



**ДЕРЖАВНИЙ КОМПЕТЕТ З  
ЦПН ТАРИФОВ  
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И  
ТАРИФАМ  
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

**КЫРЫМ  
ФИЯТЛАРЫВЕ ТАРИФЛЕРИ  
БОЮНДЖА ДЕВЛЕТ  
КОМИТЕТИ**

---

## **П Р И К А З**

12 апреля 2018 года

№ 13/3

г. Симферополь

**Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям Государственного унитарного предприятия Республики Крым «Крымэнерго» энергопринимающих устройств жилого комплекса со встроено-пристроенными помещениями и ДОУ ООО «Петрокомплект» по адресу: г. Евпатория, ул. 60 лет ВЛКСМ (ТУ № 443/031-2954-17 от 25.02.2017)**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года № 861, приказом ФАС России от 29 августа 2017 года № 1135/17 «Об утверждении методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», Положением о Государственном комитете по ценам и тарифам Республики Крым, утвержденным постановлением Совета министров Республики Крым от 27 июня 2014 года № 166, на основании экспертного заключения и решения правления Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым,

### **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям Государственного унитарного предприятия Республики Крым «Крымэнерго» энергопринимающих устройств жилого комплекса со встроено-пристроенными помещениями и ДОУ ООО «Петрокомплект» по адресу: г. Евпатория, ул. 60 лет ВЛКСМ, кадастровый номер участка 90:18:0101142:115

максимальной мощностью 24 МВт, в размере 19693,556 тыс. руб. (без НДС) в соответствии с Приложением к настоящему приказу.

2. Объем средств, связанный с обеспечением работы по реконструкции и строительству обеспечивающих подстанций, не подлежащих включению в плату за технологическое присоединение, которые подлежат возмещению в тарифе на услуги по передаче электрической энергии по фактическим расходам, не может превышать 91773,281 тыс. руб.

3. Приказ вступает в силу на следующий день после опубликования.

**Председатель  
Государственного комитета**



A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'O.V. Igoshina', written over the official stamp.

**О.В. ИГОШИНА**

Приложение  
к приказу Государственного комитета  
по ценам и тарифам Республики Крым  
от 12 апреля 2018 года № 13/3

**Плата за технологическое присоединение к электрическим сетям  
Государственного унитарного предприятия Республики Крым  
«Крымэнерго» энергопринимающих устройств жилого комплекса со  
встроено-пристроенными помещениями и ДОУ  
ООО «Петрокомплект» по адресу: г. Евпатория, ул. 60 лет ВЛКСМ**

№ п/п	Наименование мероприятий	Утвержденная сумма платы за технологическое присоединение,  тыс. руб. (без НДС)
1	2	3
	Плата за технологическое присоединение	19693,556
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий (ТУ) Заявителю	8,096
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств:	
2.1	строительство воздушных линий	
2.2	строительство кабельных линий (индексировано)	3447,782
2.2	строительство пунктов секционирования	16234,596
2.3	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	
2.4	строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)	
3	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	3,082

Начальник управления тарифного  
регулирования в сфере электроэнергетики,  
природного газа и прочих видов топлива



Е.Е.Ковтун