



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ  
ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

«16» декабря 2019 года

№ 488-Т

Об установлении муниципальному казенному предприятию «ЭкоСтандарт» Залегощенского района Орловской области долгосрочных параметров регулирования тарифов и одноставочных тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения и водоотведение в сфере водоотведения на территории сельских поселений Залегощенского района Орловской области

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», постановлением Правительства Орловской области от 22 декабря 2014 года № 408 «Об утверждении Положения об Управлении по тарифам и ценовой политике Орловской области» п р и к а з ы в а ю:

1. Установить муниципальному казенному предприятию «ЭкоСтандарт» Залегощенского района Орловской области долгосрочные параметры регулирования тарифов, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, на 2020-2022 годы согласно приложению.

2. Установить муниципальному казенному предприятию «ЭкоСтандарт» Залегощенского района Орловской области одноставочные тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения и водоотведение в сфере водоотведения на территории сельских поселений Залегощенского района

Орловской области с применением метода индексации для всех категорий потребителей с календарной разбивкой в следующих размерах:

Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения (за 1 куб. метр)					
1 января 2020 года – 30 июня 2020 года	1 июля 2020 года – 31 декабря 2020 года	1 января 2021 года – 30 июня 2021 года	1 июля 2021 года – 31 декабря 2021 года	1 января 2022 года – 30 июня 2022 года	1 июля 2022 года – 31 декабря 2022 года
40 руб. 94 коп.*	40 руб. 94 коп.*	40 руб. 94 коп.*	42 руб. 19 коп.*	42 руб. 19 коп.*	43 руб. 40 коп.*
Водоотведение в сфере водоотведения (за 1 куб. метр)					
1 января 2020 года – 30 июня 2020 года	1 июля 2020 года – 31 декабря 2020 года	1 января 2021 года – 30 июня 2021 года	1 июля 2021 года – 31 декабря 2021 года	1 января 2022 года – 30 июня 2022 года	1 июля 2022 года – 31 декабря 2022 года
23 руб. 01 коп.*	23 руб. 01 коп.*	23 руб. 01 коп.*	23 руб. 69 коп.*	23 руб. 69 коп.*	24 руб. 39 коп.*

\* налогом на добавленную стоимость не облагается

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года.

4. Признать утратившим силу приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 22 апреля 2019 года № 68-т «Об установлении муниципальному казенному предприятию «ЭкоСтандарт» Залегощенского района Орловской области одноставочных тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения и водоотведение в сфере водоотведения на территории сельских поселений Залегощенского района Орловской области».

5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области Бондареву Т. А.

Начальник Управления  
по тарифам и ценовой политике  
Орловской области



Е. Н. Жукова

Внесено в реестр нормативных правовых актов  
органа исполнительной государственной власти  
специальной компетенции Орловской области  
Дата 18 сентября 2019 г., № 531/2019

Приложение  
к приказу Управления по тарифам  
и ценовой политике Орловской области  
от «16» декабря 2019 г. № 488 -Т

Долгосрочные параметры регулирования тарифов муниципального казенного предприятия «ЭкоСтандарт» Залогощенского района Орловской области, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2020-2022 годы

Наименование регулируемого тарифа	Годы	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВтч/куб. метр
Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	2020	8 492,18	х	20,0	1,1463
	2021	х	1	20,0	1,1463
	2022	х	1	20,0	1,1463
Водоотведение в сфере водоотведения	2020	638,64	х	х	0,379
	2021	х	1	х	0,379
	2022	х	1	х	0,379