

Раскрытие фактической информации за 2017 год и плановой на 2018 год

по ООО «Краснодарэнерго»

Раскрытие информации, включая сроки размещения, осуществляется согласно Постановлению Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии». В данном разделе размещается информация, кроме размещенной в других разделах сайта.

1. экономика и финансы

1.1 годовая отчетность

Годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность за 2017 год будет размещена на сайте компании не позднее 01.06.2018г.

1.2 затраты на производство и реализацию

Информация о структуре и объеме затрат на производство и реализацию товаров (работ, услуг) за 2017 год будет размещена на сайте компании до 01.04.2018г.

1.3 предложение о размере цен (тарифов)

Предложение о размере цен и тарифов на 2018 год размещено на сайте компании на странице по ссылке http://www.krasnodarenergo.ru/?page_id=399

1.4 тарифы на передачу электроэнергии

Котловые (единые) тарифы на передачу на 2017г. для расчетов между потребителями электроэнергии (их сбытовыми компаниями) и сетевыми организациями региона установлены приказом Региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края от 30.12.2016г. № 57/2016-э и действуют с 1.01.2017г. (в редакции приказа от 18.01.2017 №1/2017-э, действующей с 20.01.2017г.) Приказы опубликованы 30.12.2016г. и 19.01.2017г. соответственно на официальном сайте администрации Краснодарского края admkrain.krasnodar.ru в разделе Нормативные документы.

Приказом РЭК-департамента от 15.02.2017г. №4/2017-э, опубликованным 17.02.2017г. на официальном сайте администрации Краснодарского края admkrain.krasnodar.ru в разделе Нормативные документы, признаны утратившими силу вышеуказанные приказы и установлены единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электроэнергии по истечении 10 дней после дня его официального опубликования. Приказами РЭК-департамента от 29.03.2017г. №6/2017-э и от 28.06.2017г. №13/2017-э внесены изменения, данные приказы опубликованы 03.04.2017г. и 30.06.2017г. соответственно на портале <http://admkrain.krasnodar.ru>.

С упомянутыми Приказами можно ознакомиться на сайте компании, а также по ссылкам:

<http://admkrain.krasnodar.ru/ndocs/show/351878/>

<http://admkrain.krasnodar.ru/ndocs/show/353268/>

<http://admkrain.krasnodar.ru/ndocs/show/365228/>

<http://admkrain.krasnodar.ru/ndocs/show/369334/>

<https://admkrain.krasnodar.ru/ndocs/show/377613/>

Котловые (единые) тарифы на передачу на 2018г. для расчетов между потребителями электроэнергии (их сбытовыми компаниями) и сетевыми организациями региона установлены приказом Региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского

края от 28.12.2017г. № 63/2017-э и действуют с 1.01.2018г. Приказ опубликован 28.12.2017г. на официальном сайте администрации Краснодарского края (<https://admkrain.krasnodar.ru>) в разделе Нормативные документы.

Долгосрочные параметры регулирования компании в рамках долгосрочного периода регулирования (2017-2021гг.) утверждены приказом Региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края от 26.12.2016 № 52/2016-э. Приказ РЭК - департамента опубликован 28.12.2016 на сайте Портала исполнительных органов государственной власти Краснодарского края (<http://admkrain.krasnodar.ru>) в разделе Нормативные документы.

Индивидуальные тарифы на передачу по сетям ООО «Краснодарэнерго» утверждены на **2017 год** приказом РЭК – департамента от 26.12.2016 года № 52/2016-э, действуют с 01.01.2017 г. Приказ опубликован 28.12.2016г. на сайте Портала исполнительных органов государственной власти Краснодарского края (<http://admkrain.krasnodar.ru>) в разделе Нормативные документы.

Утвержденные тарифы на первое и второе полугодия 2017 г. согласно приказа составили:

	Двухставочный тариф на передачу электроэнергии		Одноставочный тариф на передачу электроэнергии
	Ставка за содержание электрических сетей	Ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
ед. измер.	руб./МВт·мес.	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч
приказ от 26.12.2017 года № 52/2016-э	77 809,51	0	0,46423

НДС не облагаются, ввиду применения компанией УСН

Индивидуальные тарифы на передачу по сетям ООО «Краснодарэнерго» на **2018 год** утверждены приказом РЭК – департамента от 27.12.2017 №62/2017-э, действуют с 01.01.2018г. Приказ опубликован 28.12.2017г. на сайте Портала исполнительных органов государственной власти Краснодарского края (<http://admkrain.krasnodar.ru>) в разделе Нормативные документы.

Утвержденные тарифы на 2018 год согласно приказа составили (на первое полугодие и на второе полугодие):

	Двухставочный тариф на передачу электроэнергии		Одноставочный тариф на передачу электроэнергии
	Ставка за содержание электрических сетей	Ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
ед. измер.	руб./МВт·мес.	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч
приказ от 27.12.2017 года № 62/2017-э	102 898,68	167,35	0,58008

НДС не облагаются, ввиду применения компанией УСН

1.5 Ставки платы за технологическое присоединение к сетям

На **2017 год** ставки платы за технологическое присоединение к сетям для территориальных сетевых организаций, в том числе для ООО «Краснодарэнерго», утверждены приказом РЭК - департамента от 26.12.2016г. № 53/2016-э, в редакции приказов РЭК – департамента от 29.12.2016 года № 56/2016-э, от 18.01.2017 года №1/2017-э, от 13.09.2017 года №39/2017-э и от 29.11.2017 года №56/2017-э. Приказы размещены соответственно 28.12.2016г., 30.12.2016г., 19.01.2017г., 13.09.2017г. и 29.11.2017г. на официальном сайте администрации Краснодарского края (<http://admkrain.krasnodar.ru>) в разделе Нормативные документы.

В части технологического присоединения к сетям, принадлежащим ООО «Краснодарэнерго» Приказом утверждены:

- плата для заявителей до 15 кВт включительно – п. 1 Приказа;
 - ставка платы, не включающая в себя строительство и реконструкцию объектов электросетевого хозяйства, для уровня напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой максимальной мощности менее 8900 кВт (С1) – п. 9 Приказа и приложение № 8 Приказа;
 - ставка платы на покрытие расходов строительства и расширения объектов электросетевого хозяйства в расчете на 1 кВт максимальной мощности (руб./кВт) – п.10 Приказа и приложением № 9 Приказа;
 - стандартизированные тарифные ставки платы в части расходов на строительство и реконструкцию кабельных и воздушных линий электропередачи на соответствующем уровне напряжения, в расчете на 1 км линий (руб./км) С2,i, С3,i в ценах 2001 года в соответствии – п. 11 Приказа и приложение № 10 Приказа;
 - стандартизированные тарифные ставки платы на покрытие расходов на строительство и реконструкцию объектов электросетевого хозяйства в части расходов на строительство и реконструкцию подстанций, секционнных и распределительных пунктов в ценах 2001 года в расчете на единицу максимальной мощности (С4,i) в соответствии – п. 12 Приказа и приложение № 11 Приказа;
 - формулы определения размера платы, исходя из утвержденных ставок платы – п. 14 Приказа.
- Для ситуаций, не попадающих под действие Приказа может быть утверждена плата за технологическое присоединение по индивидуальному проекту в случаях, предусмотренных действующим законодательством.

С упомянутыми Приказами можно ознакомиться на сайте компании, а также по ссылкам:

<http://admkrain.krasnodar.ru/ndocs/show/351591/>
<http://admkrain.krasnodar.ru/ndocs/show/351876/>
<http://admkrain.krasnodar.ru/ndocs/show/353268/>
<https://admkrain.krasnodar.ru/ndocs/show/384894/>
<https://admkrain.krasnodar.ru/ndocs/show/394617/>.

На **2018 год** ставки платы за технологическое присоединение к сетям для территориальных сетевых организаций, в том числе для ООО «Краснодарэнерго», утверждены приказом РЭК - департамента от 28.12.2017г. № 66/2017-э. Приказ размещен 28.12.2017г. на официальном сайте администрации Краснодарского края (<http://admkrain.krasnodar.ru>) в разделе Нормативные документы.

