



## РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

# П Р И К А З

3 марта 2016 года

г. Омск

№ 20/7

О внесении изменений в приказы Региональной энергетической комиссии Омской области

1. Приложение № 1 к приказу Региональной энергетической комиссии Омской области от 17 декабря 2015 года № 723/78 «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей Муниципального казенного предприятия «Седельниковское производственное объединение коммунального хозяйства» Седельниковского сельского поселения» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Приложение № 1 к приказу Региональной энергетической комиссии Омской области от 18 декабря 2015 года № 816/79 «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «ГРИВИС-СИБИРЬ», Муромцевский муниципальный район Омской области» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Приложение № 1 к приказу Региональной энергетической комиссии Омской области от 18 декабря 2015 года № 768/79 «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей муниципального предприятия «Соцтепло» Азовского немецкого национального муниципального района Омской области» изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Приложение № 1 к приказу Региональной энергетической комиссии Омской области от 20 ноября 2015 года № 445/68 «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Модульная теплоэнергетическая компания», Марьяновский муниципальный район Омской области» изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

5. Приложение № 1 к приказу Региональной энергетической комиссии Омской области от 15 декабря 2015 года № 629/76 «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Ермаковская тепловая компания», Нововаршавский муниципальный район Омской области» изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

6. Приложение № 1 к приказу Региональной энергетической комиссии Омской области от 11 декабря 2015 года № 607/75 «Об установлении тарифов

на тепловую энергию для потребителей Муниципального унитарного предприятия «Теплосеть- 1», Муромцевский муниципальный район Омской области» изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему приказу.

7. Приложение № 1 к приказу Региональной энергетической комиссии Омской области от 18 декабря 2015 года № 790/79 «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей Муниципального унитарного предприятия «Нижнеомский коммунальник» Нижнеомского муниципального района Омской области» изложить в новой редакции согласно приложению № 7 к настоящему приказу.

8. Приложение № 1 к приказу Региональной энергетической комиссии Омской области от 17 декабря 2015 года № 731/78 «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Теплосервис», Русско-Полянский муниципальный район Омской области» изложить в новой редакции согласно приложению № 8 к настоящему приказу.

9. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности  
председателя Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области



В.В.Тараненко

Приложение № 1  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 3 января 2016 года № АД/7

«Приложение № 1  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 17 декабря 2015 года № 723/78

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на 2016 - 2018 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) 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
						кг. у. т./Гкал	Гкал (тонн)	Гкал/м <sup>2</sup> (тонн/м <sup>2</sup> )	
1.	Муниципальное казенное предприятие «Сельниковское производственное объединение коммунального хозяйства» Сельниковского сельского поселения	2016	7515,50	1,00	7,00	179,7	4845,27 (3431,63)	1,81 (1,28)	-
		2017	x	1,00	0,00	177,5	4845,27 (3431,63)	1,81 (1,28)	-
		2018	x	1,00	0,00	177,5	4845,27 (3431,63)	1,81 (1,28)	-

>>

Приложение № 2  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 31 мая 2016 года № 20/7

«Приложение № 1  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 18 декабря 2015 года № 816/79

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на 2016 - 2018 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) 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
						кг. у. т./Гкал	Гкал (тонн)	Гкал/м <sup>2</sup> (тонн/м <sup>2</sup> )	
Для потребителей от котельной село Курганка									
		2016	842,73	1,00	0,00	179,6	6,77 (1,82)	2,62 (0,70)	-
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ГРИВИС-СИБИРЬ», Муромцевский муниципальный район Омской области	2017	х	1,00	0,00	179,6	6,77 (1,82)	2,62 (0,70)	-
		2018	х	1,00	0,00	179,6	6,77 (1,82)	2,62 (0,70)	-

		Для потребителей от котельной село Плотбище									
2.	Общество с ограниченной ответственностью «ГРИВИС-СИБИРЬ», Муромцевский муниципальный район Омской области	2016	855,56	1,00	0,00	179,6	0,00	0,00	-		
		2017	X	1,00	0,00	179,6	0,00	0,00	0,00	-	
		2018	X	1,00	0,00	179,6	0,00	0,00	0,00	-	
		Для потребителей от котельной село Кондратьево									
3.	Общество с ограниченной ответственностью «ГРИВИС-СИБИРЬ», Муромцевский муниципальный район Омской области	2016	236,68	1,00	0,00	179,6	13,80 (11,15)	1,25 (1,01)	-		
		2017	X	1,00	0,00	179,6	13,80 (11,15)	1,25 (1,01)	-		
		2018	X	1,00	7,00	179,6	13,80 (11,15)	1,25 (1,01)	-		
		Для потребителей от котельной село Карбыза									
4.	Общество с ограниченной ответственностью «ГРИВИС-СИБИРЬ», Муромцевский муниципальный район Омской области	2016	846,74	1,00	7,00	179,6	40,47 (14,05)	2,51 (0,87)	-		
		2017	X	1,00	7,00	175,3	40,47 (14,05)	2,51 (0,87)	-		
		2018	X	1,00	6,47	175,3	40,47 (14,05)	2,51 (0,87)	-		

»

Приложение № 3  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 3 марта 2016 года № 20/7

«Приложение № 1  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 18 декабря 2015 года № 768/79

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на 2016 - 2018 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Динамика изменения расходов на топливо
						тыс. руб.	%	кг у.т./Гкал	
1.	Муниципальное предприятие «Соцтепло» Азовского немецкого национального муниципального района Омской области	2016	5735,98	1,00	3,16	181,7	351,30 (125,02)	1,86 (0,66)	-
		2017	x	1,00	2,82	181,7	351,30 (125,02)	1,86 (0,66)	-
		2018	x	1,00	2,74	181,7	351,30 (125,02)	1,86 (0,66)	-

»

Приложение № 4  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 3 апреля 2016 года № 20/17

«Приложение № 1  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 20 ноября 2015 года № 445/68

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на 2016 - 2018 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Динамика изменения расходов на топливо
						кг у.т./Гкал	Гкал (тонн)	Гкал/м <sup>2</sup> (тонн/м <sup>2</sup> )	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Модульная теплоэнергетическая компания», Марьяновский муниципальный район Омской области	2016	8042,55	1,00	1,34	166,4	4022,48 (2185,6)	2,05 (1,11)	-
		2017	x	1,00	0,00	166,5	3979,45 (2146,5)	2,04 (1,10)	-
		2018	x	1,00	0,00	166,5	3979,45 (2146,5)	2,04 (1,10)	-

Приложение № 5  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 31.09.2016 года № 20/7

«Приложение № 1  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 15 декабря 2015 года № 629/76

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на 2016 - 2018 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) 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
						кг. у. т./Гкал	Гкал (тонн)	Гкал/м <sup>2</sup> (тонн/м <sup>2</sup> )	
Для потребителей от котельной с. Ермак									
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Ермаковская тепловая компания», Нововаршавский муниципальный	2016	5462,94	1,00	0,84	183,6	3457,60 (2195,57)	1,96 (1,24)	-
		2017	x	1,00	0,00	183,6	3457,60 (2195,57)	1,96 (1,24)	-



район Омской области	2018	х	1,00	0,00	183,6	3457,60 (2195,57)	1,96 (1,24)	-
Для потребителей от котельной с. Александровка								
2. Общество с ограниченной ответственностью «Ермаковская тепловая компания», Нововаршавский муниципальный район Омской области	2016	2227,68	1,00	0,00	218,1	406,42 (177,56)	2,11 (0,92)	-
	2017	х	1,00	6,89	218,1	406,42 (177,56)	2,11 (0,92)	-
	2018	х	1,00	6,01	173,2	406,42 (177,56)	2,11 (0,92)	-

»

Приложение № 6  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 31 декабря 2016 года № 20/17

«Приложение № 1  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 11 декабря 2015 года № 607/75

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на 2016 - 2018 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) 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
						кг.у.т./Гкал	Гкал (тонн)	Гкал/м <sup>2</sup> (тонн/м <sup>2</sup> )	
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Теплосеть-1», Муромцевский муниципальный район Омской области	2016	31158,04	1,00	0,77	205,35	5747,67 (4857,24)	1,65 (1,39)	-
		2017	x	1,00	4,78	205,35	5747,67 (4857,24)	1,65 (1,39)	-
		2018	x	1,00	2,97	205,35	5747,67 (4857,24)	1,65 (1,39)	-

»

Приложение № 7  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 31 декабря 2016 года № 20/17

«Приложение № 1  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 18 декабря 2015 года № 790/79

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на 2016 - 2018 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) 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	
						кг у.т./Гкал	Гкал (тонн)		Гкал/м <sup>2</sup> (тонн/м <sup>2</sup> )
Для потребителей от центральной котельной									
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Нижеомский коммунальный» Нижегородского муниципального района Омской области	2016	7608,56	1,00	0,00	161,9	6107,69 (3660,54)	2,50 (1,50)	-
		2017	x	1,00	0,00	161,9	6107,69 (3660,54)	2,50 (1,50)	-
		2018	x	1,00	0,00	161,9	6107,69 (3660,54)	2,50 (1,50)	-

