



**ДЕРЖАВНИЙ КОМПЕТЕТ  
З ЦНІ ТАРИФІВ  
РЕСПУБЛІКИ КРИМ**

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

**КЫРЫМ  
ФИЯТЛАРЫ ВЕТАРИФЛЕРИ  
БОЮНДЖАДЕВЛЕТ  
КОМИТЕТИ**

**ПРОТОКОЛ № 59**

**заседания правления Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым**

г. Симферополь

21.12.2017

**УТВЕРЖДЕНО**

**Врио**

**председателя ГКЦТ РК**

**Ю.А. Новосад**

**Председатель Правления:** Врио председателя Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым **Ю.А. Новосад**

**Секретарь:**

Главный специалист отдела правового и кадрового обеспечения Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым – **Лысак Я.И.**

**На заседании присутствовали члены правления**

Игошина О.В.	Заместитель председателя Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым
Полякова Г.А.	Начальник управления тарифного регулирования на транспорте и в социальной сфере
Мшанецкая С.В.	Начальник управления тарифного регулирования на водоснабжение, водоотведение и в коммунальной сфере
Нарижная Е.В.	Начальник контрольно-ревизионного управления
Кацуба Д.Ю.	Представитель Ассоциации «Некоммерческое Партнерство Совет рынка по организации эффективной системы оптовой и розничной торговли электрической энергией и мощностью» – член правления (при рассмотрении и принятии решений по вопросам регулирования цен (тарифов) в области электроэнергетики)

Общее число присутствующих членов Правления составляет 6 человек - число участников заседания достаточное для признания его правомочности - правление признано правомочным.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Совет  
состоявший

1. Об установлении тарифов на электрическую энергию для населения и потребителей, приравненных к категории «население», по Республике Крым.
2. Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ГУП РК «Крымэнерго» энергопринимающих устройств Министерства экономического развития Республики Крым индустриального парка «Феодосия»(ТУ №443/020-1-17 от 15.12.2017).
3. Об утверждении розничных цен на природный газ, реализуемый населению на территории Республики Крым ГУП РК «Крымгазсети» на 2018 год.

**1. По первому вопросу «Об установлении тарифов на электрическую энергию для населения и потребителей, приравненных к категории «население», по Республике Крым»** заслушали Ковтун Е.Е., которая доложила, Экспертиза и расчет розничных цен для населения и категорий приравненных к «населению» произведен в соответствии с Положением о Государственном комитете по ценам и тарифам Республики Крым, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Крым от 27 июня 2014 года № 166, руководствуясь, Федеральным законом № 35-ФЗ от 26 марта 2003 года «Об электроэнергетике», Федеральным законом № 147-ФЗ от 17 августа 1995 года «О естественных монополиях», Федеральным конституционным законом от 21 марта 2014 года № 6-ФКЗ «О принятии в Российскую Федерацию Республики Крым и образовании в составе Российской Федерации новых субъектов – Республики Крым и города федерального значения Севастополя», Постановлением Правительства РФ от 29 декабря 2011 года №1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 06.08.2004 № 20-э/2, Постановлением Правительства РФ от 23.12.2016 №1446 «Об отнесении территорий Республики Крым и г. Севастополя к территориям, которые объединены в первую ценовую зону оптового рынка, а также об изменении и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», Регламентом Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым, утвержденным приказом № 1/1 от 15.07.2015г., предусматривающим порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней.

Указом Главы Республики Крым №384-У от 30 августа 2017 года на территории Республики Крым с 01 января 2018 года при определении размера платы за коммунальную услугу по электроснабжению, предоставляемую населению, и стоимости электрической энергии (мощности), потребляемой приравненными к населению категориями необходимо применять социальную норму потребления.

Приказом Комитета №39/2 от 29 сентября 2017 года (далее - Приказ) установлены социальные нормы потребления электрической энергии (мощности) на территории Республики Крым.

Пунктом 2 Приказа утвержден Регламент обмена информацией по вопросам установления и применения социальной нормы потребления электрической энергии (мощности) между заинтересованными органами и организациями на территории Республики Крым (далее Регламент).

По состоянию на 15 декабря 2017 года во исполнение Регламента в адрес Комитета представлена информация ГУП РК «Крымэнерго» (исх. от 03.11.2017 за №03/19161) и администрацией Раздольненского района (исх. от 27.11.2017 за № 01-18/2294/1) в части касающейся. Администрация города Ялты (исх. от 21.11.2017 за №5064/02.1-19) и администрация города Красноперекоска (исх. от 30.11.2017 за №2743/19-02.01/1) сообщили о направлении информации в соответствующие районные отделения энергосбыта ГУП РК «Крымэнерго». Администрация Сакского района (исх. от 28.11.2017 за №77/6157/01-31/1) сообщила о том, что Управление Пенсионного фонда РФ в г. Саки и Сакском районе не имеет возможности представить информацию, указанную в Регламенте, так как Соглашением о межведомственном информационном взаимодействии предоставление данной информации не

предусмотрено. Государственное учреждение – отделение Пенсионного фонда Российской Федерации по Республике Крым (исх. от 21.11.2017 за №1336/13-19) сообщило, что ежемесячно предоставляет полную базу получателей пенсий и иных социальных выплат Министерству труда и социальной защиты Республики Крым на основании соглашения от 01.11.2015 №67.

Управление по вопросам миграции МВД по Республике Крым (исх. от 09.10.2017 за №48/12197) сообщало, что УВМ МВД по Республике Крым не располагает сведениями о количестве лиц, зарегистрированных (постоянно или временно) в жилом помещении по конкретному адресу, необходимыми для заполнения приложения к Регламенту. Вместе с тем готово ежемесячно предоставлять сведения, направляемые в муниципальные образования Республики Крым в рамках выполнения требований Федерального закона от 12.06.2002 №67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации».

Таким образом, УВМ МВД России по Республике Крым, Министерством труда и социальной защиты по Республике Крым, Государственным учреждением – отделением Пенсионного фонда Российской Федерации по Республике Крым, органами местного самоуправления Республики Крым (кроме администрации Раздольненского района) в адрес Комитета соответствующая информация, требуемая к представлению указанными участниками информационного обмена, не представлена.

При отсутствии информации, предусмотренной Регламентом, в полном объеме эксперты не имели возможности произвести расчет тарифов на электрическую энергию для населения и потребителей, приравненных к категории «население», по Республике Крым на 2018 год в пределах социальной нормы потребления и свыше социальной нормы.

Вместе с тем, Постановлением Правительства РФ от 23.12.2016 № 1446 «Об отнесении территорий Республики Крым и г. Севастополя к территориям, которые объединены в первую ценовую зону оптового рынка, а также об изменении и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» (далее Постановление) предусмотрено, что регулируемые цены (тарифы) в целях поставки электрической энергии населению и приравненным к нему категориям потребителей могут устанавливаться с дополнительной дифференциацией по объемам потребления электрической энергии (так называемые блочные тарифы), а также по группам (подгруппам) населения и приравненным к нему категориям потребителей до 31 декабря 2017 года.

По мнению экспертов, принятие в срок до 21 декабря 2017 года решения по установлению тарифов для населения и потребителей, приравненных к категории «население», по Республике Крым на 2018 год с дополнительной дифференциацией по объемам потребления электрической энергии, а также по группам (подгруппам) не противоречит вышеупомянутой норме Постановления.

Приказом ФАС РФ от 13.10.2017 № 1354/17 утверждены предельные минимальные и максимальные уровни тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, в том числе по Республике Крым на период с 01.01.2018 по 30.06.2018 в пределах от 330,21 до 334,99 коп./кВт.ч (с НДС) и от 359,24 до 393,45 коп./кВт.ч (с НДС) на период с 01.07.2018 по 31.12.2018.

Экспертами произведен расчет тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2018 год исходя из прогнозных показателей по объемам поставки (утвержденный прогнозный баланс на электрическую энергию (мощность) с показателями по населению на дату составления экспертного заключения не получен), согласно которому, для соблюдения нижних границ по предельным величинам по Республике Крым рост тарифов должен составить на 1-е полугодие 21,01% и на 2-е полугодие – 8,79%.

ФАС РФ письмом № МО/65175-ПР/17 от 20.09.2017 в адрес Совета министров Республики Крым на согласование был направлен график изменения цен (тарифов) на электрическую энергию для потребителей Республики Крым на 2018-2022 годы, согласно которому для категории «население и приравненные к нему категории потребителей» на 2018 год был предусмотрен рост на 1-е полугодие - 0% и на 2-е полугодие – 7,4%. Предложенный ФАС РФ график был согласован Главой Республики Крым Аксеновым С.В. (исх. № 1/39427/01-10/1/1 от 17.10.2017).

Согласно одобренному графику предельные минимальные и максимальные уровни тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей по Республике Крым на период с 01.01.2018 по 30.06.2018 не могут быть более чем от 274,58 до 282,00 коп./кВт.ч (с НДС) и от 295,51 до 301,00 коп./кВт.ч (с НДС) на период с 01.07.2018 по 31.12.2018.

В этой связи, в соответствии с Порядком согласования решений органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов об установлении тарифов на уровне выше максимального или ниже минимального уровня, установленного федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов, утвержденным Приказом ФСТ РФ от 07.12.2004 N 236-э, данный вопрос был рассмотрен и одобрен на правлении Комитета 13 декабря 2017 года.

13 декабря в адрес ФАС РФ Комитетом направлено заявление с ходатайством согласовать на 2018 год установление по Республике Крым тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей ниже предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию (мощность) в соответствии с графиком изменения цен (тарифов) на электрическую энергию для потребителей Республики Крым на 2018-2022 годы, согласно письму ФАС РФ № МО/65175-ПР/17 от 20.09.2017.

Экспертами проведен расчет розничных цен с учетом графика изменения цен (тарифов) на электрическую энергию для потребителей Республики Крым на 2018-2022 годы, согласно письму ФАС РФ № МО/65175-ПР/17 от 20.09.2017 год. (Приложение 1)

### Предложение экспертов

На основании проведенного анализа и расчета, эксперты Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым предлагают:

1. Установить цену на территории Республики Крым:  
с 01 января 2018 года:

Тарифы на электрическую энергию для населения и приравненных к нему потребителей на территории Республики Крым с 01.01.2018 года						
Категория потребителей	Одноставочный тариф, руб/кВтч с НДС	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток, руб/кВтч с НДС		Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток, руб/кВтч с НДС		
		Дневная зона (пиковая и полупиковая)	Ночная зона	Пиковая зона	Полупиковая зона	Ночная зона
1. Электроэнергия, которая отпускается:						
1.1. Населению, проживающему в городах:						
1.1.1. за объем, потребленный до 150 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	2,43	2,43	1,70	3,64	2,43	0,97
1.1.2. за объем, потребленный от 150 до 600 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	3,04	3,04	2,13	4,56	3,04	1,22

1.1.3 за объем, потребленный сверх 600 кВт·ч э/э в месяц	4,95	4,95	3,47	7,43	4,95	1,98
1.1.4. для многодетных, приемных семей и детских домов семейного типа, независимо от объемов потребления э/э	2,43	2,43	1,70	3,64	2,43	0,97
1.2. Населению, проживающему в поселках городского типа:						
1.2.1. за объем, потребленный до 150 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	2,43	2,43	1,70	3,64	2,43	0,97
1.2.2. за объем, потребленный от 150 до 600 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	3,04	3,04	2,13	4,56	3,04	1,22
1.2.3. за объем, потребленный сверх 600 кВт·ч э/э в месяц	4,95	4,95	3,47	7,43	4,95	1,98
1.2.4. для многодетных, приемных семей и детских домов семейного типа, независимо от объемов потребления э/э	2,43	2,43	1,70	3,64	2,43	0,97
1.3 Население, которое проживает в сельской местности:						
1.3.1. за объем, потребленный до 150 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	2,29	2,29	1,60	3,43	2,29	0,92
1.3.2. за объем, потребленный от 150 до 600 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	2,82	2,82	1,97	4,23	2,82	1,13
1.3.3. за объем, потребленный сверх 600 кВт·ч э/э в месяц	4,95	4,95	3,47	7,43	4,95	1,98
1.3.4. для многодетных, приемных семей и детских домов семейного типа, независимо от объемов потребления э/э	2,29	2,29	1,60	3,43	2,29	0,92
1.4. Населению, проживающему в жилых домах (в том числе в жилых домах гостиничного типа и общежитиях), оборудованных в установленном порядке кухонными электроплитами (в том числе в сельской местности):						
1.4.1. за объем, потребленный до 250 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	1,93	1,93	1,35	2,89	1,93	0,77
1.4.2. за объем, потребленный от 250 до 600 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	2,43	2,43	1,70	3,64	2,43	0,97
1.4.3. за объем, потребленный сверх 600 кВт·ч э/э в месяц	4,95	4,95	3,47	7,43	4,95	1,98
1.4.4. для многодетных, приемных семей и детских домов семейного типа, независимо от объемов потребления э/э	1,93	1,93	1,35	2,89	1,93	0,77
1.5. Населению, проживающему в жилых домах (в том числе в жилых домах гостиничного типа и общежитиях), оборудованных в установленном порядке электрообогревательными установками или электрообогревательными установками и кухонными электроплитами (в том числе в сельской местности):						
1.5.1. В период с 1 мая по 30 сентября (включительно):						
1.5.1.1. за объем, потребленный до 250 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	1,93	1,93	1,35	2,89	1,93	0,77
1.5.1.2. за объем, потребленный от 250 до 600 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	2,43	2,43	1,70	3,64	2,43	0,97

1.5.1.3. за объем, потребленный свыше 600 кВт·ч э/э в месяц	4,95	4,95	3,47	7,43	4,95	1,98
1.5.2. В период с 1 октября по 30 апреля (включительно):						
1.5.2.1. за объем, потребленный до 3600 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	1,93	1,93	1,35	2,89	1,93	0,77
1.5.2.2. за объем, потребленный свыше 3600 кВт·ч э/э в месяц	4,95	4,95	3,47	7,43	4,95	1,98
1.5.3. Для многодетных, приемных семей и детских домов семейного типа, независимо от объемов потребления э/э	1,93	1,93	1,35	2,89	1,93	0,77
1.6. Населению, проживающему в домах с тремя и более квартирами, не газифицированных природным газом, в которых отсутствуют или не функционируют системы центрального теплоснабжения:						
1.6.1. В период с 1 мая по 30 сентября (включительно):						
1.6.1.1. за объем, потребленный до 250 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	1,93	1,93	1,35	2,89	1,93	0,77
1.6.1.2. за объем, потребленный от 250 кВт·ч до 600 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	2,43	2,43	1,70	3,64	2,43	0,97
1.6.1.3. за объем, потребленный свыше 600 кВт·ч э/э в месяц	4,95	4,95	3,47	7,43	4,95	1,98
1.6.2. В период с 1 октября по 30 апреля (включительно):						
1.6.2.1. за объем, потребленный до 3600 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	1,93	1,93	1,35	2,89	1,93	0,77
1.6.2.2. за объем, потребленный свыше 3600 кВт·ч э/э в месяц	4,95	4,95	3,47	7,43	4,95	1,98
1.6.3. Для многодетных, приемных семей и детских домов семейного типа, независимо от объемов потребления электроэнергии	1,93	1,93	1,35	2,89	1,93	0,77
1.7. Для исполнителей коммунальных услуг, (товариществам собственников жилья, жилищно-строительным, жилищным или иным специализированным потребительским кооперативам либо управляющим организациям, за исключением общежитий), которые рассчитываются с ресурсоснабжающей организацией по общему расчетному средству учета и приобретают электрическую энергию для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений, кроме электроэнергии, используемой для содержания общего имущества многоквартирных домов.	3,04	3,04	2,13	4,56	3,04	1,22

1.8. Общежитиям (подпадающим под определение «население, которое рассчитывается со сбытовой организацией по общему расчетному средству учета и объединено путем создания юридического лица») в городах и поселках городского типа	2,43	2,43	1,70	3,64	2,43	0,97
1.9. Общежитиям (подпадающим под определение «население, которое рассчитывается со сбытовой организацией по общему расчетному средству учета и объединено путем создания юридического лица») в поселках и селах	2,29	2,29	1,60	3,43	2,29	0,92
1.10. Для исполнителей коммунальных услуг, (товариществам собственников жилья, жилищно-строительным, жилищным или иным специализированным потребительским кооперативам либо управляющим организациям, за исключением общежитий), которые рассчитываются с ресурсоснабжающей организацией по общему расчетному средству учета и приобретают электрическую энергию для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений в домах, оборудованных кухонными электроплитами и/или электрообогревательными установками, кроме содержания общего имущества многоквартирных домов.	2,43	2,43	1,70	3,64	2,43	0,97
1.11. Общежитиям (подпадающим под определение «население, которое рассчитывается со сбытовой организацией по общему расчетному средству учета и объединено путем создания юридического лица»), расположенным в домах, оборудованных кухонными электроплитами и/или электрообогревательными установками (в том числе в городах, поселках городского типа, поселках и селах)	1,93	1,93	1,35	2,89	1,93	0,77



1.12. Садоводческим, огородническим или дачным некоммерческим объединениям граждан - некоммерческим организациям, учреждённым гражданами на добровольных началах для содействия её членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства.	3,04	3,04	2,13	4,56	3,04	1,22
2. Электроэнергия, которая отпускается потребителям, приравненным к населению	3,04	3,04	2,13	4,56	3,04	1,22
3. Электрическая энергия, которая используется в многоквартирных домах и общежитиях, расположенных в городах и поселках городского типа, на технические цели (работу лифтов, насосов и замково-переговорных устройств, принадлежащих собственникам квартир многоквартирного дома на праве совместной собственности) и освещения дворов, лестниц и номерных знаков	3,45	3,45	2,41	5,17	3,45	1,38
4. Электрическая энергия, которая используется в многоквартирных домах и общежитиях, расположенных в сельской местности, на технические цели (работу лифтов, насосов и замково-переговорных устройств, принадлежащих собственникам квартир многоквартирного дома на праве совместной собственности) и освещения дворов, лестниц и номерных знаков	3,18	3,18	2,23	4,77	3,18	1,27
5. Электрическая энергия, которая используется в дачных и дачно-строительных кооперативах, садоводческих товариществах, гаражно-строительных кооперативах на технические цели (работу насосов) и освещение территории	3,45	3,45	2,41	5,17	3,45	1,38

**с 01 июля 2018 года:**

Тарифы на электрическую энергию для населения и приравненных к нему потребителей на территории Республики Крым с 01.07.2018 года			
Категория потребителей	Одноставочный тариф,	Одноставочный тариф, дифференцирован	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток, руб/кВтч с



	руб/кВтч с НДС	ный по двум зонам суток, руб/кВтч с НДС		НДС		
		Дневная зона (пиковая и полупиковая)	Ночная зона	Пиковая зона	Полупиковая зона	Ночная зона
1.Электрoэнергия, которая отпускается:						
1.1.Населению, проживающему в городах:						
1.1.1. за объем, потребленный до 150 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	2,70	2,70	1,89	4,04	2,70	1,08
1.1.2. за объем, потребленный от 150 до 800 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	3,38	3,38	2,36	5,07	3,38	1,35
1.1.3 за объем, потребленный сверх 800 кВт·ч э/э в месяц	4,95	4,95	3,47	7,43	4,95	1,98
1.1.4.для многодетных, приемных семей и детских домов семейного типа, независимо от объемов потребления э/э	2,70	2,70	1,89	4,04	2,70	1,08
1.2.Населению, проживающему в поселках городского типа:						
1.2.1. за объем, потребленный до 150 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	2,70	2,70	1,89	4,04	2,70	1,08
1.2.2. за объем, потребленный от 150 до 800 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	3,38	3,38	2,36	5,07	3,38	1,35
1.2.3. за объем, потребленный сверх 800 кВт·ч э/э в месяц	4,95	4,95	3,47	7,43	4,95	1,98
1.2.4.для многодетных, приемных семей и детских домов семейного типа, независимо от объемов потребления э/э	2,70	2,70	1,89	4,04	2,70	1,08
1.3 Население, которое проживает в сельской местности:						
1.3.1. за объем, потребленный до 150 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	2,54	2,54	1,78	3,81	2,54	1,02
1.3.2. за объем, потребленный от 150 до 800 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	3,13	3,13	2,19	4,70	3,13	1,25
1.3.3. за объем, потребленный сверх 800 кВт·ч э/э в месяц	4,95	4,95	3,47	7,43	4,95	1,98

1.3.4. для многодетных, приемных семей и детских домов семейного типа, независимо от объемов потребления э/э	2,54	2,54	1,78	3,81	2,54	1,02
1.4.Населению, проживающему в жилых домах (в том числе в жилых домах гостиничного типа и общежитиях), оборудованных в установленном порядке кухонными электроплитами (в том числе в сельской местности):						
1.4.1. за объем, потребленный до 250 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	2,14	2,14	1,50	3,21	2,14	0,86
1.4.2. за объем, потребленный от 250 до 800 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	2,70	2,70	1,89	4,04	2,70	1,08
1.4.3. за объем, потребленный сверх 800 кВт·ч э/э в месяц	4,95	4,95	3,47	7,43	4,95	1,98
1.4.4. для многодетных, приемных семей и детских домов семейного типа, независимо от объемов потребления э/э	2,14	2,14	1,50	3,21	2,14	0,86
1.5.Населению, проживающему в жилых домах (в том числе в жилых домах гостиничного типа и общежитиях), оборудованных в установленном порядке электрообогревательными установками или электрообогревательными установками и кухонными электроплитами (в том числе в сельской местности):						
1.5.1. В период с 1 мая по 30 сентября (включительно):						
1.5.1.1. за объем, потребленный до 250 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	2,14	2,14	1,50	3,21	2,14	0,86
1.5.1.2. за объем, потребленный от 250 до 800 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	2,70	2,70	1,89	4,04	2,70	1,08
1.5.1.3. за объем, потребленный свыше 800 кВт·ч э/э в месяц	4,95	4,95	3,47	7,43	4,95	1,98
1.5.2. В период с 1 октября по 30 апреля (включительно):						
1.5.2.1. за объем, потребленный до 3600 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	2,14	2,14	1,50	3,21	2,14	0,86
1.5.2.2. за объем, потребленный свыше 3600 кВт·ч э/э в месяц	4,95	4,95	3,47	7,43	4,95	1,98
1.5.3. Для многодетных, приемных семей и детских домов семейного типа, независимо от объемов потребления э/э	2,14	2,14	1,50	3,21	2,14	0,86
1.6. Населению, проживающему в домах с тремя и более квартирами, не газифицированных природным газом, в которых отсутствуют или не функционируют системы центрального теплоснабжения:						

1.6.1. В период с 1 мая по 30 сентября (включительно):						
1.6.1.1. за объем, потребленный до 250 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	2,14	2,14	1,50	3,21	2,14	0,86
1.6.1.2. за объем, потребленный от 250 кВт·ч до 800 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	2,70	2,70	1,89	4,04	2,70	1,08
1.6.1.3. за объем, потребленный свыше 800 кВт·ч э/э в месяц	4,95	4,95	3,47	7,43	4,95	1,98
1.6.2. В период с 1 октября по 30 апреля (включительно):						
1.6.2.1. за объем, потребленный до 3600 кВт·ч э/э в месяц (включительно)	2,14	2,14	1,50	3,21	2,14	0,86
1.6.2.2. за объем, потребленный свыше 3600 кВт·ч э/э в месяц	4,95	4,95	3,47	7,43	4,95	1,98
1.6.3. Для многодетных, приемных семей и детских домов семейного типа, независимо от объемов потребления электроэнергии	2,14	2,14	1,50	3,21	2,14	0,86
1.7. Для исполнителей коммунальных услуг, (товариществам собственников жилья, жилищно-строительным, жилищным или иным специализированным потребительским кооперативам либо управляющим организациям, за исключением общежитий), которые рассчитываются с ресурсоснабжающей организацией по общему расчетному средству учета и приобретают электрическую энергию для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений, кроме электроэнергии, используемой для содержания общего имущества многоквартирных домов.	3,38	3,38	2,36	5,07	3,38	1,35
1.8. Общежитиям (подпадающим под определение «население, которое рассчитывается со сбытовой организацией по общему расчетному средству учета и объединено путем создания юридического лица») в городах и поселках городского типа	2,70	2,70	1,89	4,04	2,70	1,08

1.9. Общежитиям (подпадающим под определение «население, которое рассчитывается со сбытовой организацией по общему расчетному средству учета и объединено путем создания юридического лица») в поселках и селах	2,54	2,54	1,78	3,81	2,54	1,02
1.10. Для исполнителей коммунальных услуг, (товариществам собственников жилья, жилищно-строительным, жилищным или иным специализированным потребительским кооперативам либо управляющим организациям, за исключением общежитий), которые рассчитываются с ресурсоснабжающей организацией по общему расчетному средству учета и приобретают электрическую энергию для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений в домах, оборудованных кухонными электроплитами и/или электрообогревательными установками, кроме содержания общего имущества многоквартирных домов.	2,70	2,70	1,89	4,04	2,70	1,08
1.11. Общежитиям (подпадающим под определение «население, которое рассчитывается со сбытовой организацией по общему расчетному средству учета и объединено путем создания юридического лица»), расположенным в домах, оборудованных кухонными электроплитами и/или электрообогревательными установками (в том числе в городах, поселках городского типа, поселках и селах)	2,14	2,14	1,50	3,21	2,14	0,86

1.12. Садоводческим, огородническим или дачным некоммерческим объединениям граждан - некоммерческим организациям, учреждённым гражданами на добровольных началах для содействия её членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства.	3,38	3,38	2,36	5,07	3,38	1,35
2. Электроэнергия, которая отпускается потребителям, приравненным к населению	3,38	3,38	2,36	5,07	3,38	1,35
3. Электрическая энергия, которая используется в многоквартирных домах и общежитиях, расположенных в городах и поселках городского типа, на технические цели (работу лифтов, насосов и замково-переговорных устройств, принадлежащих собственникам квартир многоквартирного дома на праве совместной собственности) и освещения дворов, лестниц и номерных знаков	3,83	3,83	2,68	5,74	3,83	1,53
4. Электрическая энергия, которая используется в многоквартирных домах и общежитиях, расположенных в сельской местности, на технические цели (работу лифтов, насосов и замково-переговорных устройств, принадлежащих собственникам квартир многоквартирного дома на праве совместной собственности) и освещения дворов, лестниц и номерных знаков	3,53	3,53	2,47	5,30	3,53	1,41
5. Электрическая энергия, которая используется в дачных и дачно-строительных кооперативах, садоводческих товариществах, гаражно-строительных кооперативах на технические цели (работу насосов) и освещение территории	3,83	3,83	2,68	5,74	3,83	1,53

Кроме того, Ковтун Е.Е. акцентировала, что прогнозный баланс электрической энергии на 2018 год, необходимый для проведения расчетов получен 20.12.2017 после 22 часов 00 мин., в связи с чем показатели проекта приказа отличаются от показателей, направленных на согласование во исполнение Распоряжения Главы Республики Крым от 11.12.2017 № 643-рг.

КАЦУБА Д.Ю. отметил, что по вопросу утверждения розничных цен на электроэнергию, реализуемую населению и приравненным к категории «население» на территории Республики Крым на 2018 год голосует **«против»**, так как предлагаемые к установлению тарифы на второе полугодие 2018 года дифференцированы по критериям, не предусмотренным Основами ценообразования в области электроэнергетики.

После дальнейшего обсуждения вопрос был вынесен на голосование

Проголосовали: «За» -Новосад Ю.А., О.В. Игошина,  
С.В. Мшанецкая, Е.В. Нарижная, Г.А. Полякова  
«Против» - Д.Ю. Кацуба  
«Воздержались» - 0.

## **Решили**

1. Установить с 01 января 2018 года по 31 декабря 2018 года цены (тарифы) на электрическую энергию, реализуемую населению и потребителям, приравненным к категории «население», на территории Республики Крым с календарной разбивкой согласно предложениям экспертов.

2. Утвердить следующий порядок применения тарифов на электрическую энергию для населения и приравненных к нему потребителей на территории Республики Крым

### **Порядок применения тарифов на электрическую энергию для населения и приравненных к нему потребителей на территории Республики Крым**

1. Настоящий Порядок является обязательным к применению сбытовыми организациями при осуществлении поставки электрической энергии населению и потребителям, приравненным к населению.

2. Особенности применения тарифов на электроэнергию для населения:

2.1. К категории населения относятся физические лица (граждане), которые потребляют электрическую энергию для собственных бытовых нужд в жилых домах, квартирах, общежитиях, для нужд личных подсобных хозяйств, приусадебных и садовых участков, дач, для освещения личных гаражей и боксов.

Для целей настоящего Порядка население по месту жительства распределяется на городское и сельское. К городскому населению относятся лица, проживающие в городских поселениях (города, поселки городского типа), к сельскому населению - лица, проживающие в сельской местности (поселки, села).

2.1.1. Населению, которое рассчитывается со сбытовой организацией по общему расчетному прибору учета и объединено путем создания юридического лица, отпуск электрической энергии производится по тарифам для населения.

2.1.2. Населению, которое проживает в домах с тремя и более квартирами, не газифицированных природным газом и в которых отсутствуют или не функционируют системы централизованного теплоснабжения, отпуск электрической энергии производится по тарифу, установленному для населения, проживающему в жилых домах (в том числе в жилых домах гостиничного типа и общежитиях), оборудованных в установленном порядке электроотопительными установками (или электроотопительными установками и кухонными электроплитами).

Для целей настоящего Порядка к домам с тремя и более квартирами относятся жилые дома с тремя и более квартирами (дома массовой застройки, дома повышенной комфортности, дома жилые гостиничного типа), а также спаренные или сблокированные жилые дома с тремя и более квартирами, кроме общежитий, гостиниц, туристических баз, лагерей, домов отдыха, отдельных жилых домов усадебного типа (городских, загородных, сельских), вилл, дач, домов для персонала лесного хозяйства, летних домов для временного проживания, садовых домов.

Подтверждение факта отсутствия газификации природным газом домов с тремя и более квартирами и отсутствия или не функционирования в указанных домах систем центрального теплоснабжения осуществляется на основании акта, выданного органами местного самоуправления об отсутствии газификации природным газом и отсутствия или не функционирования систем централизованного теплоснабжения в отдельных домах, подписанного комиссией под председательством руководителя органа местного самоуправления и заверенного в установленном порядке.

Дом считается негазифицированным без централизованного теплоснабжения в случае отсутствия газификации всех квартир жилого дома и отсутствия и/или нефункционирования систем централизованного теплоснабжения в доме в целом.

Акт составляется в произвольной форме в трех экземплярах, один из которых предоставляется соответствующей сбытовой организации, второй – Государственному комитету по ценам и тарифам Республики Крым, третий остается в органе местного самоуправления. Срок действия Акта – бессрочный.

Соответствующий тариф для указанной категории должен применяться со следующего расчетного периода после составления Акта. Срок установления данного тарифа – 1 год.

Балансодержатель (собственник) жилого дома с тремя и более квартирами не реже одного раза в год обращается в соответствующий орган местного самоуправления для получения подтверждения факта отсутствия газификации природным газом и отсутствия и/или нефункционирования систем централизованного теплоснабжения в отдельных домах с тремя и более квартирами соответствующей справкой (за подписью руководителя органа местного самоуправления и печатью). Балансодержатель (собственник) дома с тремя и более квартирами за 20 дней до истечения срока действия тарифа предоставляет указанную справку в энергосбытовую компанию, а также информирует Государственный комитет по ценам и тарифам Республики Крым с приложением копии справки.

В случае получения информации о газификации природным газом и/или функционировании систем централизованного теплоснабжения в определенных домах с тремя и более квартирами (а также при непредставлении балансодержателем (собственником) дома с тремя и более квартирами справки об отсутствии газификации и отсутствии и/или нефункционирования централизованного теплоснабжения) сбытовая организация информирует потребителей и Государственный комитет по ценам и тарифам Республики Крым о прекращении действия выданного Акта (или его части). В таком случае для повторного установления тарифа необходимо составление нового Акта.

При газификации или возобновлении работы системы теплоснабжения жилых домов (в том числе отдельно взятого дома) органы местного самоуправления обязаны информировать в двухнедельный срок сбытовую организацию, которая, в свою очередь, информирует Государственный комитет по ценам и тарифам Республики Крым о прекращении действия выданного Акта (или его части).

2.1.3. Работникам агропромышленного комплекса, проживающих в поселках городского типа, работникам крестьянских (фермерских) хозяйств, совхозов (госхозов), коллективных и других сельскохозяйственных предприятий, которые проживают в городах областного и районного подчинения, а также пенсионерам, которые перед выходом на пенсию работали в отрасли сельскохозяйственного производства и социальной сфере села не менее 15 лет и имеют лицевой счет на использование жилья, отпуск электрической энергии производится по тарифам, определенным для сельского населения.

2.2. Льготы по оплате за потребленную электроэнергию, предусмотренные законодательством для различных категорий граждан, предоставляются только по месту жительства.

Если потребитель имеет право на несколько льгот одновременно, ему предоставляется только одна из льгот по его выбору.

Нормы потребления электрической энергии населением, установленные законодательством, в пределах которых предоставляются льготы и субсидии населению, применяются к объемам электрической энергии, потребляемых от 0 кВт • ч до установленной нормы.



2.3. При наличии отдельного учета объема потребления электроэнергии по периодам времени суток расчеты населения и потребителей, приравненных к населению, проводятся по одноставочным тарифам (Приложение 1 к данному Приказу, столбцы 2-3) с учетом следующих коэффициентов:

2.3.1. По двухзонным тарифам, дифференцированным по периодам времени:

0,7 тарифа в часы ночной минимальной нагрузки энергосистемы (с 24-х часов до 8-и часов);

1,0 тарифа в другие часы суток.

2.3.2. По трехзонным тарифам, дифференцированным по периодам времени:

1,5 тарифа в часы максимальной нагрузки энергосистемы (с 9-и часов до 12-часов и с 21-ти часов до 23-часов);

1,0 тарифа в полупиковый период (с 8-и часов до 9-и часов, с 12-ти часов до 21-ти часов, с 23-ти часов до 24-часов);

0,4 тарифа в часы ночной минимальной нагрузки энергосистемы (с 24-х часов до 8-и часов).

При определении стоимости потребленной электроэнергии по каждому уровню тарифа применяется удельный вес объема электроэнергии, потребленной в соответствующей зоне суток в течение расчетного периода, к общему объему потребленной электроэнергии в этом периоде.

3. Учреждения исполнения наказаний, лечебно-трудовые профилактории, следственные изоляторы, содержащиеся за счет прихожан религиозные организации в части потребления электроэнергии на коммунально-бытовые нужды относятся к потребителям, приравненным к населению.

**2. По второму вопросу «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ГУП РК «Крымэнерго» энергопринимающих устройств Министерства экономического развития Республики Крым индустриального парка «Феодосия» (ТУ №443/020-1-17 от 15.12.2017)»** заслушали Сафонова А.В., который доложил, что Государственным комитетом по ценам и тарифам Республики Крым рассмотрено по существу обращение ГУП РК «Крымэнерго» об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям энергопринимающих устройств индустриального парка «Феодосия» (ТУ № 443/020-1-17 от 15.12.2017) установленной мощностью 20,082 МВт.

Анализ материалов выполнен с учётом требований Приказа ФСТ России от 28.03.2013 года № 313-э «Об утверждении регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней и формы принятия решения органом исполнительной власти субъекта российской федерации в области государственного регулирования тарифов».

Объемы и виды работ, а также номенклатуру подлежащего монтажу оборудования, считаем целесообразным уточнить при выполнении проектных работ.

Целесообразность проведения необходимых видов и объемов работ по строительству, реконструкции, развитию и модернизации сооружений электроснабжения для технологического присоединения должна быть определена энергоснабжающей организацией, с учетом бесперебойного и безаварийного обеспечения электроэнергией потребителей.

При расчёте затрат по установлению платы за технологическое присоединение энергетических установок индустриального парка «Феодосия» ГУП РК «Крымэнерго» применены УСП строительства (реконструкции) подстанций линий электропередачи для нужд ОАО «Холдинг МРСК».

Укрупненные расчеты сметной стоимости строительства выполнены методом определения стоимости на основе укрупненных сметных нормативов. Вышеуказанный метод определения стоимости строительства основан на укрупненных сметных нормативах, в т.ч. банка данных о стоимости ранее построенных или запроектированных объектов-аналогов, является одним из рекомендованных методов определения стоимости строительства в соответствии с МДС 81-35.2004. «Методика определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации» (п.3.27).

УСР рассчитаны в уровне цен 4 квартала 2017 года, на основании стоимости аналогичных этапов работ в базовых ценах сводных сметных расчетов и локальных смет объектов-аналогов

УСП строительства (реконструкции) подстанций линий электропередачи для нужд ОАО «Холдинг МРСК» в уровне цен 2000г. к текущему уровню цен с применением индексов Минстроя РФ к соответствующим видам строительства.

Обеспечение энергоснабжения энергопринимающих устройств указанных объектов планируется от вновь строящейся ПС 110 кВ «Виноградная». Энергоснабжение энергопринимающих устройств Заявителей в точке присоединения обеспечивается по второй категории надёжности электроснабжения.

Точка присоединения к электрическим сетям обеспечивающая технологическое присоединение энергоустановок заявителя со следующим распределением максимальной мощности.

- линейная ячейка 10 кВ ЛЭП 10 кВ «Виноградная»- ТП-1 Заявителя в РУ 10 кВ ПС 10 кВ «Виноградная» с максимальной мощностью 7,2275 МВт

- линейная ячейка 10 кВ ЛЭП 10 кВ «Виноградная»- ТП-1 Заявителя в РУ 10 кВ ПС 10 кВ «Виноградная» с максимальной мощностью 7,2275 МВт

- линейная ячейка 10 кВ ЛЭП 10 кВ «Виноградная»- ТП-2 Заявителя в РУ 10 кВ ПС 10 кВ «Виноградная» с максимальной мощностью 1,9893 МВт

- линейная ячейка 10 кВ ЛЭП 10 кВ «Виноградная»- ТП-2 Заявителя в РУ 10 кВ ПС 10 кВ «Виноградная» с максимальной мощностью 1,9893 МВт

Согласно предоставленных ГУП РК «Крымэнерго» расчётов, затраты по присоединению данных объектов составят:

- Строительство ВЛ 110 кВ 48831,484 тыс.руб.

- Строительство ПС 110 кВ «Виноградная» 45665,438 тыс.руб.

- Стоимость затрат на технологическое присоединение не связанные со строительными работами 77,935 тыс.руб.

Общая стоимость работ по технологическому присоединению рассчитана специалистами предприятия в объеме 483652,982 тыс.руб.

Ранее плата за технологическое присоединение к электрическим сетям энергопринимающих устройств промышленного парка «Феодосия» по ТУ № 1303/020-25-17 от 14.03.2017 установленной мощностью 20,082 МВт. Устанавливалась Государственным комитетом по ценам и тарифам РК приказ Комитета № 15/1 от 20.004.2017. Плата за технологическое присоединение утверждена в сумме 218498,134 тыс.руб. Согласно предоставленных материалов с письмом ГУП РК «Крымэнерго» № 413/22806 от 19.12.2017 договор о технологическом присоединении № 1303/020-9-17 от 30.08.2017 расторгнут по согласию сторон дополнительным соглашением № 443/021-2664-17 от 05.12.2017.

## 1 Анализ предоставленных материалов.

### 1.1 Строительство ПС 110 кВ «Виноградная»

Для обеспечения технологического присоединения энергопринимающих устройств промышленного парка «Феодосия» общей присоединяемой мощностью 20,082 МВт планируется строительство обеспечивающей ПС 110/10 кВ «Виноградная». Планируемый объём затрат составит 45665,438 тыс. руб.

Специалистами ГУП РК «Крымэнерго», в расчётах прочих затрат учтены затраты на проектно-изыскательские работы, что в последствии при переводе стоимостных показателей из базовых цен в цены текущего периода не даёт возможности корректно применить индексы перевода. Экспертами Комитета выполнен перерасчёт стоимости работ и применены индексы перевода отдельно по каждому виду работ.

Предоставленная пояснительная схема определяет, что для выполнения технологического присоединения заявленной мощности и обеспечения категорийности ИП «Феодосия» необходимо установить 12 ячеек 10 кВ, при этом расчёт выполнен исходя из необходимости 16 ячеек 10 кВ. Согласно предоставленных ГУП РК «Крымэнерго» разъяснений дополнительные ячейки не указанные в пояснительной схеме необходимы для обеспечения работы оборудования подстанции, релейной защиты и учета электрической энергии.

Плата за технологическое присоединение для заявителей по индивидуальному проекту рассчитывается в соответствии с П 13 методических указаний по определению платы за технологическое присоединение. В этом случае в плату за технологическое присоединение по

индивидуальному проекту включаются только стоимость мероприятий, перечисленных в п.16 (кроме подпунктов б и в) Методических указаний и стоимость конкретных мероприятий, связанных со строительством объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств (мероприятия последней мили) В соответствии с п. 34 методических указаний состав расходов мероприятий "последней мили", включаемых в состав платы за технологическое присоединение, определяется в соответствии с приложением №1 методических указаний. Приложением № 1 Методических указаний не предусмотрено включение в плату за технологическое присоединение затрат по организации учета электрической энергии, телемеханики, релейной защиты и противоаварийной автоматики, связи, компенсации емкостных токов. Учитывая изложенное, экспертами ГКЦТ РК исключены затраты по установке ячеек 10 кВ не связанных с мероприятиями последней мили из платы за технологическое присоединение.

В соответствии с требованиями Методических указаний, а также разъяснений ФСТ № СЗ-12294/12 от 10.11.2014 года экспертами Комитета исключены из платы за технологическое присоединение затраты сопутствующие строительству по подготовительным работам а также затраты на благоустройство, временные здания и сооружения, содержание службы заказчика прочие работы и затраты, непредвиденные затраты и затраты на проектные работы.

На основании проведенного анализа экспертами ГКЦТ РК выполнен перерасчёт планируемых затрат на работы по строительству ТП-110 кВ «Виноградная» на основании которого определены следующие затраты:

- затраты включаемые в плату за технологическое присоединение в объеме 197891,368 тыс.руб.
- затраты подлежащие учету при установлении тарифа на электрическую энергию в установленном порядке в объеме 219143,192 тыс. руб.
- затраты исключаемые из расчётов как не подтверждённые в объеме 20875,049 тыс. руб.

#### 1.2 Строительство воздушных линий 110 кВ ПС 110 кВ «Виноградная» ИП «Феодосия»

Для обеспечения технологического присоединения заявленного объекта запланировано строительство 2-х воздушных линий ВЛ-110 кВ проводом АС-240 мм<sup>2</sup>, общей длиной 10 км. Планируемая стоимость строительства рассчитанная предприятием 48831,484 тыс.руб.

Специалистами ГУП РК «Крымэнерго», в расчётах прочих затрат учтены затраты на проектно-изыскательские работы, что в последствии при переводе стоимостных показателей из базовых цен в цены текущего периода не дает возможности корректно применить индексы перевода. Экспертами Комитета выполнен перерасчёт стоимости работ и применены индексы перевода отдельно по каждому виду работ.

В соответствии с требованиями Методических указаний, а также разъяснений ФСТ № СЗ-12294/12 от 10.11.2014 года экспертами Комитета исключены из платы за технологическое присоединение затраты сопутствующие строительству по строительно-монтажным работам Планируемые затраты по строительству, не входящие в плату за технологическое присоединение, подлежащие включению в тариф по передаче электрической энергии по фактическим расходам, составили 12762,023 тыс.руб. На основании проведенного анализа экспертами ГКЦТ РК выполнен перерасчёт планируемых затрат на работы по строительству ВЛ 10 кВ на основании которого определены следующие затраты:

- затраты включаемые в плату за технологическое присоединение в объеме 29636,687 тыс.руб.
- затраты подлежащие учету при установлении тарифа на электрическую энергию в установленном порядке в объеме 12762,023 тыс. руб.
- затраты исключаемые из расчётов как не подтверждённые в объеме 3266,728 тыс. руб.

#### 1.3. Затраты на организационные и подготовительные мероприятия

В процессе рассмотрения предоставленной документации по присоединению установлено, что техническими условиями и договором о присоединении энергоустановок ИП «Феодосия» фактические мероприятия последней мили возложены на сетевую организацию. В стоимость мероприятий, осуществляемых при технологическом присоединении, специалистами

предприятия были включены расходы на технологическое присоединение энергоустановок ИП «Феодосия» к распределительным электрическим сетям ГУП РК «Крымэнерго», не включающие в себя строительство и реконструкцию объектов электросетевого хозяйства, на общую сумму 77,935 тыс. руб., в том числе:

- затраты по подготовке и выдаче сетевой организацией технических условий (ТУ) Заявителю и их согласование с системным оператором в сумме 54,742 тыс.руб.;

- выполнение ТУ сетевой организацией для присоединения заявителя и проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ в сумме 5,522 тыс.руб.

- проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий в сумме 8,875 тыс.руб.

- участие в осмотре должностным лицом органом государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя в сумме 1,146 тыс.руб.;

- фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети в сумме 7,649 тыс.руб.

Экспертами ГКЦТ РК произведен перерасчет затрат, включаемых в плату за технологическое присоединения, а именно:

- Из расчёта платы за технологическое присоединение исключены работы по выполнению ТУ сетевой организацией для присоединения потребителей в сумме 5,522 тыс. руб., участие в осмотре должностным лицом органом государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя в сумме 1,146 тыс.руб., так как данные расходы отсутствуют в перечне мероприятий учитываемых в расчёте платы за технологическое присоединение установленных п.45 «Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», утверждённых приказом ФАС РФ от 29.08.2017. №1135/17.

- Из расчета платы за технологическое присоединение исключены накладные расходы в объеме 109% от оплаты труда основного производственного персонала, как необоснованные. В качестве обосновывающих материалов предприятием предоставлена копия приказа ГУП РК «Крымэнерго» от 30.03.2017 № 267 «Об утверждении величины накладных расходов на 2017-2018 годы» с приложением, которое не содержит информации, касающейся расчета и установления накладных расходов при определении стоимости технологического присоединения. По результату выполненного перерасчета, исключены накладные расходы по следующим позициям:

- подготовка и выдача сетевой организацией технических условий и их согласование с системным оператором в сумме 24,489 тыс.руб.;

- проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий в сумме 3,774 тыс. руб.

- осмотр должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых Устройств в сумме 0,438 тыс. руб.

- фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети в сумме 3,232 тыс. руб.

Общая сумма исключаемых накладных расходов по вышеуказанным мероприятиям составила 31,935 тыс. руб.

Также из расчета платы за технологическое присоединение исключены затраты на рабочего времени персонала задействованных в разработке перечня мероприятий по технологическому присоединению, определение возможных схем присоединения и составления проекта ТУ, также исключены из расчетов персонал задействованный в согласовании ТУ со службами РЭС/ВЭС/АУ, подписание ТУ ранее задействованный при выполнении технических расчетов, принятии решения о необходимости выполнения мероприятий по строительству объектов электросетевого хозяйства, сравнение и выбор схемы присоединения, проверка наличия объекта в инвестиционной программе. Указанные затраты исключены как не подтвержденные.

Оценка оплаты трудозатрат Крымэнерго на выполнение техприсоединения производилась с учетом решений Комитета по включению расходов на оплату труда год при определении тарифа на услуги по передаче электроэнергии на 2017, и в пределах прогнозного количества человеко-часов, необходимых для выполнения планового количества техприсоединений.

По выполнению перерасчёта стоимость мероприятий, осуществляемых при

технологическом присоединении к электрическим сетям ГУП РК «Крымэнерго» энергетических установок ИП «Феодосия» составила 35,33 тыс. руб.

Рассчитанные расходы на организационные и подготовительные мероприятия подлежат включению в плату за технологическое присоединение по индивидуальному проекту согласно п. 14 Методики.

### Предложение экспертов

С учётом всех уточнений и корректировок, указанных в аналитической части Заключения, плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ИП «Феодосия» установленной (максимальной) мощностью 20,082 МВт, составит 227558,261 тыс. руб.

Объем средств, связанный с обеспечением работы строящейся ПС 110/10 «Виноградная», а также расходов, связанных со строительством ВЛ, не подлежащих включению в плату за техприсоединение, которые подлежат возмещению в тарифе на передачу электрической энергии по фактическим расходам, не может превышать 231905,215 тыс. руб.

Затраты, исключаемые из расчётов платы за технологическое присоединение, и не подлежащие возмещению в тарифе 24189 тыс. руб.

По предварительным расчётам планируемая сумма затрат на расходы связанные с обеспечением технологического присоединения но не входящая в плату за технологическое присоединение подлежит включению в тариф на передачу электрической энергии в порядке установленном законодательством РФ с учётом графиков выполнения работ.

КАЦУБА Д.Ю. отметил, что по вопросу об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ГУП РК «Крымэнерго» (на уровне напряжения 10 кВ) энергопринимающих устройств Министерства экономического развития Республики Крым индустриального парка «Феодосия» максимальной мощностью 20,082 МВт в размере 227563,385 тыс. руб. голосует **«против»** в связи с поздним предоставлением материалов к заседанию.

Проголосовали: «За» -Новосад Ю.А., О.В. Игошина, А.И. Чекалина,  
С.В. Мшанецкая, Е.В. Нарижная, Г.А. Полякова  
«Против» - Кацуба Д.Ю  
«Воздержались» - 0.

### Решили

1. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ГУП РК «Крымэнерго» энергопринимающих устройств Министерства экономического развития Республики Крым (индустриального парка «Феодосия») максимальной мощностью 20,082 МВт, в размере 227563,385 тыс. руб. (без НДС) в соответствии с представленной ниже таблицей.

№ п/п	Наименование мероприятий	Утвержденная сумма платы за технологическое присоединение,  тыс. руб. (без НДС)
1	2	3
	Плата за технологическое присоединение	227558,261
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий (ТУ) Заявителю	25,105
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств:	227528,055
2.1	строительство воздушных линий	29636,687
2.2	строительство кабельных линий	
2.2	строительство пунктов секционирования	

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)	197891,368
3	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	5,101

2. Объем средств, связанный с обеспечением работ по реконструкции и строительству обеспечивающих подстанций, а также расходов, связанных со строительством ВЛ, не подлежащих включению в плату за технологическое присоединение, которые подлежат возмещению в тарифе на передачу электрической энергии по фактическим расходам, составит 231905,215 тыс. руб.

**3. По третьему вопросу «Об утверждении розничных цен на природный газ, реализуемый населению на территории Республики Крым ГУП РК «Крымгазсети» на 2018 год»** заслушали Булатова А.А., который доложил, что при определении розничных цен на природный газ, реализуемый населению, эксперты Комитета осуществляли расчет в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», Методическими указаниями по регулированию розничных цен на газ, реализуемый населению, утверждёнными Приказом Федеральной службы по тарифам от 27 октября 2011 года № 252-э/2, Приказом Федеральной антимонопольной службы от 15 июня 2017 года № 788/17 «Об утверждении оптовых цен на газ, реализуемый потребителям Республики Крым и города федерального значения Севастополя», а также в соответствии с Приказом Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым № 58/1 от 20 декабря 2017 года «Об утверждении размера платы за снабженческо-сбытовые услуги, оказываемые конечным потребителям газа ГУП РК «Крымгазсети», тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ГУП РК «Крымгазсети» и специальной надбавки к тарифу на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ГУП РК «Крымгазсети» для финансирования программы газификации на территории Республики Крым на 2018 год».

Конечная цена на газ рассчитывается в соответствии с «Методическими указаниями по регулированию розничных цен на газ, реализуемый населению», утвержденными приказом ФСТ от 27 октября 2011 г. №252-э/2:

$$C_{розн} = (C_{опт} + PC^{cp}) * K_{НДС} \quad (1)$$

где

$C_{опт}$  – оптовая цена на газ, определяемая на выходе из системы магистрального газопроводного транспорта;

$PC^{cp}$  – средняя региональная составляющая розничной цены на газ;

$K_{НДС}$  – ставка начисления налога на добавленную стоимость.

Средняя региональная составляющая розничной цены на газ определяется по следующей формуле:

$$PC^{cp} = \frac{\sum_{i=1}^I (T_{ГРОi}^{нас.} * V_i^{нас.} + CH_{ГРОi}^{нас.} * V_i^{нас.} + T_{ГРОi}^{нас.транз.} * V_i^{нас.транз.}) + \sum_{j=1}^J ПССУ_j^{нас.} * V_j^{нас.}}{V_{\Sigma}^{нас.}} \quad (2)$$

С учетом того, что в 2018 году на территории Республики Крым регулирующую деятельность по транспортировке и сбыту природного газа населению будет осуществлять только данная ГРО, то формула приобретает вид:

$$PC = T^{нас.} + CH^{нас.} + ПССУ^{нас.} \quad (3)$$

где

$T^{нас.}$  – установленный для ГРО на регулируемый период тариф на услуги по

транспортировке газа по группе население;

$CH^{нас.}$  – установленный на регулируемый период размер специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям по группе население;

$ПССУ^{нас.}$  – установленный на регулируемый период размер платы за снабженческо-сбытовые услуги для поставщика газа по группе население.

В конечном итоге расчет розничной цены на природный газ осуществлялся экспертами по формуле:

$$Ц_{розн} = (Ц_{опт} + T^{нас.} + CH^{нас.} + ПССУ^{нас.}) * K_{НДС} \quad (4)$$

Согласно приказу Федеральной антимонопольной службы от 15 июня 2017 года № 788/17, оптовая цена на газ, добываемый Государственным унитарным предприятием Республики Крым «Черноморнефтегаз» и предназначенный для последующей реализации населению Республики Крым и города федерального значения Севастополя, в пределах потребления до 3500 м<sup>3</sup> газа в год, с 01 июля 2017г. устанавливается в размере 1 978 руб./1000 куб. м газа (без НДС). За потребленный объем газа свыше 3500 м<sup>3</sup> в течение календарного года к потребителям будет применяться оптовая цена в размере 5553,1 руб./1000 куб.м газа (без НДС). Для потребителей, которые производят тепловую и электрическую энергию в целях дальнейшей реализации, в том числе блочных (модульных) котельных, установленных на крыше и пристроенных - в размере 4 620 руб./1000 куб. м газа (без НДС).

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 15 июня 2017 г. № 710 "Об особенностях применения законодательства Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) в сфере газоснабжения на территориях Республики Крым и г. Севастополя", подлежащие государственному регулированию тарифы на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям и размер платы за снабженческо-сбытовые услуги, оказываемые поставщиками газа его потребителям, на территории Республики Крым на 2018 год устанавливаются Государственным комитетом по ценам и тарифам Республики Крым. Согласно Приказу Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым № 58/1 от 20 декабря 2017 г. «Об утверждении размера платы за снабженческо-сбытовые услуги, оказываемые конечным потребителям газа ГУП РК «Крымгазсети», тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ГУП РК «Крымгазсети» и специальной надбавки к тарифу на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ГУП РК «Крымгазсети» для финансирования программы газификации на территории Республики Крым на 2018 год», для категории население:

- плата за снабженческо-сбытовые услуги ( $ПССУ^{нас.}$ ) составит:

с 1 января 2018г. - 174,17 руб./1000 м<sup>3</sup> (без НДС);

с 1 июля 2018г. – 180,09 руб./1000 м<sup>3</sup> (без НДС);

- тариф на услуги по транспортировке газа ( $T^{нас.}$ ):

с 1 января 2018г. – 1193,71 руб./1000 м<sup>3</sup> (без НДС);

с 1 июля 2018г. – 1234,3 руб./1000 м<sup>3</sup> (без НДС).

- спецнадбавка ( $CH^{нас.}$ ):

с 1 января 2018г. – 214,87 руб./1000 м<sup>3</sup> (без НДС);

с 1 июля 2018г. – 222,18 руб./1000 м<sup>3</sup> (без НДС).

Ставка начисления НДС составляет 18%.

Таким образом, **розничная цена на природный газ для населения в пределах объема потребления до 3500 м<sup>3</sup> в год** составит:

- с 01 января 2018 года

$$Ц_{розн} = (1978,0 + 1193,71 + 214,87 + 174,17) * 1,18 = 4201,7 \text{ (руб./1000 м}^3\text{)}.$$

- с 01 июля 2018 года

$$Ц_{розн} = (1978,0 + 1234,3 + 222,18 + 180,09) * 1,18 = 4265,2 \text{ (руб./1000 м}^3\text{)}.$$

**Розничная цена на природный газ для населения за объем потребления свыше 3500 м<sup>3</sup> в год** составит:

- с 01 января 2018 года

$$Ц_{розн} = (5553,1 + 1193,71 + 214,87 + 174,17) * 1,18 = 8420,3 \text{ (руб./1000 м}^3\text{)}.$$

- с 01 июля 2018 года

$$Ц_{розн} = (5553,1 + 1234,3 + 222,18 + 180,09) * 1,18 = 8483,8 \text{ (руб./1000 м}^3\text{)}.$$



Розничная цена на природный газ для населения, используемый на отопление и (или) выработку электрической энергии с использованием котельных всех типов и (или) иного оборудования, находящихся в общей долевой собственности собственников помещений в многоквартирных домах составит:

- с 01 января 2018 года

$$Ц_{\text{розн}} = (4620 + 1193,71 + 214,87 + 174,17) * 1,18 = 7319,2 \text{ (руб./1000 м}^3\text{)}.$$

- с 01 июля 2018 года

$$Ц_{\text{розн}} = (4620 + 1234,3 + 222,18 + 180,09) * 1,18 = 7382,7 \text{ (руб./1000 м}^3\text{)}.$$

### Предложение экспертов

На основании проведенного анализа и расчета, эксперты Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым предлагают установить цену на природный газ, реализуемый населению, а также жилищно-эксплуатационным организациям, организациям, управляющим многоквартирными домами, жилищно-строительным кооперативам и товариществам собственников жилья для бытовых нужд населения (кроме газа для арендаторов нежилых помещений в жилых домах) на территории Республики Крым:

с 01 января 2018 года:

- в пределах объема потребления природного газа до 3500 м<sup>3</sup> в течение 1 календарного года – 4 201,7 руб./1000 м<sup>3</sup>;
- за объем природного газа, потребленный свыше 3500 м<sup>3</sup> в течение 1 календарного года – 8 420,3 руб./1000 м<sup>3</sup>;
- на отопление и (или) выработку электрической энергии с использованием котельных всех типов и (или) иного оборудования, находящихся в общей долевой собственности собственников помещений в многоквартирных домах – 7 319,2 руб./1000 м<sup>3</sup>.

с 01 июля 2018 года:

- в пределах объема потребления природного газа до 3500 м<sup>3</sup> в течение 1 календарного года – 4 265,2 руб./1000 м<sup>3</sup>;
- за объем природного газа, потребленный свыше 3500 м<sup>3</sup> в течение 1 календарного года – 8 483,8 руб./1000 м<sup>3</sup>;
- на отопление и (или) выработку электрической энергии с использованием котельных всех типов и (или) иного оборудования, находящихся в общей долевой собственности собственников помещений в многоквартирных домах – 7 382,7 руб./1000 м<sup>3</sup>.

При рассмотрении вопроса присутствовал представитель ГУП РК «Крымгазсети» Ушакова В.А., действующая на основании доверенности № 321 от 04.08.2017.

Проголосовали: «За» -Новосад Ю.А., О.В. Игошина, А.И. Чекалина,  
С.В. Мшанецкая, Е.В. Нарижная, Г.А. Полякова  
«Против» - 0 «Воздержались» - 0.

### Решили

1. Утвердить на 2018 год розничные цены на природный газ, реализуемый населению Республики Крым, в соответствии с представленными ниже таблицами.

Розничные цены на природный газ, реализуемый населению ГУП РК «Крымгазсети» на территории Республики Крым с 1 января 2018 года

№	Направления использования газа населением	Розничная цена (с учетом НДС), руб./1000м <sup>3</sup>	
		в пределах объема потребления до 3500 куб. м. газа в год	за объем потребления свыше 3500 куб. м газа в год
1	Приготовление пищи и нагрев воды с использованием газовой плиты (в отсутствие других направлений использования газа);	4201,7	8 420,3

	Нагрев воды с использованием газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения (в отсутствие других направлений использования газа)		
2	Приготовление пищи и нагрев воды с использованием газовой плиты и нагрев воды с использованием газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения (в отсутствие других направлений использования газа)	4201,7	8 420,3
3	Отопление с одновременным использованием газа на другие цели (кроме направлений использования газа, указанных в пункте 4 настоящего приложения)	4201,7	8 420,3
4	Отопление и (или) выработка электрической энергии с использованием котельных всех типов и (или) иного оборудования, находящихся в общей долевой собственности собственников помещений в многоквартирных домах	7319,2	7319,2

**Розничные цены на природный газ, реализуемый населению ГУП РК «Крымгазсети»  
на территории Республики Крым с 1 июля 2018 года**

№	Направления использования газа населением	Розничная цена (с учетом НДС), руб./1000м <sup>3</sup>	
		в пределах объема потребления до 3500 куб. м. газа в год	за объем потребления свыше 3500 куб. м газа в год
1	Приготовление пищи и нагрев воды с использованием газовой плиты (в отсутствие других направлений использования газа); Нагрев воды с использованием газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения (в отсутствие других направлений использования газа)	4265,2	8483,8
2	Приготовление пищи и нагрев воды с использованием газовой плиты и нагрев воды с использованием газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения (в отсутствие других направлений использования газа)	4265,2	8483,8
3	Отопление с одновременным использованием газа на другие цели (кроме направлений использования газа, указанных в пункте 4 настоящего приложения)	4265,2	8483,8
4	Отопление и (или) выработка электрической энергии с использованием котельных всех типов и (или) иного оборудования, находящихся в общей долевой собственности собственников помещений в многоквартирных домах	7382,7	7382,7

2. Утвердить следующий Порядок применения розничных цен на природный газ, отпускаемый населению Республики Крым

### **Порядок применения розничных цен на природный газ, отпускаемый населению Республики Крым**

Установить, что расчеты населения за предоставленные услуги по газоснабжению осуществляются по розничным ценам, дифференцированным в зависимости от объемов потребления и /или видов (направлений) потребления, по показаниям счетчиков газа, а в случае их отсутствия - по нормам потребления природного газа.

При размещении по одному почтовому адресу нескольких объектов, принадлежащих потребителю на правах собственности или пользования, общий объем потребления природного газа для применения розничных цен, дифференцированных в зависимости от объемов потребления, определяется как сумма показаний приборов учета, на таких объектах.

Применение розничных цен, дифференцированных в зависимости от объемов потребления, в текущем году для потребителей осуществляется в зависимости от использования объема природного газа (зафиксированного на лицевого счета потребителя):

- на начало календарного года всем потребителям устанавливается первая ценовая категория (до 3500 м<sup>3</sup>);
- при превышении предела объема свыше установленного первой ценовой категории (свыше 3500 м<sup>3</sup>) от начала календарного года, потребителю устанавливается вторая ценовая категория (свыше 3500 м<sup>3</sup>).

В случае если абонент в установленный договором срок не представил поставщику газа сведения о показаниях прибора учета газа, поставщик определяет объем потребленного газа на основании пункта 31 Постановления Правительства Российской Федерации №549 от 21 июля 2008 года "О порядке поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан": исходя из объема среднемесячного потребления газа потребителем, определенного по прибору учета газа за период не менее одного года, а если период работы прибора учета газа составил меньше одного года – за фактический период работы прибора учета газа.

Годовые объемы потребления природного газа в текущем году определяются:

- в случае нового подключения внутридомовой системы газоснабжения потребителя к газораспределительной сети или смены собственника объекта потребителя - в зависимости от объемов использованного природного газа с момента подключения или смены собственника объекта потребителя до конца текущего года;

- при подключении отдельных газовых приборов и устройств потребителя к внутридомовой системе газоснабжения в газифицируемом жилом фонде в течение текущего года (при отсутствии счетчика газа) - путем добавления определенного по нормам потребления объема природного газа с начала текущего года до момента подключения и объемов фактически использованного природного газа с момента подключения до конца текущего года;

- в случае установки в газифицируемом жилом фонде в течение текущего года счетчика газа - путем добавления определенного по нормам потребления объема природного газа с начала текущего года до момента установки счетчика газа и объемов фактически использованного природного газа по показаниям счетчика с момента его установки до конца текущего года.

Годовые объемы потребления природного газа (кроме объемов, используемых для отопления) в текущем году для потребителей, зарегистрированных в общежитии, которое находится на балансе предприятия или организации, определяются за фактическое количество месяцев с начала текущего года согласно нормам потребления в зависимости от вида потребления одним лицом, зарегистрированным в общежитии, путем суммирования данных об объеме газа.

Годовые объемы потребления природного газа в текущем году для потребителей, проживающих в коммунальных квартирах, определяются:

- при наличии счетчика газа - путем разделения показаний счетчика газа за текущий год пропорционально количеству лиц, зарегистрированных в комнатах коммунальной квартиры.

- при наличии счетчика газа, в случае использования газа для индивидуального отопления - путем разделения показаний счетчика газа за текущий год пропорционально количеству лиц, зарегистрированных в комнатах коммунальной квартиры и занимаемой ими площади;

- при отсутствии счетчика газа - за фактическое количество месяцев с начала текущего года в соответствии с нормами потребления в зависимости от вида потребления отдельным лицом, зарегистрированным в комнате коммунальной квартиры, путем суммирования данных об объеме газа.

В случае отсутствия счетчиков газа плата за услуги по газоснабжению рассчитывается в соответствии с установленными нормами потребления и ценами на газ.

Газоснабжающие предприятия подают управлениям труда и социальной защиты населения, структурным подразделениям по вопросам труда и социальной защиты населения исполнительных органов городских, районных в городе советов информацию о розничной цене, установленной для оплаты природного газа, по каждому потребителю - получателю субсидии для пересчета размеров предоставляемых субсидий до 1 февраля - за предыдущий год.

Определение годового объема использования природного газа осуществляется путем добавления объема использованного природного газа согласно показаниям счетчика с начала текущего года к показаниям счетчика в декабре текущего года и расчетного объема использования природного газа по неучтенным дням декабря в случае отсутствия показаний счетчика газа по состоянию на 1 января.

Расчетный объем использования природного газа по неучтенным дням декабря рассчитывается как разница между контрольными показаниями счетчика в январе текущего года и декабре текущего года, умноженная на количество дней, не учтенных до 1 января текущего года, и деленная на количество дней между указанными контрольными показаниями счетчика.

Определение годового объема использования природного газа в предыдущем году с учетом расчетного объема использования природного газа по неучтенные дни осуществляется по формуле:

$$V_p = V_r + [n \times (V_c - V_r) / N],$$

где

$V_r$  - объем природного газа, использованный потребителем в предыдущем году;

$V_c$  - объем фактически потребленного природного газа по контрольным показаниям счетчика в январе текущего года;

$V_r$  - объем фактически потребленного природного газа по контрольным показаниям счетчика в декабре текущего года;

$N$  - суммарное количество дней между контрольными показаниями счетчика газа в январе текущего года и декабре текущего года;

$n$  - количество дней, не учтенных до 1 января текущего года.

На основании указанной информации структурные подразделения по вопросам труда и социальной защиты населения исполнительного органа городского, районного в городе совета в течение I квартала текущего года осуществляют перерасчет размеров предоставленных населению субсидий.

Председатель Правления



Ю. Новосад

Члены Правления:



О.В. Игошина



С.В. Мшанецкая



Е.В. Нарижная



Г.А. Полякова

Д.Ю. Кацуба

Секретарь



Я. И. Лысак