



- COVID-2019
- ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О СЛУЖБЕ
- НОРМОТВОРЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СЛУЖБЫ
- ОБЩЕСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
- ОСОБО ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
- КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СЛУЖБЫ
- ОФИЦИАЛЬНЫЕ ВЫСТУПЛЕНИЯ И ЗАЯВЛЕНИЯ СЛУЖБЫ
- СТАТИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЛУЖБЫ
- КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СЛУЖБЫ
- РАБОТА С ОБРАЩЕНИЯМИ
- МОНИТОРИНГ ЦЕН НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ
- ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРАХ ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ВОДООТВЕДЕНИЯ И ОБРАЩЕНИЯ С ТКО
- СОВЕТЫ
- ПРОФИЛИ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ
- ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ КОРРУПЦИИ
- РАБОТА КОЛЛЕГИИ СЛУЖБЫ
- ИНФОРМАЦИЯ О ТАРИФАХ (ЦЕНАХ)
- РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ
- ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ
- ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ
- ГОСЗАКУПКИ
- АНТИМОНОПОЛЬНАЯ И АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ЭКСПЕРТИЗА
- ИНТЕРНЕТ-ПРИЕМНАЯ
- ЦЕНОВОЙ КАЛЬКУЛЯТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ
- КАЛЬКУЛЯТОР КОММУНАЛЬНЫХ ПЛАТЕЖЕЙ
- ЕИАС
- ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СЕТЕВЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ
- ОТКРЫТЫЕ ДАННЫЕ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 02.12.2016 №162 "О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 11.12.2015 № 197 "

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Астраханской области от 06.04.2005 № 49-П «О службе по тарифам Астраханской области» и протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 02.12.2016 №253 служба по тарифам Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 11.12.2015 № 197 «О тарифах на тепловую энергию (мощность), на коллекторах источников тепловой энергии системы теплоснабжения ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428)» изменение, изложив приложение № 1 к постановлению в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
- Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сфере поставок тепловой энергии службы по тарифам Астраханской области (Медведева Н.В.):
  - В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования и размещения на официальном интернет – портале правовой информации органов государственной власти Астраханской области (<http://pravo-astrobl.ru>).
  - Не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в прокуратуру Астраханской области.
  - В семидневный срок после принятия направить копию настоящего постановления в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Астраханской области.
  - В течение 5 рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего постановления с приложением протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в ФАС России и в ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428).
  - В течение 5 рабочих дней со дня принятия разместить настоящее постановление с приложением протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области на официальном сайте службы по тарифам Астраханской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://astrtarif.ru>).
  - В семидневный срок со дня принятия обеспечить включение настоящего постановления в справочно-правовые системы «Консультант Плюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».
- Постановление вступает в силу с 01.01.2017.

Руководитель	О.Г. Зверева
--------------	--------------

Приложение к постановлению  
службы по тарифам Астраханской области  
от 02.12.2016 № 162

Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии системы теплоснабжения ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго»  
(ОГРН 1093016000428)

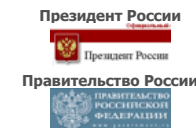
(без НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифов	Год	Период календарной разбивки с 01.01. по 30.06.					Острый и редуцированный пар	Период календарной разбивки с 01.07. по 31.12.					
				Вода	Отборный пар давлением			Вода		Отборный пар давлением			Острый и редуцированный пар		
					от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>			свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>		от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>
1.	ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения													
Одноставочный, руб./Гкал		2016	836,26	-	-	1270,50	-	-	885,11	-	-	1360,24	-	-	
		2017	863,59	-	-	1300,42	1336,34	-	898,40	-	-	1352,83	1387,71	-	
		2018	1027,73	-	-	1622,25	-	-	998,32	-	-	1555,98	-	-	
двухставочный		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ставка за содержание тепловой		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

КАЛЕНДАРЬ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

ССЫЛКИ



услуги  
Решаем вместе

Не убран мусор, яма на дороге, не горит фонарь?

Столкнулись с проблемой – сообщите о ней!

