



Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
27 ОКТ 2021

Региональная служба по тарифам
Нижегородской области

№ в реестре
17998-516-088/17

РЕШЕНИЕ

26.10.2021 г.

№ 38/17

г. Нижний Новгород

Об установлении ОТКРЫТОМУ
АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «КЕРМА»
(ИНН 5250001581), д. Афоново Кстовского
муниципального района Нижегородской
области, тарифов на транспортировку воды с
использованием водопроводных сетей,
находящихся на территории д. Афоново
Кстовского муниципального района
Нижегородской области

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных ОТКРЫТЫМ АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «КЕРМА» (ИНН 5250001581), д. Афоново Кстовского муниципального района Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-209 от 19 октября 2021 г.:

1. При установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды с использованием водопроводных сетей, находящихся на территории д. Афоново Кстовского муниципального района Нижегородской области) для ОТКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «КЕРМА» (ИНН 5250001581), д. Афоново Кстовского муниципального района Нижегородской области, применять метод сравнения аналогов.

2. Установить ОТКРЫТОМУ АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «КЕРМА» (ИНН 5250001581), д. Афоново Кстовского муниципального района Нижегородской области, **тарифы на транспортировку воды** с использованием водопроводных сетей, находящихся на территории д. Афоново Кстовского муниципального района Нижегородской области, в следующих размерах:

№ п/п	Тарифы в сфере холодного водоснабжения	Периоды регулирования	
		2022 год	
		С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря
1.	Транспортировка воды с использованием водопроводных сетей, находящихся на территории д. Афонино Кстовского муниципального района Нижегородской области, руб./м ³	13,15	13,62
2.	Транспортировка воды с использованием водопроводных сетей, находящихся на территории д. Афонино Кстовского муниципального района Нижегородской области, руб./м ³ Население (с учетом НДС)	-	-

3. Утвердить производственную программу ОТКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «КЕРМА» (ИНН 5250001581), д. Афонино Кстовского муниципального района Нижегородской области, в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды с использованием водопроводных сетей, находящихся на территории д. Афонино Кстовского муниципального района Нижегородской области) согласно Приложению к настоящему решению.

4. ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КЕРМА» (ИНН 5250001581), д. Афонино Кстовского муниципального района Нижегородской области, применяет общий режим налогообложения и является плательщиком НДС.

Расходы, учтенные при формировании тарифов, установленных настоящим решением, рассчитаны с учетом системы налогообложения, действующей в организации на момент вынесения решения.

5. Тарифы, установленные пунктом 2 настоящего решения, действуют с 1 января по 31 декабря 2022 г. включительно.

Руководитель службы



Ю.Л. Алешина

ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 26 октября 2021 г. № 38/17

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**
(транспортировка воды с использованием водопроводных сетей, находящихся на территории д. Афонино Кстовского муниципального района Нижегородской области)

Период реализации производственной программы с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.

1. Паспорт производственной программы				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КЕРМА» (ИНН 5250001581)			
Местонахождение регулируемой организации	607680, Нижегородская область, Кстовский муниципальный район, д. Афонино, ул. Магистральная, стр. 137В/1, офис 9			
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области			
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59			
2. Объем транспортируемой воды				
Наименование услуги	На период с 01.01.2022 по 31.12.2022			
Принято на транспортировку воды всего, тыс. м ³ в том числе:	145,05			
- населению,	-			
- бюджетным потребителям,	-			
- прочим потребителям,	-			
- собственное потребление	-			
Передано воды на сторону, тыс.м ³	145,05			
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022				
Производственные расходы	с 01.01.2022 по 31.12.2022	1 929,13	-	1 929,13
Административные расходы	с 01.01.2022 по 31.12.2022	0,00	-	0,00
Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2022 по 31.12.2022	0,00	-	0,00
Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2022 по 31.12.2022	12,21	-	12,21
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2022 по 31.12.2022	0,00	-	0,00
Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	с 01.01.2022 по 31.12.2022	0,00	-	0,00
Всего на период с 01.01.2022 по 31.12.2022		1 941,34	-	1 941,34
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения</i>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022				

Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2022 по 31.12.2022	-	-	-
Всего на период с 01.01.2022 по 31.12.2022				
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды</i>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022				
Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2022 по 31.12.2022	-	-	-
Всего на период с 01.01.2022 по 31.12.2022				
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке</i>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022				
Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2022 по 31.12.2022	-	-	-
Всего на период с 01.01.2022 по 31.12.2022				
<i>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</i>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022				
Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2022 по 31.12.2022	-	-	-
Всего на период с 01.01.2022 по 31.12.2022				
5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения				
Наименование показателя	Ед. изм.	На период с 01.01.2022 по 31.12.2022		
Показатели качества воды				
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,0		
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,0		
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./ км	-		
Показатели энергетической эффективности				
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды,	%	0,0		

поданной в водопроводную сеть		
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	-
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	-
6. Расчет эффективности производственной программы		
За период с 01.01.2022 по 31.12.2022		-
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации		-
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы		
		Всего сумма, тыс. руб.
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022		1 941,34
Всего на период реализации программы:		1 941,34
8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования		
		2020 год
Объем подачи воды, тыс.куб.м		59,555
Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности, тыс.руб.		672,992
Мероприятия, направленные на поддержание объектов водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям, тыс.руб.		355,887
Общий объем финансовых потребностей, тыс.руб.		1028,879