

УТВЕРЖДАЮ
Председатель Комиссии
по государственному регулированию цен и
тарифов в Белгородской области

_____ **Г.И.Бондарев**

19 ноября 2015 года

ПРОТОКОЛ
заседания коллегии Комиссии
по государственному регулированию цен и тарифов
в Белгородской области

г. Белгород

19 ноября 2015 года № 23

Всего членов коллегии – 8 чел.
Присутствовали - 7 чел.

Присутствовали:

Председатель коллегии:

Члены коллегии:

– Бондарев Г.И.

- Голованченкова Г.Н.

- Ковальчук Е.В.

- Миронцова Ю.В.

- Мозговой С.М.

- Шаповалова М.В.

- Есина М.В. (с правом совещательного голоса)

Кворум имеется

На заседание приглашены и присутствовали:

Чепелев В.Г. – начальник управления капитального строительства ОАО «Газпром газораспределение Белгород».

Повестка дня:

1. Об утверждении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта ООО «Михайловское» (зерносушилка, Белгородская область, Новооскольский район, с. Великомихайловка, ул. Советская) к сетям газораспределения ОАО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту.

2. Об утверждении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта ООО «ТекноФид» (завод по производству соевого белка кормового назначения, Белгородская область, г. Шебекино, ул. Ржевское шоссе, 29) к сетям газораспределения ОАО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту.

3. О признании утратившим силу приказа Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 28 февраля 2013 года № 2/1 «Об утверждении прейскуранта на платные ветеринарные услуги, оказываемые ветеринарными учреждениями, подведомственными управлению ветеринарии Белгородской области».

4. Об установлении платы за подключение к системам теплоснабжения ПАО «Квадра» (Белгородский регион) объектов капитального строительства Белгородской области, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/час, на 2016 год.

5. Об установлении платы за подключение к системам теплоснабжения ОАО «Теплоэнерго» объектов капитального строительства Белгородской области, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/час, на 2016 год.

6. Об установлении платы за подключение к системе теплоснабжения ОАО «Теплоэнерго» объектов капитального строительства заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/час и не превышает 1,5 Гкал/час, на 2016 год.

7. Об утверждении производственных программ АО «Главное управление жилищно – коммунального хозяйства», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение на территории Белгородского, Грайворонского, Корочанского, Шебекинского районов Белгородской области, с 01 декабря 2015 года по 31 декабря 2016 года.

8. Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для АО «Главное управление жилищно – коммунального хозяйства», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение на территории Белгородского, Грайворонского, Корочанского, Шебекинского районов Белгородской области, с 01 декабря 2015 года по 31 декабря 2016 года.

Слушали: 1. Об утверждении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта ООО «Михайловское» (зерносушилка, Белгородская область, Новооскольский район, с. Великомихайловка, ул. Советская) к сетям газораспределения ОАО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту.

Докладывает Голованченкова Г.Н. – заместитель начальника управления – начальник отдела тарифного регулирования в сферах электроэнергетики и газоснабжения управления государственного регулирования цен и тарифов в сферах электроэнергетики, газоснабжения и инвестиционных программ Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области.

Материалы, представленные ОАО «Газпром газораспределение Белгород» на установление платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта ООО «Михайловское» (зерносушилка, Белгородская область, Новооскольский район, с. Великомихайловка, ул. Советская), подземный газопровод высокого (давление до 0,6 МПа) и среднего (давления до 0,3 МПа) из полиэтиленовых труб, с максимальным часовым расходом газа 185,2 м³/час, размер диаметра трубы 110 мм, общая линейная длина газопровода 949 м к сетям газораспределения ОАО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту, соответствуют требованиям Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину (далее Методические указания), утвержденными приказом Федеральной службой по тарифам от 28 апреля 2014 года № 101-э/3. Ответственность за достоверность представленных данных, приведенных в предложениях по установлению платы за технологическое присоединение, несет регулируемая организация.

Согласно расчетам ОАО «Газпром газораспределение Белгород» плата за технологическое присоединение вышеназванного объекта составила 2 591 149 рублей (без учета НДС). Виды работ и их стоимость представлена в таблице:

№ п/п	виды работ	предложения ГРО	предложения КГРЦТ	отклонение, +,-
1.	Разработка проектной документации, в том числе:	387 594	339 139	-48 455
1.1.	землеустроительное дело по межеванию земельного участка	3 263	3 263	0
1.2.	стоимость технического (кадастрового) плана	8 280	8 280	0
1.3.	изготовление проектной документации	252 720	238 165	-14 555
1.4.	экспертиза проектной документации	76 731	76 731	0
1.5.	акт выбора трассы	12 700	12 700	0
1.6.	проект планировки и межевания	33 900	0	-33 900
2.	Выполнение ГРО технических условий, в том числе:	2 500	2 500	0
2.1.	плата за аренду земли	2 500	2 500	0
3.	Проверка ГРО технических условий, в том числе:	36 880	36 693	-186,71
3.1.	технический надзор	36 880	36 693	-186,71
4.	Осуществление ГРО фактического подключения	1 645 885	1 637 526	-8 359,38
4.1.	<i>выполнение строительно-монтажных работ, в том числе:</i>	1 595 106	1 586 747	-8 359,38
4.2.	<i>врезка и пуск газа</i>	50 779	50 779	0
	ИТОГО:	2 072 919	2 015 918	-57 001,09
	Налог на прибыль 20%	518 230	503 980	-14 250,27
	РАСХОДЫ ВСЕГО:	2 591 149	2 519 898	-71 251,40

На данный объект имеется положительное заключение государственной экспертизы проектной документации и сметы, заверенное первым заместителем директора ГАУ БО «Управление государственной экспертизы» И.Мишуриным 10.09.2015г.

Из расчета платы по разделу «разработка проектной документации», по статье «изготовление проектной документации, проектные работы по заказу 15-63» исключена сумма в размере 14 555 рублей – как экономически необоснованная. По статье «проект планировки и межевания территории» исключена сумма в размере 33 900 рублей – как экономически необоснованная, подтверждающие материалы по обоснованию данных расходов представлены не были.

По разделу «осуществление ГРО фактического подключения» по статье «строительство газопровода высокого и среднего давления» исключена сумма в размере 7 725,24 рублей – работы по разработке и восстановлению асфальтового покрытия (7м2). Основание – в п.9 Методических указаний дан исчерпывающий перечень работ для включения в плату за технологическое присоединение. Расходы на разработку и восстановление асфальтового покрытия не являются технологическим присоединением и не могут быть включены в плату. Соответственно по статьям скорректированы расходы,

рассчитывающиеся в процентах от данной статьи (технический и авторский надзор, временные здания и сооружения, дополнительные затраты в зимнее время, резерв).

Экономически обоснованной, подлежащей к включению в плату на технологическое присоединение, с учетом корректировки налога на прибыль считаем сумму в размере 2 519 898 рублей со снижением от предложений предприятия на 71 251,4 рублей.

Членам коллегии предлагается для утверждения размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта ООО «Михайловское» (зерносушилка, Белгородская область, Новооскольский район, с.Великомихайловка, ул.Советская), к сетям газораспределения ОАО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту в размере 2 519 898 рублей (без учета НДС).

Представитель ОАО «Газпром газораспределение Белгород» Чепелев В.Г. возражал против исключения из платы за технологическое присоединение суммы в размере 7 725,24 рублей за работы по разработке и восстановлению асфальтового покрытия (7м2).

Решили: 1. В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями 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», от 30 декабря 2013 года № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 28 апреля 2014 года № 101-э/3 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», Положением о Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области, утвержденным постановлением Правительства Белгородской области от 22 июня 2015 года № 247-пп:

Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта ООО «Михайловское» (зерносушилка, Белгородская область, Новооскольский район, с.Великомихайловка, ул.Советская) к сетям газораспределения ОАО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту в размере 2 519 898 рублей (без учета НДС):

№ п/п	виды работ	в рублях, без учета НДС
1.	Разработка проектной документации, в том числе:	339 139
1.1.	землеустроительное дело по межеванию земельного участка	3 263
1.2.	стоимость технического (кадастрового) плана	8 280
1.3.	изготовление проектной документации	238 165
1.4.	экспертиза проектной документации	76 731
1.5.	акт выбора трассы	12 700
2.	Выполнение ГРО технических условий, в том числе:	2 560

2.1.	плата за аренду земли	2 560
3.	Проверка ГРО технических условий, в том числе:	36 693
3.1.	технический надзор	36 693
4.	Осуществление ГРО фактического подключения	1 637 526
4.1.	выполнение строительно-монтажных работ газопровода:	1 586 747
4.2.	врезка и пуск газа	50 779
	ИТОГО:	2 015 918
	Налог на прибыль 20%	503 980
	РАСХОДЫ ВСЕГО:	2 519 898

Голосовали: Форма голосования – открытая. За установление платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта ООО «Михайловское» (зерносушилка, Белгородская область, Новооскольский район, с.Великомихайловка, ул.Советская) к сетям газораспределения ОАО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту в размере 2 519 898 рублей (без учета НДС), голосовали 4 члена коллегии.

Воздержались от голосования 2 члена коллегии (Ковальчук Е.В., Миронцова Ю.В.).

Решение принято.

Слушали: 2. Об утверждении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта ООО «ТекноФид» (завод по производству соевого белка кормового назначения, Белгородская область, г. Шебекино, ул. Ржевское шоссе, 29) к сетям газораспределения ОАО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту.

Докладывает Голованченкова Г.Н. – заместитель начальника управления – начальник отдела тарифного регулирования в сферах электроэнергетики и газоснабжения управления государственного регулирования цен и тарифов в сферах электроэнергетики, газоснабжения и инвестиционных программ Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области.

Материалы, представленные ОАО «Газпром газораспределение Белгород» на установление платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта ООО «ТекноФид» (завод по производству соевого белка кормового назначения, Белгородская область, г.Шебекино, ул. Ржевское шоссе, 29), подземный газопровод среднего давления до 0,29МПа из полиэтиленовых труб, с максимальным часовым расходом газа 299,3 м³/час, размер диаметра трубы 63 мм, линейная длина газопровода 116 м к сетям газораспределения ОАО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту, соответствуют требованиям Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину (далее Методические указания), утвержденных приказом Федеральной службой по тарифам от 28 апреля 2014 года № 101-э/3. Ответственность за достоверность представленных данных, приведенных в предложениях по установлению платы за технологическое присоединение, несет регулируемая организация.

Согласно расчетам ОАО «Газпром газораспределение Белгород» плата за технологическое присоединение вышеназванного объекта составила 314 310 рублей (без учета НДС). Виды работ и их стоимость представлена в таблице:

№ п/п	виды работ	предложения ГРО	предложения КГРЦТ	отклонение, +,-
1.	Разработка проектной документации, в том числе:	87 957	87 957	0
1.1.	землеустроительное дело по межеванию земельного участка	3 263	3 263	0
1.2.	стоимость технического (кадастрового) плана	1 790	1 790	0
1.3.	изготовление проектной документации	48 880	48 880	0
1.4.	экспертиза проектной документации	22 025	22 025	0
1.5.	акт выбора трассы	12 000	12 000	0
2.	Выполнение ГРО технических условий, в том числе:	6 020	6 020	0
2.1.	плата за аренду земли	6 020	6 020	0
3.	Проверка ГРО технических условий, в том числе:	3 795	3 795	0
3.1.	технический надзор	3 795	3 795	0
4.	Осуществление ГРО фактического подключения	153 683	152 283	-1 400
4.1.	<i>выполнение строительно-монтажных работ, в том числе:</i>	151 628	150 228	-1 400
4.2.	<i>врезка и пуск газа</i>	2 055	2 055	0
	ИТОГО:	251 456	250 056	-1 400
	Налог на прибыль 20%	62 864	62 514	- 350
	РАСХОДЫ ВСЕГО:	314 320	312 570	- 1 750

На данный объект имеется положительное заключение государственной экспертизы проектной документации, включая смету и результаты инженерных изысканий, заверенное директором ГАУ БО «Управление государственной экспертизы» Л.Абрамовым 08.07.2015г.

По результатам экспертизы представленных материалов ОАО «Газпром газораспределение Белгород» Комиссия отмечает следующее.

Из расчета платы по статье «строительные риски» исключена сумма в размере 1 400 рублей как экономически необоснованная и не подтвержденная документально. Соответственно снижен налог на прибыль на сумму 350 рублей.

Экономически обоснованной, подлежащей к включению в плату на технологическое присоединение, с учетом корректировки налога на прибыль считаем сумму в размере 312 570 рублей со снижением от предложений предприятия на 1 750 рублей.

Членам коллегии предлагается для утверждения размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта ООО «ТекноФид» (завод по производству соевого белка кормового назначения, Белгородская область, г.Шебекино, ул. Ржевское шоссе, 29) к сетям газораспределения ОАО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту в сумме 312 570 рублей (без учета НДС).

Решили: 2. В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями 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», от 30 декабря 2013 года № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 28 апреля 2014 года № 101-э/3 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», Положением о Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области, утвержденным постановлением Правительства Белгородской области от 22 июня 2015 года № 247-пп:

Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта ООО «ТекноФид» (завод по производству соевого белка кормового назначения, Белгородская область, г. Шебекино, ул. Ржевское шоссе, 29) к сетям газораспределения ОАО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту в размере 312 570 рублей (без учета НДС):

№ п/п	виды работ	в рублях, без учета НДС
1.	Разработка проектной документации, в том числе:	87 957
1.1.	землеустроительное дело по межеванию земельного участка	3263
1.2.	стоимость технического (кадастрового) плана	1 790
1.3.	изготовление проектной документации	48 880
1.4.	экспертиза проектной документации	22 025
1.5.	акт выбора трассы	12 000
2.	Выполнение ГРО технических условий, в том числе:	6 020
2.1.	плата за аренду земли	6 020
3.	Проверка ГРО технических условий, в том числе:	3 795
3.1.	технический надзор	3 795
4.	Осуществление ГРО фактического подключения	152 283
4.1.	выполнение строительно-монтажных работ газопровода:	150 228
4.2.	врезка и пуск газа	2 055
	ИТОГО:	250 056
	Налог на прибыль 20%	62 514
	РАСХОДЫ ВСЕГО:	312 570

Голосовали: Форма голосования – открытая. За установление платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта ООО «ТекноФид» (завод по производству соевого белка кормового назначения, Белгородская область, г. Шебекино, ул. Ржевское шоссе, 29) к сетям газораспределения ОАО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту в размере 312 570 рублей (без учета НДС), голосовали 6 членов коллегии.

Решение принято.

Слушали: 3. О признании утратившим силу приказа Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 28 февраля 2013 года № 2/1 «Об утверждении прейскуранта на платные ветеринарные услуги, оказываемые ветеринарными учреждениями, подведомственными управлению ветеринарии Белгородской области.

Докладывает Сапрыкина Е.В. – консультант отдела регулирования цен на социально значимые товары и услуги Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области.

Приказ Комиссии от 28.02.2013 года № 2/1 «Об утверждении прейскуранта на платные ветеринарные услуги, оказываемые ветеринарными учреждениями, подведомственными управлению ветеринарии Белгородской области», был утвержден во исполнение постановления Правительства Белгородской области от 28.07.2006 года № 163-пп «О регулировании цен и тарифов на платные услуги, оказываемые областными государственными учреждениями на территории Белгородской области», которое утратило силу в связи с вступлением в силу постановления Правительства Белгородской области от 11.11.2013 года № 464-пп «О регулировании тарифов на платные услуги, оказываемые областными государственными учреждениями на территории Белгородской области».

Управление ветеринарии Белгородской области в соответствии с п. 1.5 постановления Правительства Белгородской области от 11.11.2013 года № 464-пп разработало и утвердило новый перечень платных услуг, а также нормы времени оказания услуг, на базе которых был сформирован прейскурант цен на платные ветеринарные услуги. Прейскурант был направлен в Комиссию для согласования в порядке, определенном действующим законодательством.

Письмом от 22.07.2015 года № 29-12/2748-к «О согласовании цен на платные услуги» Комиссия направила управлению ветеринарии Белгородской области свои предложения по уровню цен на заявленные платные ветеринарные услуги, для дальнейшего утверждения и включения утвержденного уровня цен в Реестр платных услуг в порядке, определенном постановлением Правительства Белгородской области от 11.11.2013 года № 464-пп.

Письмом от 12.10.2015 года № 45-05/1275 управление ветеринарии Белгородской области направило в Комиссию копию приказа управления от 12.10.2015 года № 150 «Об утверждении прейскуранта на платные ветеринарные работы (услуги), оказываемые ветеринарными учреждениями, подведомственными управлению ветеринарии Белгородской области» с приложением на 26-ти листах в целях актуализации реестра платных услуг на официальном сайте Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области <http://www.kgrct.ru>.

Исходя из изложенного, в целях приведения правовых актов Комиссии в соответствие с действующим законодательством, членам коллегии предлагается признать утратившим силу приказ Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 28.02.2013 год № 2/1 «Об утверждении прейскуранта на платные ветеринарные услуги, оказываемые ветеринарными учреждениями, подведомственными управлению ветеринарии Белгородской области».

Решили: 3. В целях приведения правовых актов Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области в соответствие с действующим законодательством:

Признать утратившим силу приказ Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 28 февраля 2013 года № 2/1 «Об утверждении прейскуранта на платные ветеринарные услуги, оказываемые ветеринарными учреждениями, подведомственными управлению ветеринарии Белгородской области».

Голосовали: Форма голосования – открытая. За признание утратившим силу приказа Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 28 февраля 2013 года № 2/1, голосовали 6 членов коллегии. Решение принято.

Слушали: 4. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения ПАО «Квадра» в лице филиала ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация» объектов капитального строительства Белгородской области на 2016 год.

Докладывает Буханцова С.В. – начальник отдела государственного регулирования цен и тарифов в сфере теплоснабжения управления государственного регулирования цен и тарифов в сферах коммунального комплекса и теплоснабжения Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области.

Установление платы за подключение к системе теплоснабжения ПАО «Квадра» в лице филиала ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация» (далее – Общество) объектов капитального строительства, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, на 2016 год в размере 550 рублей с НДС производится на основании заявления Общества от 19 октября 2015 года № МЭ-120/1501 в соответствии с пунктом 107 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и п.п. 1 пункта 163 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э.

Решили: 4. В соответствии с Федеральным законом от 27 июня 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э, Положением о Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области, утвержденным постановлением Правительства Белгородской области от 22 июня 2015 года № 247-пп, на основании заявления ПАО «Квадра»:

Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения ПАО «Квадра» в лице филиала ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация» объектов капитального строительства Белгородской области, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/час, на 2016 год в размере 550 рублей с учетом НДС.

Голосовали: Форма голосования – открытая. За установление платы за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения ПАО «Квадра» в лице филиала ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация» объектов капитального строительства Белгородской области, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/час, на 2016 год в размере 550 рублей с учетом НДС, голосовали 6 членов коллегии.

Решение принято.

Слушали: 5. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения ОАО «Теплоэнерго» Старооскольского городского округа объектов капитального строительства Белгородской области на 2016 год.

Докладывает Буханцова С.В. – начальник отдела государственного регулирования цен и тарифов в сфере теплоснабжения управления государственного регулирования цен и тарифов в сферах коммунального комплекса и теплоснабжения Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области.

Установление платы за подключение к системе теплоснабжения ОАО «Теплоэнерго» Старооскольского городского округа (далее – Общество) объектов капитального строительства, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, на 2016 год в размере 550 рублей с НДС производится на основании заявления Общества в соответствии с пунктом 107 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и п.п. 1 пункта 163 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э.

Решили: 5. В соответствии с Федеральным законом от 27 июня 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области, утвержденным постановлением Правительства Белгородской области от 22 июня 2015 года № 247-пп, на основании заявления ОАО «Теплоэнерго» Старооскольского городского округа:

Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения ОАО «Теплоэнерго» Старооскольского городского округа объектов капитального строительства Белгородской области, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/час, на 2016 год в размере 550 рублей с учетом НДС.

Голосовали: Форма голосования – открытая. За установление платы за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения ОАО «Теплоэнерго» Старооскольского городского округа объектов капитального строительства Белгородской области, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/час, на 2016 год в размере 550 рублей с учетом НДС, голосовали 6 членов коллегии.

Решение принято.

Слушали: 6. Об установлении платы за подключение к системе теплоснабжения ОАО «Теплоэнерго» объектов капитального строительства заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/час и не превышает 1,5 Гкал/час, на 2016 год.

Докладывает Буханцова С.В. – начальник отдела государственного регулирования цен и тарифов в сфере теплоснабжения управления государственного регулирования цен и тарифов в сферах коммунального комплекса и теплоснабжения Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области.

Решили: 6. В соответствии с положениями пункта 25 Регламента работы коллегии Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской

области, утвержденного приказом Комиссии от 10.12.2014 года № 212, в заседании коллегии Комиссии в части рассмотрения вопроса об установлении платы за подключение к системе теплоснабжения ОАО «Теплоэнерго» объектов капитального строительства заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/час и не превышает 1,5 Гкал/час, на 2016 год, объявить перерыв до 11 часов 15 минут 30 ноября 2015 года.

Голосовали: Форма голосования – открытая. За объявление перерыва в заседании коллегии Комиссии до 11 часов 15 минут 30 ноября 2015 года, голосовали 6 членов коллегии.

Решение принято.

Слушали: 7. Об утверждении производственных программ АО «ГУ ЖКХ», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение на территории Белгородского, Грайворонского, Корочанского, Шебекинского районов Белгородской области, на 2015 год.

Слушали: 8. Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для АО «ГУ ЖКХ», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение на территории Белгородского, Грайворонского, Корочанского, Шебекинского районов Белгородской области, на 2015 год.

Докладывает Миронцова Ю.В. – заместитель начальника управления – начальник отдела государственного регулирования цен и тарифов коммунального комплекса управления государственного регулирования цен и тарифов в сферах коммунального комплекса и теплоснабжения Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области.

Формирование тарифов осуществлялось в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

1. Федеральным законом от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон);

2. Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения (далее - Основы ценообразования) и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения (далее – Правила регулирования тарифов), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;

3. Правилами разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 г. № 641 (далее – Правила разработки, утверждения и корректировки производственных программ);

4. Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания);

5. Регламентом утверждения регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 г. № 1154-э.

1. АО «ГУ ЖКХ» х. Оскочный Белгородский район

При расчете тарифов для АО «ГУ ЖКХ», расположенного на территории х. Оскочный Белгородского района, на питьевую воду с 01.12.2015 г. по 31.12.2015 г.

(далее - период 2015 г.) учтен объем отпуска воды организациям, финансируемым из бюджетов всех уровней, в размере – 149,7 м³.

Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения на 2015 г. для АО «ГУ ЖКХ», х. Оскочный Белгородский район, уполномоченным органом не утверждены.

При проведении экспертизы рассматривались и принимались во внимание все представленные документы, имеющие значение для составления доказательного и независимого экспертного заключения, исходя из того, что представленная информация является достоверной. Ответственность за достоверность представленных документов несет АО «ГУ ЖКХ».

Анализ экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете тарифов на питьевую воду для АО «ГУ ЖКХ», х. Оскочный Белгородский район, отражен в таблице:
тыс.руб.

№ п.п.	Статья расходов	Предложение ОВКХ, 2015 г., тыс.руб.	Предложение Комиссии, 2015 г., тыс.руб.	Отклонение предложения Комиссии от предложения ОВКХ, тыс.руб.	Обоснование
1	Производственные расходы	8,38	6,28	-2,11	
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,10	0,00	-0,10	Документы, подтверждающие экономическую обоснованность расходов не представлены
1.2	Расходы на оплату труда производственного персонала	4,13	4,13	0,00	-
1.3	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	1,25	1,25	0,00	-
1.4	Общехозяйственные расходы:	0,87	0,83	-0,04	
1.4.1	расходы на оплату труда цехового персонала	0,64	0,64	0,00	-
1.4.2	отчисления на социальные нужды цехового персонала, в том числе налоги и сборы	0,19	0,19	0,00	-
1.4.3	Прочие общехозяйственные расходы	0,04	0,00	-0,04	документы, подтверждающие экономическую обоснованность расходов, не представлены
1.5	Прочие производственные расходы	2,04	0,07	-1,97	документы, подтверждающие экономическую обоснованность части расходов, не представлены
2	Ремонтные расходы	0,84	0,84	0,00	

№ п./п.	Статья расходов	Предложение ОВКХ, 2015 г., тыс.руб.	Предложение Комиссии, 2015 г., тыс.руб.	Отклонение предложения Комиссии от предложения ОВКХ, тыс.руб.	Обоснование
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,30	0,30	0,00	-
2.2	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	0,41	0,41	0,00	-
2.3	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	0,12	0,12	0,00	-
3	Административные расходы	3,66	0,00	-3,66	документы, подтверждающие экономическую обоснованность расходов, не представлены
4	Расходы на энергетические ресурсы	0,53	0,27	-0,26	объем покупной электроэнергии рассчитан на основании технических характеристик используемого оборудования и принятого к расчету объема поднятой воды
5	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	0,06	0,08	0,02	рассчитан исходя из принятого к расчету объема поднимаемой воды и на основании п. 1.1 ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации (ч. II) от 05.08.2000 г. № 117-ФЗ
6	Итого НВВ	13,46	7,46	-6,00	

Другие виды расходов, включаемые в соответствии с п. 38 Основ ценообразования при применении метода экономически обоснованных расходов (затрат) в расчет необходимой валовой выручки при регулировании тарифов, на период 2015 г. АО «ГУ ЖКХ» заявлены не были.

Учитывая результаты рассмотрения дела об установлении тарифов на питьевую воду и обосновывающих материалов, членам коллегии предлагается:

1. Утвердить производственную программу АО ГУ «ЖКХ», осуществляющего холодное водоснабжение на территории х. Оскочный Белгородского района.
2. Установить тарифы на питьевую воду, отпускаемую АО ГУ «ЖКХ»,

потребителям, расположенным на территории х. Оскочный Белгородского района:

Наименование категории потребителей	Тарифы с 01.12.2015 г. по 31.12.2015 г., руб./м ³	
	без НДС	с НДС
Организации, финансируемые из бюджетов всех уровней	49,86	58,83

2. АО «ГУ ЖКХ», Белгород-22 Грайворонский район

При расчете тарифов для АО «ГУ ЖКХ», расположенного на территории Белгород-22 Грайворонского района, на питьевую воду на период 2015 г. учтены объемы отпуска воды в размере – 11 164,28 м³, в том числе по группам потребителей:

- население – 4 784,38 м³;
- организации, финансируемые из бюджетов всех уровней – 5 994,90 м³;
- прочие организации – 385,00 м³.

Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения на 2015 г. для АО «ГУ ЖКХ», Белгород-22 Грайворонский район, уполномоченным органом не утверждены.

При проведении экспертизы рассматривались и принимались во внимание все представленные документы, имеющие значение для составления доказательного и независимого экспертного заключения, исходя из того, что представленная информация является достоверной. Ответственность за достоверность представленных документов несет АО «ГУ ЖКХ».

Анализ экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете тарифов на питьевую воду для АО «ГУ ЖКХ», Белгород-22 Грайворонский район:

тыс. руб.

№ п/п.	Статья расходов	Предложение ОВКХ, 2015 г.	Предложение Комиссии, 2015 г.	Величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении	Обоснование
1	Производственные расходы	270,54	258,77	-11,77	
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	1,46	1,46	0	
1.2	Расходы на оплату труда производственного персонала	178,44	178,44	0	
1.3	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	53,89	53,89	0	
1.4	Общехозяйственные расходы:	20,83	20,83	0	
1.4.1	расходы на оплату труда цехового персонала	16,00	16,00	0	
1.4.2	отчисления на социальные нужды цехового персонала, в том числе налоги и сборы	4,83	4,83	0	

№ п./п.	Статья расходов	Предложение ОВКХ, 2015 г.	Предложение Комиссии, 2015 г.	Величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении	Обоснование
1.5	Прочие производственные расходы	15,93	4,16	-11,77	документы, подтверждающие экономическую обоснованность расходов, не представлены
2	Ремонтные расходы	102,31	102,31	0	
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,49	0,49	0	
2.2	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	78,21	78,21	0	
2.3	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	23,62	23,62	0	
3	Административные расходы	140,17	84,37	-55,80	документы, подтверждающие экономическую обоснованность расходов, не представлены
4	Расходы на энергетические ресурсы	141,73	133,83	-7,90	объем покупной электроэнергии рассчитан, исходя из принятого объема поднятой воды
5	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	22,59	11,06	-11,53	затраты по статье организацией включены дважды
6	Итого НВВ	677,34	590,34	-87,00	

Расходы по остальным статьям АО «ГУ ЖКХ» на 2015 г. заявлены не были. Учитывая результаты рассмотрения дела об установлении тарифов на питьевую воду и обосновывающих материалов, членам коллеги предлагается:

1. Утвердить производственную программу АО ГУ «ЖКХ», осуществляющего холодное водоснабжение на территории Белгород-22 Грайворонского района.
2. Установить тарифы на питьевую воду, отпускаемую АО ГУ «ЖКХ», потребителям, расположенным на территории Белгород-22 Грайворонского района:

Наименование категории потребителей	Тарифы с 01.12.2015 г. по 31.12.2015 г., руб./м ³	
	без НДС	с НДС
Население	18,10	21,36
Организации, финансируемые из бюджетов всех уровней	18,10	21,36
Прочие организации	18,10	21,36

При расчете тарифов для АО «ГУ ЖКХ», расположенного на территории Белгород-22 Грайворонского района, на водоотведение на период 2015 г. учтены объемы принятых сточных вод в размере – 19 513,35 м³, в том числе по группам потребителей:

- население – 8 078,35 м³;
- организации, финансируемые из бюджетов всех уровней – 10 788,50 м³;
- прочие организации – 646,50 м³.

Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения на 2015 г. для АО «ГУ ЖКХ», Белгород-22 Грайворонский район, уполномоченным органом не утверждены.

При проведении экспертизы рассматривались и принимались во внимание все представленные документы, имеющие значение для составления доказательного и независимого экспертного заключения, исходя из того, что представленная информация является достоверной. Ответственность за достоверность представленных документов несет АО «ГУ ЖКХ».

Анализ экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете тарифов на водоотведение для АО «ГУ ЖКХ», Белгород-22 Грайворонский район:

тыс. руб.

№ п/п.	Статья расходов	Предложение ОВКХ, 2015 г.	Предложение Комиссии, 2015 г.	Величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении	Обоснование
1	Производственные расходы	476,87	470,66	-6,22	
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	8,13	1,95	-6,18	Расчет произведен, исходя из нормы расхода согласно СНиП 2.04.03-85 «Канализация. Наружные сети и сооружения»
1.2	Расходы на оплату труда производственного персонала	292,68	292,68	0	
1.3	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	88,39	88,39	0	
1.4	Общехозяйственные расходы:	83,37	83,33	-0,04	
1.4.1	расходы на оплату труда цехового персонала	64,00	64,00	0	
1.4.2	отчисления на социальные нужды цехового персонала, в том числе налоги и сборы	19,33	19,33	0	
1.4.3	прочие общехозяйственные работы	0,04	0	-0,04	документы, подтверждающие экономическую обоснованность расходов, не представлены

№ п./п.	Статья расходов	Предложение ОВКХ, 2015 г.	Предложение Комиссии, 2015 г.	Величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении	Обоснование
1.5	Прочие производственные расходы	4,31	4,31	0	
2	Ремонтные расходы	68,31	63,91	-4,40	
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	4,40	0	0	документы, подтверждающие экономическую обоснованность расходов, не представлены
2.2	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	49,09	49,09	0	
2.3	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	14,82	14,82	0	
3	Административные расходы	170,88	0	-170,88	документы, подтверждающие экономическую обоснованность расходов, не представлены
4	Расходы на энергетические ресурсы	132,63	132,63	0	
5	Итого НВВ	848,69	667,19	-181,50	

Расходы по остальным статьям АО «ГУ ЖКХ» на 2015 г. заявлены не были. Учитывая результаты рассмотрения дела об установлении тарифов на водоотведение и обосновывающих материалов, членам коллегии предлагается:

1. Утвердить производственную программу АО ГУ «ЖКХ», осуществляющего водоотведение на территории Белгород-22 Грайворонского района.

2. Установить тарифы на водоотведение, оказываемое АО ГУ «ЖКХ», потребителям, расположенным на территории Белгород-22 Грайворонского района:

Наименование категории потребителей	Тарифы с 01.12.2015 г. по 31.12.2015 г., руб./м ³	
	без НДС	с НДС
Население	18,42	21,73
Организации, финансируемые из бюджетов всех уровней	20,08	23,69
Прочие организации	20,08	23,69

3. АО «ГУ ЖКХ», п.Дальняя Игуменка Корочанский район

При расчете тарифов для АО «ГУ ЖКХ», расположенного на территории п.Дальняя Игуменка Корочанского района, на питьевую воду на период 2015 г. учтены

объемы отпуска воды в размере – 710,00 м³, в том числе по группам потребителей:

- население – 108,35 м³;

- организации, финансируемые из бюджетов всех уровней – 601,65 м³.

Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения на 2015 г. для АО «ГУ ЖКХ», п. Дальняя Игуменка Корочанский район, уполномоченным органом не утверждены.

При проведении экспертизы рассматривались и принимались во внимание все представленные документы, имеющие значение для составления доказательного и независимого экспертного заключения, исходя из того, что представленная информация является достоверной. Ответственность за достоверность представленных документов несет АО «ГУ ЖКХ».

Анализ экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете тарифов на питьевую воду для АО «ГУ ЖКХ», п. Дальняя Игуменка Корочанский район:

тыс. руб.

№ п/п.	Статья расходов	Предложение ОВКХ, 2015 г.	Предложение Комиссии, 2015 г.	Величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении	Обоснование
1	Производственные расходы	15,36	13,39	-1,97	
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	1,24	1,24	0	
1.2	Расходы на оплату труда производственного персонала	8,26	8,26	0	
1.3	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	2,49	2,49	0	
1.4	Общехозяйственные расходы:	1,26	1,26	0	
1.4.1	расходы на оплату труда цехового персонала	0,96	0,96	0	
1.4.2	отчисления на социальные нужды цехового персонала, в том числе налоги и сборы	0,29	0,29	0	
1.4.3	прочие общехозяйственные работы	0,015	0,015	0	
1.5	Прочие производственные расходы	2,105	0,135	-1,97	документы, подтверждающие экономическую обоснованность расходов, не представлены
2	Ремонтные расходы	2,37	2,37	0	
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,49	0,49	0	
2.2	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	1,445	1,445	0	
2.3	Отчисления на социальные нужды ремонтного	0,44	0,44	0	

№ п/п.	Статья расходов	Предложение ОВКХ, 2015 г.	Предложение Комиссии, 2015 г.	Величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении	Обоснование
	персонала, в том числе налоги и сборы				
3	Административные расходы	6,28	0	-6,28	документы, подтверждающие экономическую обоснованность расходов, не представлены
4	Расходы на энергетические ресурсы	2,985	2,059	-0,93	удельный расход электроэнергии на подъем 1 м ³ питьевой воды рассчитан на основании технических характеристик используемого АО "ГУ ЖКХ" оборудования
5	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	0,335	0,335	0	
6	Итого НВВ	27,33	18,15	-9,18	

Расходы по остальным статьям АО «ГУ ЖКХ» на 2015 г. заявлены не были. Учитывая результаты рассмотрения дела об установлении тарифов на питьевую воду и обосновывающих материалов, членам коллегии предлагается:

1. Утвердить производственную программу АО ГУ «ЖКХ», осуществляющего холодное водоснабжение на территории п. Дальняя Игуменка Корочанского района.

2. Установить тарифы на питьевую воду, отпускаемую АО ГУ «ЖКХ», потребителям, расположенным на территории п. Дальняя Игуменка Корочанского района:

Наименование категории потребителей	Тарифы с 01.12.2015 г. по 31.12.2015 г., руб./м ³	
	без НДС	с НДС
Население	24,68	29,12
Организации, финансируемые из бюджетов всех уровней	25,62	30,23

4. АО «ГУ ЖКХ», п.Безлюдовка Шебекинский район

При расчете тарифов для АО «ГУ ЖКХ», расположенного на территории п.Безлюдовка Шебекинского района, на питьевую воду на период 2015 г. учтены объемы отпуска воды в размере – 506,16 м³, в том числе по группам потребителей:

- население – 127,83 м³;

- организации, финансируемые из бюджетов всех уровней – 378,33 м³.

Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения на 2015 г. для АО «ГУ ЖКХ», п.Безлюдовка Шебекинского района, уполномоченным органом не утверждены.

При проведении экспертизы рассматривались и принимались во внимание все представленные документы, имеющие значение для составления доказательного и независимого экспертного заключения, исходя из того, что представленная информация

является достоверной. Ответственность за достоверность представленных документов несет АО «ГУ ЖКХ».

Анализ экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете тарифов на питьевую воду для АО «ГУ ЖКХ», п.Безлюдовка Шебекинского района:

тыс. руб.

№ п/п.	Статья расходов	Предложение ОВКХ, 2015 г.	Предложение Комиссии, 2015 г.	Величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении	Обоснование
1	Производственные расходы	9,92	7,96	-1,97	
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	2,47	2,47	0	
1.2	Расходы на оплату труда производственного персонала	3,51	3,51	0	
1.3	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	1,06	1,06	0	
1.4	Общехозяйственные расходы:	0,86	0,86	0	
1.4.1	расходы на оплату труда цехового персонала	0,64	0,64	0	
1.4.2	отчисления на социальные нужды цехового персонала, в том числе налоги и сборы	0,19	0,19	0	
1.4.3	прочие общехозяйственные работы	0,03	0,03	0	
1.5	Прочие производственные расходы	2,03	0,06	-1,97	документы, подтверждающие экономическую обоснованность расходов, не представлены
2	Ремонтные расходы	1,30	1,30	0	
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,49	0,49	0	
2.2	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	0,62	0,62	0	
2.3	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	0,19	0,19	0	
3	Административные расходы	3,50	0,90	-2,60	документы, подтверждающие экономическую обоснованность расходов, не представлены
4	Расходы на энергетические ресурсы	2,37	1,406	-0,96	удельный расход электроэнергии на

№ п/п.	Статья расходов	Предложение ОВКХ, 2015 г.	Предложение Комиссии, 2015 г.	Величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении	Обоснование
					подъем 1 м ³ питьевой воды рассчитан на основании технических характеристик используемого АО "ГУ ЖКХ" оборудования
5	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	0,21	0,21	0	
6	Итого НВВ	17,30	11,77	-5,53	

Расходы по остальным статьям АО «ГУ ЖКХ» на 2015 г. заявлены не были. Учитывая результаты рассмотрения дела об установлении тарифов на питьевую воду и обосновывающих материалов, членам коллегии предлагается:

1. Утвердить производственную программу АО ГУ «ЖКХ», осуществляющего холодное водоснабжение на территории п.Безлюдовка Шебекинского района.
2. Установить тарифы на питьевую воду, отпускаемую АО ГУ «ЖКХ», потребителям, расположенным на территории п.Безлюдовка Шебекинского района:

Наименование категории потребителей	Тарифы с 01.12.2015 г. по 31.12.2015 г., руб./м ³	
	без НДС	с НДС
Население	22,88	27,00
Организации, финансируемые из бюджетов всех уровней	22,88	27,00

Решили: 7. В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области, утвержденным постановлением Правительства Белгородской области от 22 июня 2015 года № 247-пп:

Утвердить производственные программы АО «ГУ ЖКХ», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение на территории Белгородского, Грайворонского, Корочанского, Шебекинского районов Белгородской области, с 01 декабря 2015 года по 31 декабря 2015 года:

**Производственная программа
АО «ГУ ЖКХ», осуществляющего холодное водоснабжение
на территории х. Оскочный Белгородского района Белгородской области,
с 01 декабря 2015 года по 31 декабря 2015 года**

I. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Акционерное общество «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства»
ИНН	5116000922
ОГРН	1095110000325
Местонахождение регулируемой организации	г. Москва, Комсомольский проспект, д. 18, строение 3
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Комиссия по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области
Местонахождение уполномоченного органа	г.Белгород, Соборная площадь, 4
Период реализации производственной программы	с 01 декабря 2015 года по 31 декабря 2015 года

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, график их реализации

№ п/п.	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1	Ремонты:	IV кв. 2015 г.
1.1	- текущий ремонт	IV кв. 2015 г.
1.2	- капитальный ремонт	-
2	Улучшение качества питьевой воды	-
3	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	-

III. Планируемый объем подачи воды абонентам

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	с 1 декабря 2015 года по 31 декабря 2015 года
1	Поднято воды, в том числе:	м3	149,7
1.1	Из поверхностных водоисточников	м3	0,0
1.2	Из подземных водоисточников	м3	149,7
2	Расход воды на хозяйственные нужды предприятия	м3	0,0
3	Получено воды со стороны	м3	0,0
4	Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения	м3	0,0
5	Подано воды в водопроводную сеть	м3	149,7
6	Потери воды в водопроводных сетях	м3	0,0
6.1	<i>То же в % от воды, поданной в сеть</i>	%	-
7	Расход воды на технологические нужды	м3	0,0
8	Отпущено воды, всего, в том числе:	м3	149,7
8.1	Расход воды на собственные нужды предприятия, не связанные с регулируемым видом деятельности	м3	0,0
8.2	Отпущено воды другим водопроводам	м3	0,0
8.3	Отпущено товарной воды потребителям, в том числе:	м3	149,7
8.3.1	Населению	м3	0,0
8.3.2	Бюджетным потребителям	м3	149,7
8.3.3	Прочим потребителям	м3	0,0

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

тыс.руб.	
Объем финансовых потребностей	с 01.12.2015 г. по 31.12.2015 г
В сфере холодного водоснабжения	7,46

V. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

На 2015 год для АО «ГУ ЖКХ» уполномоченным органом не утверждены.

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности не производится в связи с отсутствием утвержденных плановых показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения.

VII. Отчет об исполнении производственной программы за 2014 год

В 2014 году организация не осуществляла регулируемые виды деятельности в сфере холодного водоснабжения.

VIII. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п./п.	Наименование мероприятия
1.	Очное и заочное обслуживание абонентов
2.	Прием показаний приборов учета
3.	Обеспечение выставления абонентам счетов на оплату за питьевую воду
4.	Организация приема обращений абонентов по вопросам поставки некачественной питьевой воды или прекращения поставки питьевой воды, а также оповещение абонентов о причинах поставки некачественной питьевой воды или прекращения поставки питьевой воды и о планируемых сроках устранения указанных нарушений
5.	Организация приема претензий, жалоб на действия Общества и иных обращений

**Производственная программа
АО «ГУ ЖКХ», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение на
территории Белгород-22 Грайворонского района Белгородской области,
с 01 декабря 2015 года по 31 декабря 2015 года**

I. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Акционерное общество «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства»
ИНН	5116000922
ОГРН	1095110000325
Местонахождение регулируемой организации	г.Москва, Комсомольский проспект, д. 18, строение 3
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Комиссия по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области
Местонахождение уполномоченного органа	г.Белгород, Соборная площадь, 4
Период реализации производственной программы	с 01 декабря 2015 года по 31 декабря 2015 года

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, график их реализации

№ п./п.	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1	Ремонты:	IV кв. 2015 г.
1.1	- текущий ремонт	IV кв. 2015 г.
1.2	- капитальный ремонт	-
2	Улучшение качества питьевой воды	-
3	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	-

III. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

№ п./п.	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1	Ремонты:	IV кв. 2015 г.
1.1	- текущий ремонт	IV кв. 2015 г.
1.2	- капитальный ремонт	-
2	Улучшение качества очистки сточных вод	-
3	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	-

IV. Планируемый объем подачи воды абонентам

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	с 1 декабря 2015 года по 31 декабря 2015 года
1	Поднято воды, в том числе:	м3	33 976,08
1.1	Из поверхностных водоисточников	м3	0,00
1.2	Из подземных водоисточников	м3	33 976,08
2	Расход воды на хозяйственные нужды предприятия	м3	0,00
3	Получено воды со стороны	м3	0,00
4	Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения	м3	0,00
5	Подано воды в водопроводную сеть	м3	33 976,08
6	Потери воды в водопроводных сетях	м3	1 345,00
6.1	То же в % от воды, поданной в сеть	%	4,0
7	Расход воды на технологические нужды	м3	15,15
8	Отпущено воды, всего, в том числе:	м3	32 615,93
8.1	Расход воды на собственные нужды предприятия, не связанные с регулируемым видом деятельности	м3	21 451,65
8.2	Отпущено воды другим водопроводам	м3	0,00
8.3	Отпущено товарной воды потребителям, в том числе:	м3	11 164,28
8.3.1	Населению	м3	4 784,38
8.3.2	Бюджетным потребителям	м3	5 994,90
8.3.3	Прочим потребителям	м3	385,00

V. Планируемый объем принимаемых сточных вод от абонентов

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	с 1 декабря 2015 года по 31 декабря 2015 года
1.	Пропущено сточных вод, всего	м3	34 410,00
2.	Технологические нужды предприятия	м3	0,00
3.	Хозяйственные нужды предприятия	м3	0,00
4.	Принято сточных вод, в том числе:	м3	34 410,00
4.1	собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	м3	14 896,65
4.2	от населения	м3	8 078,35
4.3	от бюджетных потребителей	м3	10 788,50
4.4	от прочих потребителей	м3	646,50

VI. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

тыс.руб.

Объем финансовых потребностей	с 01.12.2015 г. по 31.12.2015 г
В сфере холодного водоснабжения	590,34
В сфере холодного водоотведения	667,19

VII. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения

На 2015 год для АО «ГУ ЖКХ» уполномоченным органом не утверждены.

VIII. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности не производится в связи с отсутствием утвержденных плановых показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения.

IX. Отчет об исполнении производственной программы за 2014 год

В 2014 году организация не осуществляла регулируемые виды деятельности в сфере холодного водоснабжения и водоотведения.

X. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п./п.	Наименование мероприятия
1	Очное и заочное обслуживание абонентов
2	Прием показаний приборов учета
3	Обеспечение выставления абонентам счетов на оплату за питьевую воду и водоотведение
4	Организация приема обращений абонентов по вопросам поставки некачественной питьевой воды или прекращения поставки питьевой воды, а также оповещение абонентов о причинах поставки некачественной питьевой воды или прекращения поставки питьевой воды и о планируемых сроках устранения указанных нарушений
5	Организация приема претензий, жалоб на действия Общества и иных обращений

**Производственная программа
АО «ГУ ЖКХ», осуществляющего холодное водоснабжение
на территории п. Дальняя Игуменка Корочанского района Белгородской области,
с 01 декабря 2015 года по 31 декабря 2015 года**

I. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Акционерное общество «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства»
ИНН	5116000922
ОГРН	1095110000325
Местонахождение регулируемой организации	г.Москва, Комсомольский проспект, д. 18, строение 3
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Комиссия по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области
Местонахождение уполномоченного органа	г.Белгород, Соборная площадь, 4
Период реализации производственной программы	с 01 декабря 2015 года по 31 декабря 2015 года

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды,

мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, график их реализации

№ п./п.	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1	Ремонты	IV кв. 2015 г.
1.1	- текущий ремонт	IV кв. 2015 г.
1.2	- капитальный ремонт	-
2	Улучшение качества питьевой воды	-
3	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	-

III. Планируемый объем подачи воды абонентам

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	с 1 декабря 2015 года по 31 декабря 2015 года
1	Поднято воды, в том числе:	м3	812,35
1.1	Из поверхностных водоисточников	м3	0
1.2	Из подземных водоисточников	м3	812,35
2	Расход воды на хозяйственные нужды предприятия	м3	0
3	Получено воды со стороны	м3	0
4	Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения	м3	0
5	Подано воды в водопроводную сеть	м3	812,35
6	Потери воды в водопроводных сетях	м3	97,6
6.1	<i>То же в % от воды, поданной в сеть</i>	%	12,0
7	Расход воды на технологические нужды	м3	2,1
8	Отпущено воды, всего, в том числе:	м3	712,65
8.1	Расход воды на собственные нужды предприятия, не связанные с регулируемым видом деятельности	м3	2,65
8.2	Отпущено воды другим водопроводам	м3	0
8.3	Отпущено товарной воды потребителям, в том числе:	м3	710,0
8.3.1	Населению	м3	108,35
8.3.2	Бюджетным потребителям	м3	601,65
8.3.3	Прочим потребителям	м3	0

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей	с 01.12.2015 г. по 31.12.2015 г
В сфере холодного водоснабжения	18,155

тыс.руб.

V. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

На 2015 год для АО «ГУ ЖКХ» уполномоченным органом не утверждены.

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности не производится в связи с отсутствием утвержденных плановых показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения.

VII. Отчет об исполнении производственной программы за 2014 год

В 2014 году организация не осуществляла регулируемые виды деятельности в сфере холодного водоснабжения.

№ п./п.	Наименование мероприятия
1	Очное и заочное обслуживание абонентов
2	Прием показаний приборов учета
3	Обеспечение выставления абонентам счетов на оплату за питьевую воду
4	Организация приема обращений абонентов по вопросам поставки некачественной питьевой воды или прекращения поставки питьевой воды, а также оповещение абонентов о причинах поставки некачественной питьевой воды или прекращения поставки питьевой воды и о планируемых сроках устранения указанных нарушений
5	Организация приема претензий, жалоб на действия Общества и иных обращений

**Производственная программа
АО «ГУ ЖКХ», осуществляющего холодное водоснабжение
на территории п. Безлюдовка Шебекинского района Белгородской области,
с 01 декабря 2015 года по 31 декабря 2015 года**

I. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Акционерное общество «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства»
ИНН	5116000922
ОГРН	1095110000325
Местонахождение регулируемой организации	г.Москва, Комсомольский проспект, д. 18, строение 3
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Комиссия по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области
Местонахождение уполномоченного органа	г.Белгород, Соборная площадь, 4
Период реализации производственной программы	с 01 декабря 2015 года по 31 декабря 2015 года

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, график их реализации

№ п./п.	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1	Ремонты	IV кв. 2015 г.
1.1	текущий ремонт	IV кв. 2015 г.
1.2	капитальный ремонт	-
2	Улучшение качества питьевой воды	-
3	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	-

III. Планируемый объем подачи воды абонентам

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	с 1 декабря 2015 года по 31 декабря 2015 года
1	Поднято воды, в том числе:	м3	554,71
1.1	Из поверхностных водоемких источников	м3	0
1.2	Из подземных водоемких источников	м3	554,71
2	Расход воды на хозяйственные нужды предприятия	м3	0
3	Получено воды со стороны	м3	0
4	Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения	м3	0
5	Подано воды в водопроводную сеть	м3	554,71
6	Потери воды в водопроводных сетях	м3	25,6

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	с 1 декабря 2015 года по 31 декабря 2015 года
6.1	<i>То же в % от воды, поданной в сеть</i>	%	4,6
7	Расход воды на технологические нужды	м3	13,1
8	Отпущено воды, всего, в том числе:	м3	516,01
8.1	Расход воды на собственные нужды предприятия, не связанные с регулируемым видом деятельности	м3	9,85
8.2	Отпущено воды другим водопроводам	м3	0
8.3	Отпущено товарной воды потребителям, в том числе:	м3	506,16
8.3.1	Населению	м3	127,83
8.3.2	Бюджетным потребителям	м3	378,33
8.3.3	Прочим потребителям	м3	0

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

тыс.руб.	
Объем финансовых потребностей	с 01.12.2015 г. по 31.12.2015 г
В сфере холодного водоснабжения	11,77

V. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

На 2015 год для АО «ГУ ЖКХ» уполномоченным органом не утверждены.

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности не производится в связи с отсутствием утвержденных плановых показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения.

VII. Отчет об исполнении производственной программы за 2014 год

В 2014 году организация не осуществляла регулируемые виды деятельности в сфере холодного водоснабжения.

VIII. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п.п.	Наименование мероприятия
1	Очное и заочное обслуживание абонентов
2	Прием показаний приборов учета
3	Обеспечение выставления абонентам счетов на оплату за питьевую воду
4	Организация приема обращений абонентов по вопросам поставки некачественной питьевой воды или прекращения поставки питьевой воды, а также оповещение абонентов о причинах поставки некачественной питьевой воды или прекращения поставки питьевой воды и о планируемых сроках устранения указанных нарушений
5	Организация приема претензий, жалоб на действия Общества и иных обращений

Голосовали: Форма голосования – открытая. За утверждение производственных программ АО «ГУ ЖКХ», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение на территории Белгородского, Грайворонского, Корочанского, Шебекинского районов Белгородской области, с 01 декабря 2015 года по 31 декабря 2015 года, голосовали 6 членов коллегии.

Решение принято.

Решили: 8. В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области, утвержденным постановлением Правительства Белгородской области от 22 июня 2015 года № 247-пп, с учетом экспертной оценки представленных материалов:

Установить тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для АО «ГУ ЖКХ», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение на территории Белгородского, Грайворонского, Корочанского, Шебекинского районов Белгородской области, с 01 декабря 2015 года по 31 декабря 2015 года:

Вид тарифа	Наименование категории (группы) потребителей		
	население	финансируемые из бюджетов всех уровней	прочие
	руб./м ³	руб./м ³	руб./м ³
	с НДС	без НДС	без НДС
Белгородский район (х. Оскочный)			
тариф на питьевую воду	-	49,86	-
Грайворонский район (Белгород-22)			
тариф на питьевую воду	21,36	18,10	18,10
тариф на водоотведение	21,73	20,08	20,08
Корочанский район (п. Дальняя Игуменка)			
тариф на питьевую воду	29,12	25,62	-
Шебекинский район (п. Безлюдовка)			
тариф на питьевую воду	27,00	22,88	-

Голосовали: Форма голосования – открытая. За установление тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для АО «ГУ ЖКХ», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение на территории Белгородского, Грайворонского, Корочанского, Шебекинского районов Белгородской области, с 01 декабря 2015 года по 31 декабря 2015 года, голосовали 6 членов коллегии.

Решение принято.

*Протокол вела начальник отдела юридического и кадрового обеспечения
М.В.Шаповалова*