Сообщить о проблеме

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифов	Год	Период календарной разбивки с 01.01. по 30.06.					Острый и редуци- рованный пар	Период календарной разбивки с 01.07. по 31.12.					
				Вода	Отборный пар давлением					Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуци- рованный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/ см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/ см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/ см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/ см <sup>2</sup>			от 1,2 до 2,5 кг/ см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/ см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/ см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
		мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Население (тарифы указываются с учетом НДС)*															
	одноставочный руб./Гкал	2016	986,79	-	-	-	-	-	1044,43	-	-	-	-	-	
		2017	1019,04	-	-	-	-	-	1060,11	-	-	-	-	-	
		2018	1212,72	-	-	-	-	-	1178,02	-	-	-	-	-	
	двухставочный	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х		
	ставка за тепловую энергию, руб./ Гкал		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).  
Величины расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии (в соответствии с пунктом 113 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э), на периоды календарной разбивки составят:  
- с 01.01.2016 по 30.06.2016 – 519,27 руб./Гкал;  
- с 01.07.2016 по 31.12.2016 – 529,76 руб./Гкал;  
- с 01.01.2017 по 30.06.2017 – 524,43 руб./Гкал;  
- с 01.07.2017 по 31.12.2017 – 543,40 руб./Гкал;  
- с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 546,78 руб./Гкал;  
- с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 562,24 руб./Гкал.

СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ

г. Астрахань

02.12.2016

№ 253

заседания коллегии  
службы по тарифам Астраханской области

Председатель – О.Г. Зверева  
Заместитель председателя – Т.В. Крапивина  
Секретарь – Н.В. Камышанова

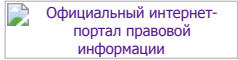
Присутствовали: А.А. Свиридов, Г.Г. Белунина, И.А. Иванов, О.А. Меркулова, О.В. Степанищева, Л.А. Турасова  
Приглашенные:

Мой выбор,  
Моё будущее

Общественное голосование на портале Госуслуг

Участвовать

Онлайн-проверка размера платы граждан за КУ



Мониторинг конкурентной среды

Медведева Надежда Владимировна – начальник отдела контроля и регулирования тарифов в сфере поставок тепловой энергии службы по тарифам Астраханской области;

Мехтахудинова Элина Ашотовна – заместитель начальника отдела контроля и регулирования тарифов в сфере поставок тепловой энергии службы по тарифам Астраханской области;

Нестерова Любовь Сергеевна – эксперт сектора контроля и регулирования тарифов государственных и муниципальных унитарных предприятий отдела контроля и регулирования тарифов в сфере поставок тепловой энергии службы по тарифам Астраханской области.

Вакуленко Светлана Викторовна – заместитель начальника планово-экономического отдела ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (по доверенности от 02.06.2016 № 72).

#### ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение дела об установлении (корректировке) тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428) (приказ службы по тарифам Астраханской области от 11.05.2016 № 122).

Доклад уполномоченного по делу – заместителя начальника отдела контроля и регулирования тарифов в сфере поставок тепловой энергии службы по тарифам Астраханской области Мехтахудиновой Элины Ашотовны.

#### СЛУШАЛИ:

**Мехтахудинову Э.А.:** «В службу по тарифам Астраханской области поступило предложение ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428) об установлении (корректировке) тарифов на тепловую энергию на 2017 год, установленных на основе долгосрочных параметров регулирования постановлением службы по тарифам Астраханской области от 11.12.2015 № 197 «О тарифах на тепловую энергию (мощность), на коллекторах источников тепловой энергии системы теплоснабжения ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428)».

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 11.05.2016 № 122 открыто дело об установлении (корректировке) тарифов на тепловую энергию, назначен уполномоченный по делу и утверждена экспертная группа, состоящая из специалистов службы по тарифам Астраханской области.

По представленным материалам проведена экспертиза материалов по корректировке тарифов на тепловую энергию (мощность) ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428).

#### Основные плановые (расчетные) показатели на 2017 год - второй год долгосрочного периода регулирования составили:

а) Величина необходимой валовой выручки ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428) (скорректированной), использованной при расчете (корректировке) установленных тарифов, и основные статьи расходов по регулируемому виду деятельности в соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 (далее – Основы ценообразования).

Основания, по которым отказано во включении в тарифы отдельных расходов, предложенных регулируемой организацией.

-

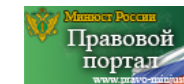
Скорректированные плановая необходимая валовая выручка и основные статьи расходов представлены в нижеприведенной таблице:

тыс. руб.

Показатель	Предложение регулируемой организации на 2017 год*	2017 год (скорректировано)		Величины расходов, по которым отказано во включении в тарифы при корректировке на 2017 год**
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	
Операционные (подконтрольные) расходы	297 691,36	180 386,70	114 003,66	3 301,00 Корректировка осуществлена в соответствии с пунктом 59 Основ ценообразования
Неподконтрольные расходы	691 575,19	111 281,06	11 658,66	568 635,47
Расходы на приобретение (производство) энергетических ресурсов, холодной	1 259 585,57	699 451,47	498 146,92	61 987,18



Контрольно-надзорная  
деятельность



техническая  
поддержка ЕИАС

воды и теплоносителя, в том числе:				
- расходы на топливо	1 070 660,58	612 810,45	438 702,10	19 148,03
- расходы на тепловую энергию	228,74	224,71	158,89	-
- расходы на электрическую энергию	175 729,92	79 922,55	54 996,63	40 810,74
- расходы на холодную воду	12 953,49	6 487,28	4 282,89	2 183,33
- расходы на теплоноситель	12,83	6,48	6,40	-
Нормативная прибыль	5 569,57	2377,83	1705,95	1 485,79
Расчетная предпринимательская прибыль	37 317,37	17 281,48	13 496,24	6 539,64
Скорректированная плановая НВВ	2 291 763,07	1 010 778,55	726 470,12	554 514,40

\* Информация представлена без календарной разбивки, так как предложение организации формировалось для корректировки на 2017 год без календарной разбивки.

\*\* Экспертной группой на основании пунктов 16, 33 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, отказано при корректировке во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных регулируемой организацией.

б) Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и договорной тепловой нагрузки, на основании которых были рассчитаны (скорректированы) тарифы:

Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и договорной тепловой нагрузки, на основании которых были рассчитаны (скорректированы) тарифы, составляют:

- с 01.01.2017 по 30.06.2017 – 1168,717 тыс. Гкал и 858,919 Гкал/час;

- с 01.07.2017 по 31.12.2017 – 807,442 тыс. Гкал и 858,919 Гкал/час;

-

в) Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и холодную воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в расчетном периоде регулирования, индексы роста цен на доставку каждого энергетического ресурса и холодной воды, потребляемых регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности представлены в нижеприведенной таблице:

в

%

Индекс	Величина индекса*	
	На 2016 год	На 2017 год
Потребительских цен (ИПЦ)	X	104,7
На электроэнергию (на розничном рынке)	105,8	105,3
На электроэнергию (на оптовом рынке)	107,5	106,5
На газ	100	103,9 (с 01.07.2017)
На мазут	91,7	100,7

\* соответствует прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов, разработанному Минэкономразвития России и одобренному Правительством Российской Федерации 13.10.2016.

г) Индекс изменения количества активов:

Согласно п. 60. Основ ценообразования и п. 36 Методических указаний изменение уровня операционных расходов на индекс изменения количества активов осуществляется в порядке, установленном Методическими указаниями, и применяется с целью учета зависимости операционных расходов от размера активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности, определяемый на i-й год долгосрочного периода регулирования в соответствии с [пунктом 38](#) указанных Методических указаний.

Индекс изменения количества активов, рассчитанный в соответствии с пунктом 38 Методических указаний, составил -0,001 на 2017 год.

д) Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, а также объем технологических потерь при передаче тепловой энергии, учтенный при расчете необходимой валовой выручки:

ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428) осуществляет поставку тепловой энергии (мощности) с коллекторов источников тепловой энергии, в связи с чем учет объемов технологических потерь при передаче тепловой энергии при расчете необходимой валовой выручки ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428) не требуется.

е) Нормативы удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии, а также удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки:

Нормативы удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более на 2017 год учтены на уровне величин, утвержденных приказом Минэнерго России от 06.09.2016 № 923, и составляют для источников теплоснабжения:

- Астраханская ТЭЦ-2 – 146,6 кг у.т./Гкал;

- ПГУ-235 – 149,5 кг у.т./Гкал.

Нормативы удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии котельными ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» на 2016-2018 годы (котельная «Центральная», малые котельные) учтены на уровне величин, установленных постановлением службы по тарифам Астраханской области от 11.12.2015 № 197 и утвержденных постановлением министерства жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 16.11.2015 № 234-п, и составляют для:

- котельной «Центральная» - 162,65 кг у.т./Гкал;

- малых котельных - 168,62 кг у.т./Гкал.

ж) Нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии, учтенные при расчете необходимой валовой выручки:

Нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428) не учтены при расчете необходимой валовой выручки.

з) Стоимость и сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию производственных объектов, предусмотренных утвержденной в установленном порядке инвестиционной программой регулируемой организации, а также источники финансирования утвержденной в установленном порядке инвестиционной программы, включая плату за подключение к системе теплоснабжения:

ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428) представлена утвержденная распоряжением министерства жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 18.06.2015 № 39-р (в ред. распоряжения от 21.06.2016 № 139-р) инвестиционная программа ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428) на 2016-2018 годы (далее – инвестиционная программа), согласно которой:

- стоимость строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию производственных объектов составляет 1 044,74 млн. рублей (без НДС), в том числе на 2017 год – 125, 304 млн. рублей;

- сроки начала строительства (реконструкции) указаны 2016-2018 годы (сроки ввода в эксплуатацию производственных объектов не указаны);

- источником финансирования инвестиционной программы являются расходы на амортизацию, учитываемые при государственном регулировании тарифов на тепловую энергию и услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя.

и) Объем незавершенных капитальных вложений:

В соответствии с п. 28 Методических указаний капитальные вложения (инвестиции) определяются на основе утвержденных в установленном порядке инвестиционных программ регулируемой организации.

Согласно представленной ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» инвестиционной программе общий объем капитальных вложений за 2016-2018 годы составляет 1 044,74 млн. рублей (без НДС).

Согласно представленного ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428) отчета об использовании инвестиционных ресурсов, включенных в регулируемые государством цены (тарифы) в сфере электроэнергетики/теплоснабжения, за 9 месяцев 2016 года фактически профинансировано 651, 732 млн. рублей (без НДС) или 62,4 % от общего объема капитальных вложений.

Учитывая изложенное, объем незавершенных капитальных вложений составляет 393,003 млн. рублей или 37,6 %.

к) Перечень параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемой организации, в отношении которой применяется метод обеспечения доходности инвестированного капитала, с указанием величины и порядка расчетов указанных параметров:

Учитывая, что при государственном регулировании тарифов на тепловую энергию (мощность) ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428) на 2017 год не применяется метод обеспечения доходности инвестированного капитала перечень параметров, учитываемых при корректировке необходимой валовой выручки регулируемой организации, не приводится.

Возражений и замечаний от члена коллегии с правом совещательного голоса Иванова И.А. не поступало.

С результатами экспертного заключения и проектом постановления специалисты регулируемой организации ознакомлены 30.11.2016».

Уполномоченный по делу огласил проект постановления.

#### **ВЫСТУПИЛИ:**

**Зверева О.Г.** предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу установления (корректировки) тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428), в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

#### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 11.12.2015 № 197 «О тарифах на тепловую энергию (мощность), на коллекторах источников тепловой энергии системы теплоснабжения ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428)» изменение, изложив приложение № 1 к постановлению в новой редакции согласно приложению к проекту постановления.

2. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сфере поставок тепловой энергии службы по тарифам Астраханской области (Медведева Н.В.):

2.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования и размещения на официальном интернет – портале правовой информации органов государственной власти Астраханской области (<http://pravo-astrobl.ru>).

2.2. Не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в прокуратуру Астраханской области.

2.3. В семидневный срок после принятия направить копию постановления в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Астраханской области.

2.4. В течение 5 рабочих дней со дня принятия направить копию постановления с приложением настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в ФАС России и в ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» (ОГРН 1093016000428).

2.5. В течение 5 рабочих дней со дня принятия разместить постановление с приложением настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области на официальном сайте службы по тарифам Астраханской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://astrtarif.ru>).

2.6. В семидневный срок со дня принятия обеспечить включение постановления в справочно-правовые системы «Консультант Плюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

**Председатель**

**О.Г. Зверева**

**Заместитель председателя**

**Т.В. Крапивина**

**Члены коллегии:**

**А.А. Свиридов**

**Г.Г. Белунина**

**О.А. Меркулова**

**О.В. Степанищева**

**Л.А. Турасова**

**Секретарь**

**Н.В. Камышанова**