



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

30.11.2017

г.Тамбов

№ 131-7

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии и установлении тарифа на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Ляда-сервис» потребителям Донского сельсовета Тамбовского района, на 2018-2020 гг.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Министерства энергетики Российской Федерации от 30.12.2008 № 323 «Об утверждении порядка определения нормативов удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии» и от 30.12.2008 № 325 «Об утверждении порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя», рассмотрев заявления об установлении тарифов на тепловую энергию и материалы по экономическому обоснованию тарифов, по определению нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, представленные обществом с ограниченной ответственностью «Ляда-сервис», на основании Положения об управлении по регулированию тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением главы администрации области от 06.11.2012 № 110, и протокола заседания правления управления по регулированию тарифов области от 30.11.2017 № 61 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2018-2020 гг. ООО «Ляда-сервис» в целях теплоснабжения потребителей Донского сельсовета Тамбовского района, нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и норматив удельного расхода топлива

при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии согласно приложениям №№ 1,2.

2. Определить долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Ляда-сервис» согласно приложению №3.

3. Утвердить на 2018-2020 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ООО «Ляда-сервис» согласно приложению № 4.

4. Установить на 2018-2020 гг. с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Ляда-сервис» потребителям Донского сельсовета Тамбовского района, согласно приложению № 5.

5. Тарифы, установленные пунктом 4 настоящего приказа, действуют с 01 января 2018 г. по 31 декабря 2020 г.

6. Направить настоящий приказ для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru), на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru) и в газете «Тамбовская жизнь».

7. Приказ вступает в силу в установленном порядке.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 30.11.2017 № 131-Т

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя для общества с ограниченной ответственностью «Ляда-сервис» в целях теплоснабжения потребителей Донского сельсовета Тамбовского района, на 2018-2020 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии				
			потери и затраты теплоносителя, куб. м (т)			потери тепловой энергии в тепловых сетях, Гкал	затраты электрической энергии на передачу тепловой энергии, тыс. кВт ч
			вода	пар	конденсат		
1.	ООО «Ляда-сервис»	2018	0,81	х	х	2,81	х
		2019	0,81	х	х	2,81	х
		2020	0,81	х	х	2,81	х

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 30.11.2017 № 144-Г

Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии для общества с ограниченной ответственностью «Ляда-сервис» потребителям Донского сельсовета Тамбовского района, на 2018-2020 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Норматив удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию источниками тепловой энергии, кг у.т./Гкал	
1.	ООО «Ляда-сервис»	2018	газ	169,00
		2019	газ	169,00
		2020	газ	169,00

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ №3
к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 30.11.2017 № 131-7

Долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Ляда-сервис», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2018–2020 гг. для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов в целях теплоснабжения потребителей Донского сельсовета Тамбовского района

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения*	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
							8	9	10		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	ООО «Ляда-сервис»	2018	330,53	1	0,5	*	*	*	*	0	0
		2019	x	1	0,5	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,5	*	*	*	*	0	0

* утверждены приложением № 4 к настоящему приказу.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 30.11.2017 № 181-7

**Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения
ООО «Ляда-сервис» в целях теплоснабжения потребителей Донского сельсовета Тамбовского района на 2018–2020 гг.**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Показатели надежности		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, кг. у.т./Гкал	Показатели энергоэффективности			
			Количество прерываний подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений	на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, ед.в год/км		на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, ед.в год/Гкал/час	Отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Плановые показатели									
1.	ООО «Ляда-сервис»	2018	0	0	165,17	2,81	0,80	2,81	0,81
		2019	0	0	165,17	2,81	0,80	2,81	0,81
		2020	0	0	165,17	2,81	0,80	2,81	0,81

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 30.11.2017 № 131-Г

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной
ответственностью «Ляда-сервис» *потребителям Донского сельсовета
Тамбовского района, на 2018–2020 гг.**

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Вид тарифа	Год	Вода
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения*			
1.1	ООО «Ляда-сервис»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2018 30.06.2018	2373,69
1.2	ООО «Ляда-сервис»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2018 31.12.2018	2462,26
1.3	ООО «Ляда-сервис»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2019 30.06.2019	2462,26
1.4	ООО «Ляда-сервис»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2019 31.12.2019	2530,65
1.5	ООО «Ляда-сервис»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2020 30.06.2020	2530,65
1.6	ООО «Ляда-сервис»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2020 31.12.2020	2616,83

* Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со
статьями 346.12 и 346.13 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова