

**ДЕПАРТАМЕНТ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

29.10.2018

№ 265-р

г. Вологда

**Об установлении тарифов на тепловую энергию
для потребителей ООО «Росавтосервис»**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Положением о Департаменте топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 16 ноября 2015 года № 958, по результатам заседания правления Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Росавтосервис» потребителям города Вологды, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приведены в приложении 2 к настоящему приказу.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.

3. Признать утратившими силу:

3.1. Приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 24 сентября 2015 года № 322 «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей города Вологда».

3.2. Приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 21 октября 2016 года № 168-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 24.09.2015 № 322».


3.3. Пункт 3 приказа Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 18 октября 2017 года № 125-р «О внесении изменений в отдельные приказы Региональной энергетической комиссии Вологодской области и Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области по вопросам государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения для потребителей города Вологды».

3.4. Пункт 1 приказа Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 8 декабря 2017 года № 474-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 24.09.2015 № 322 и приказ Департамента

топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования
Вологодской области от 21.10.2016 № 167-р».

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2019 года.

И.о. начальника Департамента

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'И.В. Жукова', written in a cursive style.

И.В. Жукова

Приложение 1
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 29.10.2018 № 265-р

**Тарифы на тепловую энергию на коллекторах
источников тепловой энергии**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Теплоноситель - вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	ООО «Росавтосервис»**	Организация не является плательщиком НДС				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1250,00	1309,00	
			2020	1309,00	1309,00	
			2021	1309,00	1384,00	
			2022	1384,00	1387,00	
2023	1387,00	1465,00				

*- выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

** - величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источников тепловой энергии составляет: с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 787,62 руб./Гкал, с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 798,64 руб./Гкал, с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 798,64 руб./Гкал, с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 822,60 руб./Гкал, с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 822,60 руб./Гкал, с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 847,28 руб./Гкал, с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 847,28 руб./Гкал, с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 872,70 руб./Гкал, с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 872,70 руб./Гкал, с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 898,88 руб./Гкал

Приложение 2
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 29.10.2018 № 265-р

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*			Динамика изменения расходов на топливо**
						удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, кг.у.т/Гкал	отношение величины потерь к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м ²	величина технологических потерь тепловой энергии, Гкал	
1.	ООО «Росавтосервис»	2019	170,8	1,0	—	—	—	—	—
		2020	—	1,0	—	—	—	—	—
		2021	—	1,0	—	—	—	—	—
		2022	—	1,0	—	—	—	—	—
		2023	—	1,0	—	—	—	—	—

*- заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности

** - заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива