», ПАО «Научно-производственное предприятие Нефтехим», ООО «Остринский»

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ 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, электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861, Методическими указаниями по определению размера платы технологическое присоединение 3a электрическим сетям, утвержденными Приказом ФСТ России от 11.09.2012 № 209-э/1, на основании решения правления региональной энергетической комиссии-департамента цен и тарифов Краснодарского края приказываю:

- 1. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителей:
 - 1.1. AO «НЭСК-электросети»:
- 1) заявка № 5-1324-0-0000-11-01009816, техническими условиями (далее ТУ) № 201-53-3/57 с присоединяемой мощностью 500,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 1.

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

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РУ-10 кВ БКРП-10 кВ, проектируемого в соответствии с пунктом 11.9 ТУ (500 кВт).

2) заявка № 5-11-00-0000-11-01009846, ТУ № 201-53-3/62 с присоединяемой мощностью 500,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 2.

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

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РУ-10 кВ БКРП-10 кВ, проектируемого в соответствии с пунктом 11.9 ТУ (500 кВт).

3) заявка № 5-1324-0-1100-15-01533322, ТУ № ИА-03/0095-15 с присоединяемой мощностью 4000,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 3.

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

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РУ-10 кВ БКРП-10 кВ, проектируемого в соответствии с пунктом 10.9 ТУ (4 000 кВт).

4) заявка № 5-1324-0-1100-15-01533350, ТУ № ИА-03/0096-15 с присоединяемой мощностью 4000,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 4.

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

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РУ-10 кВ БКРП-10 кВ, проектируемого в соответствии с пунктом 10.9 ТУ (4 000 кВт).

5) заявка № 5-1324-0-1100-15-01536008, ТУ № ИА-03/0101-15 с присоединяемой мощностью 3 314,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 5.

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

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РУ-10 кВ БКРП-10 кВ, проектируемого в соответствии с пунктом 10.9 ТУ (3 314 кВт).

6) заявка № 5-1324-0-0000-11-00915601, ТУ № ИА-03/0120-15 с присоединяемой мощностью 2 500,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 6.

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

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РУ-10 кВ БКРП-10 кВ, проектируемого в соответствии с пунктом 10.9 ТУ (2 500 кВт).

7) заявка № 5-1324-0-0000-11-00915896, ТУ № ИА-03/0121-15 с присоединяемой мощностью 2 500,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 7.

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

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РУ-10 кВ БКРП-10 кВ, проектируемого в соответствии с пунктом 10.9 ТУ (2 500 кВт).

8) заявка № 3-1324-0-0000-11-00887604, ТУ № ИА-03/0119-15 с присоединяемой мощностью 1 490,00 кВт (I категория надежности) соответствии с приложением № 8.

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

Точки присоединения: две линейные ячейки на разных секциях шин в РУ-10 кВ 2БКРП-10 кВ, проектируемого в соответствии с пунктом 10.9 ТУ (по 400 кВт от каждой линейной ячейки в РУ-10 кВ 2БКРП-10кВ).

9) заявка № 3-11-00-1100-15-01464326, ТУ № 31-2015-К с присоединяемой мощностью 350,00 кВт (II категория надежности) соответствии с приложением № 9.

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

Точки присоединения: проектируемые в соответствии с пунктом 11.35 ТУ 2КЛ-10кВ.

10) заявка № 3-1324-0-1100-15-01580568, ТУ № ИА-03/0005-16 с присоединяемой мощностью 850,00 кВт (I категория надежности — 500 кВт, III категория надежности — 350 кВт) соответствии с приложением № 10.

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

Точки присоединения: две линейные ячейки на разных секциях шин в РУ-10 кВ 2БКРП-10 кВ, проектируемого в соответствии с пунктом 10.9 ТУ.

11) заявка № 5-1324-0-1100-15-01511210, ТУ № 03-06/0774-15 с присоединяемой мощностью 522,00 кВт (II категория надежности) соответствии с приложением № 11.

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

Точки присоединения: две линейные ячейки на разных секциях шин в РУ-10 кВ 2БКРП-10 кВ, проектируемого в соответствии с пунктом 10.9 ТУ.

12) заявка № 3-1324-0-1100-15-01576602, ТУ № ИА-03/0013-16 с присоединяемой мощностью 690,00 кВт (II категория надежности) соответствии с приложением № 12.

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

Точки присоединения: две линейные ячейки на разных секциях шин в РУ-10 кВ 2БКРП-10 кВ (по 345 кВт), проектируемого в соответствии с пунктом 10.9 ТУ (345,00 кВт от каждой линейной ячейки в 2БКРП-10кВ).

13) заявка № 5-1324-0-1100-13-01322260, ТУ № № ИА-03/0198-15 с присоединяемой мощностью 1 775,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 13.

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

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РУ-6 кВ БРТП-10/6 кВ, проектируемого в соответствии с пунктом 10.9 ТУ (1 775 кВт).

14) заявка № 5-11-00-1100-12-01186122, ТУ № 197-2012-к - с присоединяемой мощностью 223,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 14.

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

Точка присоединения: линейная ячейка в РП-10 кВ, проектируемом в соответствии с пунктом 11.5 ТУ.

15) заявка № 5-1324-0-1100-16-01600902, ТУ № ИА-03/0045-16 с присоединяемой мощностью 3 402,60 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 15.

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

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РУ-10 кВ БКРГІ-10 кВ, проектируемого в соответствии с пунктом 10.9 ТУ (3 402,60 кВт).

16) заявка № 3-11-00-1100-17-01687994, ТУ № 03-06/0271-17 с присоединяемой мощностью 400,00 кВт (II категория надежности) соответствии с приложением № 16.

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

Точки присоединения: две линейные ячейки на разных секциях шин в РУ-10 кВ 2БКРП-10 кВ, проектируемого в соответствии с пунктом 10.9 ТУ.

17) заявка № 5-1324-0-1100-17-01690648, ТУ № ИА-03/0022-17 с присоединяемой мощностью 1 131,80 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 17.

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

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РУ-10 кВ БКРП-10 кВ, проектируемого в соответствии с пунктом 10.9 ТУ (1131,80 кВт).

18) заявка № 5-1324-0-1100-17-01690634, ТУ № ИА-03/0023-17 с присоединяемой мощностью 2 257,50 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 18.

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

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РУ-10 кВ БКРП-10 кВ проектируемого в соответствии с пунктом 10.9 ТУ (2257,50 кВт).

1.2. ООО «Атман» с присоединяемой мощностью 3 965,42 кВт (I категория надежности – 240,75 кВт, II категория надежности – 3 724,67 кВт) соответствии с приложением №19.

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

Точки присоединения: две линейные ячейки в РУ-10 кВ 2БКРП-10 кВ, проектируемого в соответствии с пунктом 11.9 ТУ.

1.3. Гаранина Василия Васильевича с присоединяемой мощностью 200,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением №20.

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

Точка присоединения: проектируемая в соответствии с пунктом 11.36 КЛ-10кВ.

1.4. ГБУЗ «Краевой клинический госпиталь для ветеранов войн им. проф. В.К. Красовитова» с присоединяемой мощностью 850,00 кВт (I категория надежности) соответствии с приложением № 21.

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

Точка присоединения: РУ-0,4 кВ 2БКТП-10/0,4 кВ, проектируемых в соответствии с пунктом 10.11 ТУ (425 кВт от каждой секции в РУ-0,4 кВ 2БКТП-10/0,4 кВ).

1.5. ООО «Бизнес-Инвест» с присоединяемой мощностью 700,00 кВт (II категория надежности) соответствии с приложением № 22.

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

Точки присоединения: две линейные ячейки в РУ-10 кВ 2БКРП-10 кВ, проектируемого в соответствии с пунктом 11.9 ТУ.

1.6. ООО СИК «Девелопмент-Юг» с присоединяемой мощностью 650,00 кВт (II категория надежности) соответствии с приложением № 23.

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

Точки присоединения: проектируемые в соответствии с пунктом 11.35 2КЛ-10кВ.

1.7. ПАО «Мобильные ТелеСистемы» с присоединяемой мощностью 3000,00 кВт (III категория надежности) соответствии с приложением № 24.

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

Точка присоединения: одна линейная ячейка в РУ-10 кВ БКРП-10 кВ, проектируемого в соответствии с пунктом 10.9 ТУ (3000 кВт).

1.8. ПАО «Научно-производственное предприятие Нефтехим» с присоединяемой мощностью 4000,00 кВт (II категория надежности) соответствии с приложением № 25.

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

Точки присоединения: линейные ячейки в РУ-10 кВ 2БКРП-10 кВ, проектируемого в соответствии с пунктом 10.9 ТУ (2 000 кВт от каждой секции РУ-10 кВ 2БКРП-10 кВ).

1.9. ООО «Остринский» с присоединяемой мощностью 1 400,30 кВт (I категория надежности − 101,90 кВт, II категория надежности − 1 298,40 кВт) соответствии с приложением № 26.

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

Точки присоединения: РУ-0,4 кВ 2БКТП-10/0,4 кВ, проектируемых в соответствии с пунктом 10.11 ТУ (700,15 кВт от каждой секции в РУ-0,4 кВ 2БКТП-10/0,4 кВ).

- 2. Расходы ПАО «Кубаньэнерго», связанные с осуществлением технологического присоединения заявителей: АО «НЭСК-электросети», ООО «Атман», Гаранина Василия Васильевича, ГБУЗ «Краевой клинический госпиталь для ветеранов войн им. проф. В.К. Красовитова», ООО «Бизнес-Инвест», ООО СИК «Девелопмент-Юг», ПАО «Мобильные ТелеСистемы», ПАО «Научно-производственное предприятие Нефтехим», ООО «Остринский» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» и не включаемые в плату за технологическое присоединение, в плановом размере составляют 347 480 840,00 руб. (без НДС).
 - 3. Настоящий приказ вступает в силу со дня подписания.

Руководитель

С.Н. Милованов

к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края

OT 20.09, 1017 No 40/2017-3

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 500,00 кВт заявка № 5-1324-0-0000-11-01009816, ТУ № 201-53-3/57

№ 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	16 400,59
2	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	80 807 853,36
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	54 965 409,74
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	6 898 969,74
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 2,5 км	48 066 440,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	3 624 993,62
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	3 624 993,62
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	0,00
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	80 842 560,79

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края

от <u>20 са 2017</u> № <u>40/2017-</u>Э

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 500,00 кВт заявка № 5-11-00-0000-11-01009846, ТУ № 201-53-3/62

№ 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	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	80 807 853,36
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	54 965 409,74
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	6 898 969,74
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 2,5 км	48 066 440,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	00,0
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	3 624 993,62
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	3 624 993,62
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	0,00
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	80 842 560,79

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края

от <u>20.09. 2017</u> № 10/2017 - Э

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 4 000,00 кВт заявка № 5-1324-0-1100-15-01533322, ТУ № ИА-03/0095-15

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	pyб., (без НДС) 16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	154 475 596,81
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	103 258 197,89
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	55 191 757,89
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 2,5 км	48 066 440,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	00,0
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	28 999 948,92
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	28 999 948,92
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	1 504,24
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	154 511 808,48

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ №4 к приказу региональной энергетической комиссии-департамента цен и тарифов Краснодарского края от 20.09 №7 № 40/1017->

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 4 000,00 кВт заявка № 5-1324-0-1100-15-01533350, ТУ № ИА-03/0096-15

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы
11/11		руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	154 475 596,81
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	103 258 197,89
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	55 191 757,89
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 2,5 км	48 066 440,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	28 999 948,92
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	28 999 948,92
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	1 504,24
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	154 511 808,48

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края

OT 20.09.2017 No 40/2017-2

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 3 314,00 кВт заявка № 5-1324-0-1100-15-01536008, ТУ № ИА-03/0101-15

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы
11/11		<u>руб., (без НДС)</u>
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	140 036 719,09
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	93 792 811,41
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	45 726 371,41
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 2,5 км	48 066 440,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	00,0
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	24 026 457,68
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	24 026 457,68
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	1 504,24
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	140 072 930,76

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ №6 к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края от 20.09 10/2 № 40/2017-9

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 2 500,00 кВт заявка № 5-1324-0-0000-11-00915601, ТУ № ИА-03/0120-15

No	Мероприятия по технологическому присоединению к	Расходы
n/n	электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	213 742 626,76
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	173 400 208,68
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	34 494 848,68
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 5,5 км	138 905 360,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	18 124 968.08
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	18 124 968,08
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	1 504,24
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	213 778 838,43

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ №7 к приказу региональной энергетической комиссии-департамента цен и тарифов Краснодарского края от 20.09 20/4 № 40/20/4-2

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 2 500,00 кВт заявка № 5-1324-0-0000-11-00915896, ТУ № ИА-03/0121-15

№ 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	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	213 742 626,76
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	173 400 208,68
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	34 494 848,68
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 5,5 км	138 905 360,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	18 124 968,08
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	18 124 968,08
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	1 504,24
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	213 778 838,43

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ №8 к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края от 20.09.2017 № 40/2017 Э

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 1 490,00 кВт заявка № 3-1324-0-0000-11-00887604, ТУ № ИА-03/0119-15

No n/n	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	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0.00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	238 718 531,58
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	194 896 119,63
3.1.1	Строительство КЛ-110 кВ протяженностью 11 км	41 117 859,63
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 2х5,5 км	153 778 260,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	00,0
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	21 604 961,95
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	21 604 961,95
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	1 504,24
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	238 754 743,25

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ №9 к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края от 20.09.2014 № 40/2014-9

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 350,00 кВт заявка № 3-11-00-1100-15-01464326, ТУ № 31-2015-К

№ 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	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	45 124 538,69
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	40 049 547,63
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	9 658 557,63
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 2х1,8 км	30 390 990,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	0,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	5 074 991,06
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	5 074 991,06
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	0,00
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	45 159 246,12

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ №10 к приказу региональной энергетической комиссии-департамента цен и тарифов Краснодарского края от 20.09 2017 № 40/2017-Э

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 850,00 кВт заявка № 3-1324-0-1100-15-01580568, ТУ № ИА-03/0005-16

№ 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	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	146 133 151,05
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	114 128 218,29
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	18 627 218,29
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 2х3,9 км	95 501 000,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	9 787 482,76
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	9 787 482,76
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	1 504,24
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	146 169 362,72

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ №11 к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края от 20.09.2014 № 40/1012 Э

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 522,00 кВт заявка № 5-1324-0-1100-15-01511210, ТУ № 03-06/0774-15

No	Мероприятия по технологическому присоединению к	Расходы
п/п	электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	90 932 235,48
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	61 145 798.81
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	14 405 048,81
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 2х1 км	46 740 750,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	7 568 986,67
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	7 568 986,67
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	0,00
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	90 966 942,91

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ №12 к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края от 20.09.20/4 № 40/20/4-3

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 690,00 кВт заявка № 3-1324-0-1100-15-01576602, ТУ № ИА-03/0013-16

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	Расходы
11/11	Подготовка и выдача технических условий и их	руб., (без НДС)
	согласование с системным оператором	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	133 273 278,85
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	101 050 846,47
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	19 041 156,47
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 2х3,7 км	82 009 690,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	10 004 982,38
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	10 004 982,38
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	1 504,24
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	133 309 490,52

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ №13 к приказу региональной

энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края

от <u>10.09.2017</u> № 40/2017-д

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 1 775,00 кВт заявка № 5-1324-0-1100-13-01322260, ТУ № ИА-03/0198-15

№ 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	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	203 685 589,90
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	163 446 702,57
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	24 491 342,57
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 5,5 км	138 955 360,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	0,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	27 370 160,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	12 868 727,33
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	12 868 727,33
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	1 504,24
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	203 721 801,57

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ №14 к приказу региональной энергетической комиссии-департамента цен и тарифов Краснодарского края от 20092017 № 40/2017-3

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 223,00 кВт заявка № 5-11-00-1100-12-01186122, ТУ № 197-2012-к

№ 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	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	98 410 107,65
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	74 575 910,50
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	3 076 940,50
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 3,4 км	71 498 970,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	1 616 747,15
3.4.1	Строительство IIC 110/10 кВ «Мост»	1 616 747,15
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	0,00
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	98 444 815,08

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ №15 к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края от 2002/0/2 № 40/20/2

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 3 402,60 кВт заявка № 5-1324-0-1100-16-01600902, ТУ № ИА-03/0045-16

Nº	Мероприятия по технологическому присоединению к	Расходы
п/п	электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	167 490 175,40
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	120 603 918,85
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	46 948 868,85
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 4,3 км	73 655 050,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	24 668 806,55
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	24 668 806,55
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	1 504,24
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	167 526 387,07

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ №16 к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края от 20.09 20/7 № 40/20/7 Э

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 400,00 кВт заявка № 3-11-00-1100-17-01687994, ТУ № 03-06/0271-17

№ 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	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	99 298 751,36
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	71 281 311,58
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	11 038 351,58
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 2х3,5 км	60 242 960,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	5 799 989,78
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	5 799 989,78
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	0,00
6	Фактические действия но присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	99 333 458,79

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ №17 к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края от 20.09 20/7 № 40/20/7-Э

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 1 131,80 кВт заявка № 5-1324-0-1100-17-01690648, ТУ № ИА-03/0022-17

№ 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	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0.00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	119 694 543,45
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	89 271 557,90
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	15 616 507,90
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 4,3 км	73 655 050,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	8 205 535,55
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	8 205 535,55
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	1 504,24
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	119 730 755,12

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ №18 к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края от 20.09 2017 № 40/2017 ->

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя АО «НЭСК-электросети» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 2 257,50 кВт заявка № 5-1324-0-1100-17-01690634, ТУ № ИА-03/0023-17

№ 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	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	143 388 194,53
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	104 803 898,36
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	31 148 848,36
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 4,3 км	73 655 050,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	16 366 846,17
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	16 366 846,17
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	1 504,24
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	143 424 406,20

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ №19 к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края от 20.09.2017 № 40/19/7-3

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя ООО «Атман» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 3 965,42 кВт заявка № 3-1324-0-1100-14-01382350, ТУ № ИА-03/00012-14

№ 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	16 476,66
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	272 699 269,01
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	192 983 330,29
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	109 429 250,29
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 2х4 км	83 554 080,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	57 498 488,72
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	57 498 488,72
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 889,50
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	1 152,06
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 569,48
7	Итого плата за технологическое присоединение	272 735 356,71

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ № 20 к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края от 20.09.2017 № 40/2017-3

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя Гаранина Василия Васильевича к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 200,00 кВт заявка № 3-11-00-1100-13-01331650, ТУ № 183-2013-К

No	Мероприятия по технологическому присоединению к	Расходы
п/п	электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	26 864 035,34
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	25 414 037,89
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	2 759 587,89
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 3,8 км	22 654 450,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	0,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	1 449 997,45
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	1 449 997,45
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	0,00
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	26 898 742,77

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ № 21 к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края от 20.09.1017 № 40/2017-3-

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя ГБУЗ «Краевой клинический госпиталь для ветеранов войн им. проф. В.К. Красовитова» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 850,00 кВт