В части технологического присоединения к сетям ООО «Краснодарэнерго» приказом утверждены:

- плата для заявителей до 15 кВт включительно – п. 1 Приказа;
 - ставка платы, не включающая в себя строительство и реконструкцию объектов электросетевого хозяйства, для уровня напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой максимальной мощности менее 8900 кВт (С1, руб. за одно присоединение и $C_1^{\max N}$, руб./кВт) – п. 3 Приказа и приложение № 1 Приказа;
 - стандартизированные тарифные ставки платы в части расходов на строительство и реконструкцию воздушных и кабельных линий электропередачи на соответствующем уровне напряжения, в расчете на 1 км линий (руб./км) С2,i, С3,i в соответствии – п. 4 Приказа и приложение № 2 Приказа;
 - ставки платы за единицу максимальной мощности в части расходов на строительство и реконструкцию воздушных и кабельных линий электропередачи на соответствующем уровне напряжения, в расчете на 1 км линий (руб./кВт) $C_2^{\max N}, i$, $C_3^{\max N}, i$ в соответствии – п. 5 Приказа и приложение № 3 Приказа;
 - стандартизированные тарифные ставки платы на покрытие расходов на строительство и реконструкцию пунктов секционирования (реклоузеров, распределительных пунктов, переключательных пунктов) на соответствующем уровне напряжения (С4,i, руб./шт.) и ставки платы за единицу максимальной мощности (С4^{maxN},i, руб./кВт) в соответствии – п. 6 Приказа и приложение № 4 Приказа;
 - стандартизированные тарифные ставки платы на покрытие расходов на строительство и реконструкцию трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ (С5, руб./кВт) в соответствии – п. 7 Приказа и приложение № 5 Приказа;
 - стандартизированные тарифные ставки платы на покрытие расходов на строительство и реконструкцию распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ (С6, руб./кВт) в соответствии – п. 8 Приказа и приложение № 6 Приказа;
 - стандартизированные тарифные ставки платы на покрытие расходов на строительство и реконструкцию подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС) (С7, руб./кВт) в соответствии – п. 9 Приказа и приложение № 7 Приказа;
 - формулы определения размера платы, исходя из утвержденных ставок платы – п. 10 Приказа.
- Для ситуаций, не попадающих под действие Приказа может быть утверждена плата за технологическое присоединение по индивидуальному проекту в случаях, предусмотренных действующим законодательством.

2. реализация услуг и покупка электроэнергии на потери

2.1 баланс электроэнергии

Плановый баланс электроэнергии на 2017г.

млн кВтч

	Всего	в т.ч. по уровням напряжения:			
		ВН	СН1	СН2	НН
Прием в сеть	125,816			108,20	17,62
Потери	5,626			1,927	3,699
Отпуск из сети	120,190			23,38	96,81

Фактический баланс электроэнергии за 2017г.

млн кВтч

	Всего	в т.ч. по уровням напряжения:			
		ВН	СН1	СН2	НН
Прием в сеть	111.701	1.836	0.014	107.502	2.347
Потери	6.820			2.592	4.228
Отпуск из сети	104.881			61.289	43.591

Плановый баланс электроэнергии на 2018г.

млн кВтч

	Всего	в т.ч. по уровням напряжения:			
		ВН	СН1	СН2	НН
Прием в сеть	147,424			147,424	
Потери	6,588			2,437	4,151
Отпуск из сети	140,836			101,317	39,519

2.2 затраты на оплату потерь

Плановые затраты на оплату потерь на 2017г. составляют **17 273,91 тыс. руб.**

Фактическая величина затрат за 2017г. подлежит уточнению после сверки с энергосбытовыми компаниями и после сдачи бухгалтерской отчетности в налоговые органы 1.04.2018г.

Плановые затраты на оплату потерь на 2018г. составляют **23 568,79 тыс. руб.**

2.3 норматив потерь

Нормативные потери в сетях ООО «Краснодарэнерго» на **2017 год** согласно приказу РЭК – департамента от 26.12.2016 № 52/2016-э составляют 4,47% (приказ размещен 28.12.2016г. на официальном сайте администрации Краснодарского края (<http://admkrain.krasnodar.ru>) в разделе Нормативные документы.

Плановая величина потерь на долгосрочный период регулирования (**2017-2021 года**) принята по ООО «Краснодарэнерго» на уровне 4,47%.

Фактические потери электроэнергии в сетях ООО «Краснодарэнерго» за **2017 год** составили 6,11%.

2.4 программа снижения потерь

Средства на разработку программы включены в расчет тарифов компании на 2017 год.

Программа энергосбережения и повышения энергоэффективности, включающая информацию о перечне мероприятий по снижению размеров потерь в сетях, а также о сроках их исполнения и источниках финансирования находится в стадии разработки.

Отчет о выполнении программы энергосбережения и повышения энергоэффективности в сфере электроснабжения ООО «Краснодарэнерго» за 2017 год размещен на сайте компании.

2.5 зоны деятельности

ООО «Краснодарэнерго» оказывает услуги по передаче электроэнергии на территории Краснодарского края и Республики Адыгея в следующих городах и населенных пунктах:

- Муниципальное образование город Краснодар в следующих районах: ул. Российская; ул. Восточно-Кругликовская, Музыкальный, Славянский, 40 лет Победы, Черемушки, Табачная Фабрика, пос. Индустриальный;
- Новопокровское сельское поселение;
- Выселковское сельское поселение;
- Нововладимировское сельское поселение;
- Ловлинское сельское поселение;
- Усть-Лабинское городское поселение.

Информация по впервые появившемся электросетевым объектам будет отражена после их включения в договор оказания услуг по передаче электроэнергии.

2.6 типовые договоры на передачу электроэнергии

Типовой договор на услуги по передаче электроэнергии в Краснодарском крае и Республике Адыгея разрабатывается ОАО «Кубаньэнерго» (kubanenergo.ru).

3. техническое состояние сетей и возможность технологического присоединения

3.1 об аварийных отключениях в месяц и объеме недопоставки

№ п/п	Месяц	Аварийное отключение		Что отключилось	Включение в работу		Источник информации (наименование журнала)
		дата	время		Дата	Время	
1	январь	Без аварийных отключений					
2	февраль	05.02.2017	9:00	КЛ-10 кВ 2267/1927	05.02.2017	23:00	Оперативный журнал
3	март	Без аварийных отключений					
4	апрель						
5	май						
6	июнь	07.06.2017	20:20	ПС 110 кВ "Северо-Восточна" СВ-343;С-В 434	07.06.2017	23:00	Оперативный журнал
7	июль	11.07.2017	8:42	ПС 110 кВ "РИП" РИП-317	11.07.2017	19:22	Оперативный журнал
		12.07.2017	10:20	ПС 35 кВ "НС-11" НС-11-1	12.07.2017	22:10	Оперативный журнал
8	август	09.08.2017	12:58	ТП-1880	09.08.2017	13:40	Оперативный журнал
		24.08.2017	10:07	ТП-2394 ВВ-1 2744/1	24.08.2017	11:10	Оперативный журнал
9	сентябрь	Без аварийных отключений					
10	октябрь	16.10.2017	10:22	ПС 110 кВ "ЗИП" ЗИП-307	16.10.2017	12:42	
11	ноябрь	Без аварийных отключений					
12	декабрь						

4.2 типовые договоры на технологическое присоединение

Типовые договоры на технологическое присоединение соответствуют приложениям к Правилам 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, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 861.

4.3 порядок выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с технологическим присоединением к электрическим сетям

Перечень мероприятий, необходимых для осуществления технологического присоединения к электрическим сетям

а) подготовка, выдача сетевой организацией технических условий и их согласование с системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах), вышестоящей и смежными сетевыми организациями;

б) разработка сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;

в) разработка заявителем проектной документации в границах его земельного участка согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной;

г) выполнение технических условий заявителем и сетевой организацией, включая осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями;

д) проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий (с оформлением по результатам такой проверки акта о выполнении заявителем технических условий, согласованного с соответствующим субъектом оперативно-диспетчерского управления в случае, если технические условия в соответствии с Правилами №861 подлежат согласованию с таким субъектом оперативно-диспетчерского управления), за исключением заявителей, указанных в пунктах 12.1, 13 и 14 Правил №861;

е) осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора при участии сетевой организации и собственника таких устройств, а также соответствующего субъекта оперативно-диспетчерского управления в случае, если технические условия подлежат в соответствии с Правил №861 согласованию с таким субъектом оперативно-диспетчерского управления (для лиц, указанных в пункте 12 Правил №861, в случае осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств указанных заявителей к электрическим сетям классом напряжения до 10 кВ включительно, а также для лиц, указанных в пунктах 12.1, 13 и 14 Правил №861, осмотр присоединяемых электроустановок заявителя, включая вводные распределительные устройства, должен осуществляться сетевой организацией с участием заявителя), с выдачей акта осмотра (обследования) энергопринимающих устройств заявителя;

ж) осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").

Мероприятия по технологическому присоединению осуществляются в соответствии с «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утвержденными постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861

4.4 личный кабинет

В соответствии с пунктами 11 (e1) и 11 (e2) Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии (утв. Постановлением Правительства РФ от 21.01.2004 № 24) посредством данного сайта подать заявку на технологическое присоединение к электрическим сетям могут следующие категории заявителей:

* юридические лица и индивидуальные предприниматели в целях техприсоединения по 3 категории (по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств), максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств);

* заявители, указанные в целях временного технологического присоединения;

* заявители физические лица в целях техприсоединения, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по 3 категории (по одному источнику).

Заявитель несет ответственность за достоверность и полноту прилагаемых в электронном виде к заявке документов в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5. технология

5.1 резервируемая максимальная мощность

В соответствии с п. 8(1) Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электроэнергии и оказания этих услуг (утв. постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 №861) в целях выявления, определения и рационального использования величины мощности объектов электросетевого хозяйства сетевая организация обязана вести учет резервируемой максимальной мощности в отношении потребителей электрической энергии, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт и которые заключили договор с сетевой организацией.

У ООО «Краснодарэнерго» указанные потребители (не менее 670 кВт и на прямом договоре) отсутствуют.

6. инвестиционная программа

Инвестиционная программа у ООО «Краснодарэнерго» отсутствует.

Согласно подпунктов «ж» и «ж.1» пункта 11 Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии (утв. Постановлением Правительства РФ от 21.01.2004 № 24) информация об инвестиционной программе (о проекте инвестиционной программы и (или) проекте изменений, вносимых в инвестиционную программу (далее - проект инвестиционной программы) и обосновывающих ее материалах, а также информация об отчетах о реализации инвестиционной программы и об обосновывающих их материалах, с 01.01.2016г. подлежит опубликованию на официальном сайте федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» в сети «Интернет» (ЕПГУ).

7. закупки

Корпоративные закупки производятся в порядке, установленном Федеральным законом от 18.07.11г. №223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Положение о закупках ООО «Краснодарэнерго» размещено на сайте компании в разделе «Закупки» на странице по ссылке http://www.krasnodarenergo.ru/?page_id=49

8. о качестве обслуживания потребителей услуг сетевой организации

Отчет об опросе потребителей ООО «Краснодарэнерго» за 2017 г. опубликован на сайте компании на странице по ссылке http://www.krasnodarenergo.ru/?page_id=399.

Отчет о качестве оказываемых услуг ООО «Краснодарэнерго» за 2017г. будут опубликованы не позднее 01.04.2018г.

9. паспорта регулируемых услуг, оказываемых сетевой организацией

Паспорта услуг по технологическому присоединению – файл размещен на сайте компании на странице по ссылке http://www.krasnodarenergo.ru/?page_id=399.

Паспорт услуги по передаче – будет размещен в ближайшее время.

10. Информация о лицах, намеревающихся перераспределить максимальную мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств в пользу иных лиц

Информация отсутствует ввиду отсутствия таких лиц

11. Информация об объеме и стоимости электрической энергии (мощности) за расчетный период, приобретенной по каждому договору купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии, заключенному с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке электрической энергии

ООО «Краснодарэнерго» не покупает электроэнергию на потери у производителей, поэтому данные о соответствующих договорах отсутствуют.

12. Информация о выделенных оператором подвижной радиотелефонной связи абонентских номерах и (или) об адресах электронной почты, предназначенных для направления потребителю электрической энергии (мощности), потребителю услуг по передаче электрической энергии уведомления о введении полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии

Телефонный номер: 8 (861) 205-17-61

Email: krasnodarenergy@mail.ru