

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

_____ **Н.Б. Косилова**

28 июля 2021 года

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

г. Белгород

28 июля 2021 года № 14

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

Председатель коллегии: - Косилова Н.Б.

Члены коллегии:

- Миронцова Ю.В.**
- Лебедева Е.Ф.**
- Буханцова С.В.**
- Бассараб И.В.**
- Шаповалова М.В.**
- Чуева Е.В. (с правом совещательного голоса)**

Кворум имеется

Повестка дня:

1. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения ГУП «Белоблводоканал» на территории Грайворонского городского округа Белгородской области на 2021 год.
2. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения ГУП «Белоблводоканал» на территории Краснояружского района Белгородской области на 2021 год.

Слушали 1. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения ГУП «Белоблводоканал» на территории Грайворонского городского округа Белгородской области на 2021 год.

Докладывает: Е.Ф. Лебедева – 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.

В Комиссию по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области обратилось ГУП «Белоблводоканал» (далее – Предприятие) с предложением об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения Предприятия, расположенной на территории Грайворонского городского округа Белгородской области, на 2021 год размере (с учетом налога на прибыль, без НДС):

- ставка тарифа за подключаемую нагрузку – 1,48 тыс. руб. за 1м³/сутки;
- ставка за протяженность сети – 4 485,94 тыс.руб./км.

Основанием для обращения послужило заявление заказчика о предоставлении технических условий на подключение и заключении договоров о подключении к системам водоснабжения и водоотведения объекта капитального строительства с подключаемой нагрузкой 5,80 м³/сутки.

Перечень и стоимость мероприятий, запланированных Предприятием для обеспечения подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства заявителя к системе водоснабжения Предприятия, расположенной на территории Грайворонского городского округа, отражены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование ОКС	Перечень мероприятий для обеспечения подключения (технологического присоединения) объекта к ЦСВС Предприятия	подключаемая нагрузка, м ³ /сутки	Параметры строящихся сетей		Стоимость, тыс.руб. (без налога на прибыль, без НДС)	
				диаметр, мм	протяженность, м	строительство сетей и объектов на них	подключение
1	Нежилое здание (социально-культурный центр)	строительство участка сети водоснабжения от водопровода Предприятия до границы земельного участка заявителя	5,8	110	8	28,71	8,59

Сметная стоимость строительства объекта определена в базисных ценах на 01.01.2000 г. на основании сборников федеральной сметно-нормативной базы (ФСНБ-2001) и сборников ФЕР-2001 в редакции 2021 года, внесенных в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, приказом Минстроя России от 26.12.2019 г. № 876/пр.

С целью соблюдения требований п. 86 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», произведён расчет прогнозной стоимости строительства объектов централизованной системы водоснабжения на основе укрупненных сметных нормативов для объектов непромышленного назначения и

инженерной инфраструктуры, который показал, что определенный сметной документацией размер стоимости мероприятий, обеспечивающих подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства не превышает величину, рассчитанную на основе укрупненных сметных нормативов цены строительства, утвержденных приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 12.03.2021 г. № 140/пр.

Результаты рассмотрения предложения отражены в таблице 2.

**Таблица 2
(без НДС)**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Предложение Предприятия	Предложение КГРЦТ	Величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов	Основание принятия решения об исключении расходов
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс.руб.	44,48	35,50	-8,98	Расчет произведен на основании сметной документации с учетом норм и требований, определенных Методическими указаниями ¹
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс.руб.	37,30	28,73	-8,57	
1.1.1	расходы на проектирование	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	
1.1.2	расходы на сырье и материалы	тыс.руб.				
1.1.3	расходы на электрическую энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс.руб.	37,30	28,73	-8,57	
1.1.4	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс.руб.				
1.1.5	оплата труда и отчисления на социальные нужды	тыс.руб.				
1.1.6	прочие расходы	тыс.руб.				
1.2	Внереализационные расходы, всего	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	
1.2.1	расходы на услуги банков	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	
1.2.2	расходы на обслуживание заемных средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	
1.3	Налог на прибыль (20%)	тыс.руб.	7,18	6,77	-0,41	Расчет произведен в соответствии с Методическими указаниями ¹

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Предложение Предприятия	Предложение КГРЦТ	Величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов	Основание принятия решения об исключении расходов
2	Структура расходов					
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс.руб.	35,89	33,85	-2,04	Расчет произведен на основании сметной документации с учетом норм и требований, определенных Методическими указаниями ¹
2.1.1	расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	
2.1.2	расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	
2.1.3	расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	
2.1.4	расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс.руб.	35,89	33,85	-2,04	
2.1.5	расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	
2.1.6	расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	
2.1.7	расходы на подключение сетей диаметром от 250 мм и более	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс.руб.	8,59	1,65	-6,94	Расчет произведен на основании сметной документации с учетом норм и требований, определенных Методическими указаниями ¹
2.3	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Предложение Предприятия	Предложение КГРЦТ	Величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов	Основание принятия решения об исключении расходов
	индивидуальной платы за подключение					
3	Протяженность сетей	км	0,008	0,008	0,00	
3.1	Протяженность вновь создаваемых	км	0,008	0,008	0,00	
3.1.1	Протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	км	0,00	0,08	0,00	
3.1.2	протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	км	0,00	0,00	0,00	
3.1.3	протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	км	0,00	0,00	0,00	
3.1.4	протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	км	0,008	0,008	0,00	
3.1.5	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	км	0,00	0,00	0,00	
3.1.6	протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	км	0,00	0,00	0,00	
3.1.7	протяженность сетей диаметром от 250 мм и более	км	0,00	0,00	0,00	
4	Подключаемая нагрузка	куб.м в сутки	5,80	5,80	0,00	
5	Предлагаемые тарифы на подключение					
5.1	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс.руб./ км	4 485,94	4 231,25	-254,69	Расчет произведен в соответствии с Методическими указаниями ¹
5.2	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей					
5.2.1	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-	-	-		
5.2.2	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	-	-		
5.2.3	коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	-	-		
5.2.4	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	1,0	1,0		

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Предложение Предприятия	Предложение КГРЦТ	Величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов	Основание принятия решения об исключении расходов
5.2.5	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	-	-		
5.2.6	коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-	-	-		
5.2.7	коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более	-	-	-		
5.3	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс.руб./м ³	1,48	0,29	-1,19	Расчет произведен в соответствии с Методическими указаниями ¹

1 – Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные Приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э.

Учитывая результаты экспертизы предложения об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения ГУП «Белоблводоканал», расположенной на территории Грайворонского городского округа Белгородской области, на 2021 год, ставки тарифов за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку и за протяженность водопроводной сети предлагается установить в размере:

Таблица 3

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Ставка тарифа (без НДС)
1	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку сети	тыс.руб. за 1 м ³ /сут.	0,29
2	Базовая ставка тарифа за протяженность сетей	тыс.руб./км	4 231,25
3	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		-
3.1	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-	-
3.2	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	-
3.3	коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	-
3.4	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	1,000
3.5	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	-
3.6	коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-	-
3.7	коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более	-	-

Решили 1. В соответствии с Федеральным законом от 7 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 25 июня 2018 года № 234-пп, на основании заявления ГУП «Белоблводоканал»:

установить тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения ГУП «Белоблводоканал» на территории Грайворонского городского округа Белгородской области на 2021 год согласно приложению.

Приложение

**Тариф
на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе холодного водоснабжения ГУП «Белоблводоканал»
на территории Грайворонского городского округа Белгородской области на 2021 год**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Ставка тарифа (без НДС)
1	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс.руб. за 1 м ³ /сут.	0,29
2	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс.руб./км	4 231,25
3	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		
3.1	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-	-
3.2	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	-
3.3	коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	-
3.4	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	1,000
3.5	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	-
3.6	коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-	-
3.7	коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более	-	-

Голосовали: Форма голосования - открытая. «За» установление вышеуказанного тарифа на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения ГУП «Белоблводоканал» на территории Грайворонского городского округа Белгородской области на 2021 год, **голосовали 6 членов коллегии;**

«Против» - 0 членов коллегии;

«Воздержались» - 0 членов коллегии.

Решение принято.

Слушали 2. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного

водоснабжения ГУП «Белоблводоканал» на территории Краснояружского района Белгородской области на 2021 год.

Докладывает: Е.Ф. Лебедева – 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.

В Комиссию по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области обратилось ГУП «Белоблводоканал» (далее – Предприятие) с предложением об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения Предприятия, расположенной на территории Краснояружского района Белгородской области, на 2021 год размере (с учетом налога на прибыль, без НДС):

- ставка тарифа за подключаемую нагрузку – 163,33 тыс. руб. за 1 м³/сутки;
- ставка за протяженность сети – 4 530,74 тыс. руб./км.

Основанием для обращения послужило заявление заказчика о предоставлении технических условий на подключение и заключение договора о подключении к системе водоснабжения и водоотведения объекта капитального строительства с подключаемой нагрузкой 0,12 м³/сутки.

Перечень и стоимость мероприятий, запланированных Предприятием для обеспечения подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства заявителя к централизованной системе холодного водоснабжения Предприятия, расположенной на территории Краснояружского района, отражены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование ОКС	Перечень мероприятий для обеспечения подключения (технологического присоединения) объекта к ЦСВС Предприятия	подключаемая нагрузка, м ³ /сутки	Параметры строящихся сетей		Стоимость, руб. (без налога на прибыль, без НДС)	
				диаметр, мм	протяженность, м	строительство сетей и объектов на них	подключение
1	Нежилое здание (СТО)	строительство участка сети водоснабжения от водопровода Предприятия до границы земельного участка заявителя	0,12	110	98	355,21	19,60

Сметная стоимость строительства объекта определена в базисных ценах на 01.01.2000 г. на основании сборников федеральной сметно-нормативной базы (ФСНБ-2001) и сборников ФЕР-2001 в редакции 2021 года, внесенных в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, приказом Минстроя России от 26.12.2019 г. № 876/пр.

С целью соблюдения требований п. 86 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», произведён расчет прогнозной стоимости строительства объектов централизованной системы водоснабжения на основе

укрупненных сметных нормативов для объектов непромышленного назначения и инженерной инфраструктуры, который показал, что определенная сметной документацией размер стоимости мероприятий, обеспечивающих подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства не превышает величину, рассчитанную на основе укрупненных сметных нормативов цены строительства, утвержденных приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 12.03.2021 г. № 140/пр.

Результаты рассмотрения предложения отражены в таблице 2.

**Таблица 2
(без НДС)**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Предложение Предприятия	Предложение КГРЦТ	Величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов	Основание принятия решения об исключении расходов
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс.руб.	463,61	437,1	-26,51	Расчет произведен на основании сметной документации с учетом норм и требований, определенных Методическими указаниями ¹
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс.руб.	374,81	350,01	-24,80	
1.1.1	расходы на проектирование	тыс.руб.	0,00	0,00	0,0	
1.1.2	расходы на сырье и материалы	тыс.руб.				
1.1.3	расходы на электрическую энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс.руб.	374,81	350,01	-24,80	
1.1.4	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс.руб.				
1.1.5	оплата труда и отчисления на социальные нужды	тыс.руб.				
1.1.6	прочие расходы	тыс.руб.				
1.2	Внерезультативные расходы, всего	тыс.руб.	0,00	0,00	0,0	
1.2.1	расходы на услуги банков	тыс.руб.	0,00	0,00	0,0	
1.2.2	расходы на обслуживание заемных средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,0	
1.3	Налог на прибыль (20%)	тыс.руб.	88,80	87,09	-1,71	Расчет произведен в соответствии с Методическими указаниями ¹
2	Структура расходов					

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Предложение Предприятия	Предложение КГРЦТ	Величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов	Основание принятия решения об исключении расходов
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс.руб.	444,01	435,45	-8,56	Расчет произведен на основании сметной документации с учетом норм и требований, определенных Методическими указаниями ¹
2.1.1	расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	
2.1.2	расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс.руб.	0,00	0,00	0,0	
2.1.3	расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс.руб.	0,00	0,00	0,0	
2.1.4	расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс.руб.	444,01	435,45	-8,56	
2.1.5	расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс.руб.	0,00	0,00	0,0	
2.1.6	расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс.руб.	0,00	0,00	0,0	
2.1.7	расходы на подключение сетей диаметром от 250 мм и более	тыс.руб.	0,00	0,00	0,0	
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс.руб.	19,60	1,65	-17,95	Расчет произведен на основании сметной документации с учетом норм и требований, определенных Методическими указаниями ¹
2.3	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение	тыс.руб.	0,00	0,00	0,0	
3	Протяженность сетей	км	0,098	0,098	0,00	
3.1	Протяженность вновь создаваемых	км	0,00	0,00	0,0	

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Предложение Предприятия	Предложение КГРЦТ	Величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов	Основание принятия решения об исключении расходов
3.1.1	Протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	км	0,00	0,00	0,0	
3.1.2	протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	км	0,00	0,00	0,0	
3.1.3	протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	км	0,00	0,00	0,0	
3.1.4	протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	км	0,098	0,098	0,0	
3.1.5	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	км	0,00	0,00	0,0	
3.1.6	протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	км	0,00	0,00	0,0	
3.1.7	протяженность сетей диаметром от 250 мм и более	км	0,00	0,00	0,0	
4	Подключаемая нагрузка	куб.м в сутки	0,12	0,12	0,0	
5	Предлагаемые тарифы на подключение					
5.1	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс.руб./ км	4 530,74	4 457,27	-73,47	Расчет произведен в соответствии с Методическими указаниями ¹
5.2	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей					
5.2.1	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-	-	-	-	
5.2.2	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	-	-		
5.2.3	коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	-	-		
5.2.4	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	1,000	1,000	0,0	
5.2.5	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	-	-		
5.2.6	коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-	-	-		
5.2.7	коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более	-	-	-		
5.3	Базовая ставка тарифа	тыс.руб./	163,33	13,78	-149,55	Расчет произведен в

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Предложение Предприятия	Предложение КГРЦТ	Величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов	Основание принятия решения об исключении расходов
	на подключаемую нагрузку	м ³				соответствии с Методическими указаниями ¹

1 – Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные Приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э.

Учитывая результаты экспертизы предложения об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения ГУП «Белоблводоканал», расположенной на территории Краснояружского района Белгородской области, на 2021 год, ставки тарифов за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку и за протяженность водопроводной сети предлагается установить в размере:

Таблица 3

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Ставка тарифа (без НДС)
1	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку сети	тыс.руб. за 1 м ³ /сут.	13,78
2	Базовая ставка тарифа за протяженность сетей	тыс.руб./км	4 457,27
3	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		
3.1	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-	-
3.2	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	-
3.3	коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	-
3.4	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	1,000
3.5	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	-
3.6	коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-	-
3.7	коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более	-	-

Решили 2. В соответствии с Федеральным законом от 7 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 25 июня 2018 года № 234-пп, на основании заявления ГУП «Белоблводоканал»:

установить тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения ГУП «Белоблводоканал» на территории Краснояружского района Белгородской области на 2021 год согласно приложению.

Тариф
на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе холодного водоснабжения ГУП «Белоблводоканал»
на территории Краснояружского района Белгородской области на 2021 год

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Ставка тарифа (без НДС)
1	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс.руб. за 1 м ³ /сут.	13,78
2	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс.руб./км	4 457,27
3	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		
3.1	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-	-
3.2	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	-
3.3	коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	-
3.4	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	1,000
3.5	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	-
3.6	коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-	-
3.7	коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более	-	-

Голосовали: Форма голосования - открытая. «За» установление вышеуказанного тарифа на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения ГУП «Белоблводоканал» на территории Краснояружского района Белгородской области на 2021 год, голосовали 6 членов коллегии;
«Против» - 0 членов коллегии;
«Воздержались» - 0 членов коллегии.
Решение принято.

Протокол вела начальник отдела правового и организационного обеспечения Шаповалова М.В. _____

Члены коллегии Комиссии:

Миронцова Ю.В. _____

Лебедева Е.Ф. _____

Буханцова С.В. _____

Шаповалова М.В. _____

Бассараб И.В. _____