заявка № 5-11-00-1100-14-01448600, ТУ № ИА-03/0099-15

No	Мероприятия по технологическому присоединению к	Расходы
п/п	электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	138 891 235,39
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	99 196 097,10
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	23 456 497,10
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ: АПВПг 1х300/50-10 протяженностью 2х2,5 км, АПВПг 1х240/50-10 протяженностью 2х0,1 км	75 739 600,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	5 152 710,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	12 324 978,29
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	12 324 978,29
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	1 504,24
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	138 927 447,06

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ № 22 к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края

от <u>20.09 гог</u> № <u>40/2017-9</u>

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя ООО «Бизнес-Инвест» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 700,00 кВт заявка № 3-1324-0-1100-14-01431014, ТУ № ИА-03/0094-14

No	Мероприятия по технологическому присоединению к	Расходы
n/n	электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	117 317 667,38
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	84 950 235,26
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	19 317 115,26
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 2х4,5 км	65 633 120,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	10 149 982,12
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	10 149 982,12
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	1 504,24
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	117 353 879,05

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края

or 20.09. 2017 No 40/2017-3

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя ООО СИК «Девелопмент-Юг» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 650,00 кВт заявка № 5-11-00-1100-15-01462352, ТУ № 30-2015-К

No	Мероприятия по технологическому присоединению к	Расходы
n/n	электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	84 719 904,72
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	75 294 921,32
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	17 937 321,32
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 2х4,5 км	57 357 600,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	0,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	9 424 983,40
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	9 424 983,40
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	0,00
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	84 754 612,15

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ № 24 к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края от 20.09 2017 № 40/2012-2

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя ПАО «Мобильные ТелеСистемы» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 3 000,00 кВт заявка № 3-1324-0-1100-15-01548500, ТУ № ИА-03/0122-15

No	Мероприятия по технологическому присоединению к	Расходы
п/п	электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	177 548 940,11
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	133 581 528,42
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	41 393 818,42
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 1х3,5 км	92 187 710,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	00,0
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	21 749 961,69
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	21 749 961,69
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	1 504,24
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	177 585 151,78

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



ПРИЛОЖЕНИЕ № 25 к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края от 20.09.1017 № 40/2017-Э

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя ПАО «Научно-производственное предприятие Нефтехим» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 4 000,00 кВт

заявка № 33-1324-0-1100-15-01561034, ТУ № ИА-03/0171-15

No	Мероприятия по технологическому присоединению к	Расходы
п/п	электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго»	руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	444 033 663,63
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	363 816 315,79
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	110 383 515,79
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 2х7,1 км	253 432 800,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	57 999 897,84
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	57 999 897,84
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	1 504,24
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	444 069 875,30

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



к приказу региональной энергетической комиссиидепартамента цен и тарифов Краснодарского края

OT 20 09 2017 No 40/2017-0

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за технологическое присоединение

энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту заявителя ООО «Остринский» к электрическим сетям ПАО «Кубаньэнерго» с присоединяемой мощностью в размере 1 400,30 кВт заявка № 33-1324-0-1100-15-01546938, ТУ № ИА-03/0150-15

No	Мероприятия по технологическому присоединению к	Расходы
n/n	электрическим сетям IIAO «Кубаньэнерго»	руб., (без НДС)
1	Подготовка и выдача технических условий и их согласование с системным оператором	16 400,59
2	Разработка проектной документации	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для присоединения потребителей	232 168 533,53
3.1	Строительство воздушных и (или) кабельных линий	179 341 369,29
3.1.1	Строительство КВЛ-110 кВ протяженностью 11 км	38 642 509,29
3.1.2	Строительство КЛ 10 кВ протяженностью 2х4 км	140 698 860,00
3.2	Строительство пунктов секционирования	22 217 450,00
3.3	Строительство комплектных трансформаторных (подстанций КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	10 305 400,00
3.4	Строительство центров питания подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	20 304 314,24
3.4.1	Строительство ПС 110/10 кВ «Мост»	20 304 314,24
4	Проверка выполнения заявителем технических условий	12 813,43
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств потребителя к сетям	1 504,24
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	5 493,41
7	Итого плата за технологическое присоединение	232 204 745,20

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию

