



**Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства
Самарской области**

ПРИКАЗ

от 18.12.2015

№ 413

О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 12.11.2015 № 358
«Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения
ООО «Жилкомсервис», муниципальный район Кинель-Черкасский»

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Самарской области от 13.07.2011 № 337 «Об утверждении Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области» с учетом заключения экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания коллегии министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 18.12.2015 № 43-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Приложение 1 к приказу министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 12.11.2015 № 358 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Жилкомсервис», муниципальный район Кинель-Черкасский» читать в редакции согласно приложению 1 к данному приказу.

2. Приложение 2 к приказу министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 12.11.2015 № 358

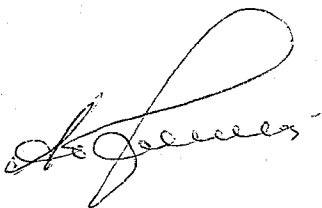
«Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Жилкомсервис», муниципальный район Кинель-Черкасский» читать в редакции согласно приложению 2 к данному приказу.

3. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на руководителя департамента регулирования тарифов министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области (Гаршину).

4. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

5. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2016.

И.о. министра



А.А.Абриталин

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства энергетики
и жилищно-коммунального
хозяйства Самарской области
от 18.12.15 № 413

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
ООО «Жилкомсервис», муниципальный район Кинель-Черкасский**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1.	ООО «Жилкомсервис», муниципальный район Кинель-Черкасский	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (НДС не облагается)							
1.1.		однота- вочный руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1824	-	-	-	-	-
1.2.		однота- вочный руб./Гкал	с 01.07.2016 по 31.12.2016	1824	-	-	-	-	-
1.3.		однота- вочный руб./Гкал	с 01.01.2017 по 30.06.2017	1824	-	-	-	-	-
1.4.		однота- вочный руб./Гкал	с 01.07.2017 по 31.12.2017	1893	-	-	-	-	-
1.5.		однота- вочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1893	-	-	-	-	-
1.6.		однота- вочный руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1962	-	-	-	-	-
2.		Население (НДС не облагается)*							
2.1.		однота- вочный руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1824,00	-	-	-	-	-
2.2.		однота- вочный руб./Гкал	с 01.07.2016 по 31.12.2016	1824,00	-	-	-	-	-
2.3.		однота- вочный руб./Гкал	с 01.01.2017 по 30.06.2017	1824,00	-	-	-	-	-
2.4.		однота- вочный руб./Гкал	с 01.07.2017 по 31.12.2017	1893,00	-	-	-	-	-
2.5.		однота- вочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1893,00	-	-	-	-	-
2.6.		однота- вочный руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1962,00	-	-	-	-	-

* Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, в связи с применением организацией упрощенной системы налогообложения, в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу министерства энергетики
и жилищно-коммунального
хозяйства Самарской области
от 18.12.15 № 713

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО «Жилкомсервис», муниципальный район Кинель-Черкасский

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности тепло-снабжения		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				Динамика изменения расходов на топливо
						Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величин технологических потерь тепловой энергии к материалной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителем по тепловым сетям	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	
1.	ООО «Жилкомсервис», муниципальный район Кинель-Черкасский	2016	4 295,27	1,0	0,5	ед.	ед.	кг.у.т/Гкал	Гкал/кв.м.	Гкал.	-	-
2017		0,126				0,003	163,85	0,001	818,000	-		
2018		0,124				0,003	163,52	0,001	816,365	-		