

Информация о предложении АО "Краснодартеплосеть" по корректировке долгосрочных тарифов и необходимой валовой выручки в  
сфере теплоснабжения  
на 2020 год  
по Краснодарскому краю

Тариф на горячую воду

№ п/п	Показатель	Значение
1.	Метод регулирования	метод индексации установленных тарифов
2.	Расчетная величина тарифа (без НДС), руб/Гкал:	
	компонент на тепловую энергию, руб/Гкал;	1529,59
	компонент на холодную воду по поставщикам, руб/м3:	
	ООО "Краснодар Водоканал"	32,9
	ООО "Коммунальная энергосервисная компания"	20,34
	Дирекция по тепловодоснабжению-структурное подразделение Северо-Кавказской железной дороги филиала ОАО "РЖД"	17,53
	ИП Толстых А.С.	15,19
	МУП Кореновского городского поселения "ЖКХ"	22,34
	ООО "Крымский Водоканал"	44,57
	МУП "Родник"	21,84
3.	Срок действия тарифа	01.01.2020-31.12.2020
4.	Долгосрочные параметры регулирования (если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	
5.	Необходимая валовая выручка, тыс. руб	75289,8
6.	Годовой объем полезного отпуска, тыс. м3	582,7
	Объем подогретой горячей воды, тыс. м3	581,9
	Общее количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, тыс. Гкал	38,5
7.	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru">http://www.pravo.gov.ru</a> , 15.05.2013), тыс руб	0

**Информация о предложении АО "Краснодартеплосеть" по корректировке долгосрочных тарифов и необходимой валовой выручки в сфере теплоснабжения на 2021 год по Краснодарскому краю**

Тариф на горячую воду

№ п/п	Показатель	Значение
1.	Метод регулирования	метод индексации установленных тарифов
2.	Расчетная величина тарифа (без НДС), руб/Гкал:	
	компонент на тепловую энергию, руб/Гкал;	1608,26
	компонент на холодную воду по поставщикам, руб/м3:	
	ООО "Краснодар Водоканал"	34,22
	ООО "Коммунальная энергосервисная компания"	21,15
	Дирекция по тепловодоснабжению-структурное подразделение Северо-Кавказской железной дороги филиала ОАО "РЖД"	18,23
	ИП Толстых А.С.	15,8
	МУП Кореновского городского поселения "ЖКХ"	23,23
	ООО "Крымский Водоканал"	46,36
	МУП "Родник"	22,71
3.	Срок действия тарифа	01.01.2021-31.12.2021
4.	Долгосрочные параметры регулирования (если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	
5.	Необходимая валовая выручка, тыс. руб	79375,1
6.	Годовой объем полезного отпуска, тыс. м3	582,7
	Объем подогретой горячей воды, тыс. м3	581,9
	Общее количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, тыс. Гкал	38,5
7.	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru">http://www.pravo.gov.ru</a> , 15.05.2013), тыс руб	0

**Информация о предложении АО "Краснодартеплосеть" по корректировке долгосрочных тарифов и необходимой валовой  
выручки в сфере теплоснабжения  
на 2022 год  
по Краснодарскому краю**

Тариф на горячую воду

№ п/п	Показатель	Значение
1.	Метод регулирования	метод индексации установленных тарифов
2.	Расчетная величина тарифа (без НДС), руб/Гкал:	
	компонент на тепловую энергию, руб/Гкал;	1620,5
	компонент на холодную воду по поставщикам, руб/м3:	
	ООО "Краснодар Водоканал"	35,59
	ООО "Коммунальная энергосервисная компания"	22
	Дирекция по тепловодоснабжению-структурное подразделение Северо-Кавказской железной дороги филиала ОАО "РЖД"	18,96
	ИП Толстых А.С.	16,43
	МУП Кореновского городского поселения "ЖКХ"	24,16
	ООО "Крымский Водоканал"	48,21
	МУП "Родник"	23,62
3.	Срок действия тарифв	01.01.2022-31.12.2022
4.	Долгосрочные параметры регулирования (если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	
5.	Необходимая валовая выручка, тыс. руб	80544,6
6.	Годовой объем полезного отпуска, тыс. м3	582,7
	Объем подогретой горячей воды, тыс. м3	581,9
	Общее количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, тыс. Гкал	38,5
7.	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru">http://www.pravo.gov.ru</a> , 15.05.2013), тыс руб	0

**Информация о предложении АО "Краснодартеплосеть" по корректировке долгосрочных тарифов и необходимой валовой выручки в сфере теплоснабжения  
на 2023 год  
по Краснодарскому краю**

Тариф на горячую воду

№ п/п	Показатель	Значение
1.	Метод регулирования	метод индексации установленных тарифов
2.	Расчетная величина тарифа (без НДС), руб/Гкал:	
	компонент на тепловую энергию, руб/Гкал;	1599,93
	компонент на холодную воду по поставщикам, руб/м3:	
	ООО "Краснодар Водоканал"	37,01
	ООО "Коммунальная энергосервисная компания"	22,88
	Дирекция по тепловодоснабжению-структурное подразделение Северо-Кавказской железной дороги филиала ОАО "РЖД"	19,72
	ИП Толстых А.С.	17,09
	МУП Кореновского городского поселения "ЖКХ"	25,13
	ООО "Крымский Водоканал"	50,14
	МУП "Родник"	24,56
3.	Срок действия тарифа	01.01.2023-31.12.2023
4.	Долгосрочные параметры регулирования (если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	
5.	Необходимая валовая выручка, тыс. руб	80478,9
6.	Годовой объем полезного отпуска, тыс. м3	582,7
	Объем подогретой горячей воды, тыс. м3	581,9
	Общее количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, тыс. Гкал	38,5
7.	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru">http://www.pravo.gov.ru</a> , 15.05.2013), тыс руб	0

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности
1	АО «Краснодартеплосеть»	2019	273920,9	-	
		2020	-	1	
		2021	-	1	
		2022	-	1	
		2023	-	1	