		Для потребителей от котельной с. Соловецкое							
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Нижнеомский коммунальник» Нижнеомского муниципального района Омской области	2016	906,27	1,00	0,00	156,8	81,16 (31,61)	2,62 (1,02)	-
		2017	x	1,00	0,00	156,8	81,16 (31,61)	2,62 (1,02)	-
		2018	x	1,00	0,00	156,8	81,16 (31,61)	2,62 (1,02)	-
		Для потребителей от котельной с. Антоновка							
3.	Муниципальное унитарное предприятие «Нижнеомский коммунальник» Нижнеомского муниципального района Омской области	2016	1088,30	1,00	0,00	156,2	487,71 (230,70)	2,50 (1,18)	-
		2017	x	1,00	0,00	156,2	487,71 (230,70)	2,50 (1,18)	-
		2018	x	1,00	0,00	156,2	487,71 (230,70)	2,50 (1,18)	-
		Для потребителей от котельной с. Смирновка							
4.	Муниципальное унитарное предприятие «Нижнеомский коммунальник» Нижнеомского муниципального района Омской области	2016	1061,84	1,00	0,00	182,3	42,50 (29,53)	1,44 (1,00)	-
		2017	x	1,00	0,00	182,3	42,50 (29,53)	1,44 (1,00)	-
		2018	x	1,00	0,00	182,3	42,50 (29,53)	1,44 (1,00)	-
		Для потребителей от котельной с. Хомутинка							
5.	Муниципальное унитарное предприятие «Нижнеомский коммунальник» Нижнеомского	2016	1404,04	1,00	0,00	173,7	342,56 (396,28)	2,02 (2,33)	-
		2017	x	1,00	0,00	173,7	342,56 (396,28)	2,02 (2,33)	-

	муниципального района Омской области	2018	x	1,00	0,00	173,7	342,56 (396,28)	2,02 (2,33)	-
	Муниципальное унитарное предприятие «Нижеомский коммунальник»	Для потребителей от котельной с. Нижняя Омка							
6.	Нижеомского муниципального района Омской области	2016	1171,66	1,00	0,00	160,5	17,86 (4,96)	1,81 (0,50)	-
		2017	x	1,00	0,00	160,5	17,86 (4,96)	1,81 (0,50)	-
		2018	x	1,00	0,00	160,5	17,86 (4,96)	1,81 (0,50)	-
	Муниципальное унитарное предприятие «Нижеомский коммунальник»	Для потребителей от котельной с. Глухониколоавка							
7.	Нижеомского муниципального района Омской области	2016	784,79	1,00	5,78	182,3	12,36 (5,25)	1,67 (0,71)	-
		2017	x	1,00	0,00	182,3	12,36 (5,25)	1,67 (0,71)	-
		2018	x	1,00	0,00	182,3	12,36 (5,25)	1,67 (0,71)	-
	Муниципальное унитарное предприятие «Нижеомский коммунальник»	Для потребителей от котельной с. Киршовка							
8.	Нижеомского муниципального района Омской области	2016	451,31	1,00	0,00	191,4	-	-	-
		2017	x	1,00	0,00	191,4	-	-	-
		2018	x	1,00	0,00	191,4	-	-	-
	Муниципальное унитарное предприятие «Нижеомский коммунальник»	Для потребителей от котельной с. Хортицы							
9.		2016	804,91	1,00	5,88	179,6	9,72 (2,47)	1,98 (0,50)	-

	коммунальный» Нижеомского муниципального района Омской области	2017	х	1,00	0,00	179,6	9,72 (2,47)	1,98 (0,50)	-
		2018	х	1,00	0,00	179,6	9,72 (2,47)	1,98 (0,50)	-
	Для потребителей от котельной с. Ситниково								
10.	Муниципальное унитарное предприятие «Нижеомский коммунальный» Нижеомского муниципального района Омской области	2016	922,41	1,00	0,00	172,5	148,82 (63,65)	2,01 (0,86)	-
		2017	х	1,00	0,00	172,5	148,82 (63,65)	2,01 (0,86)	-
		2018	х	1,00	0,00	172,5	148,82 (63,65)	2,01 (0,86)	-
	Для потребителей от котельной с. Новогроицк								
11.	Муниципальное унитарное предприятие «Нижеомский коммунальный» Нижеомского муниципального района Омской области	2016	664,31	1,00	0,00	182,3	22,20 (15,66)	1,45 (1,02)	-
		2017	х	1,00	0,00	175,3	22,20 (15,66)	1,45 (1,02)	-
		2018	х	1,00	0,00	175,3	22,20 (15,66)	1,45 (1,02)	-
	Для потребителей от котельной с. Паутовка								
12.	Муниципальное унитарное предприятие «Нижеомский коммунальный» Нижеомского муниципального района Омской области	2016	800,18	1,00	0,00	182,3	24,44 (13,29)	1,76 (0,96)	-
		2017	х	1,00	0,00	182,3	24,44 (13,29)	1,76 (0,96)	-
		2018	х	1,00	0,00	175,3	24,44 (13,29)	1,76 (0,96)	-

Приложение № 8  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 3 января 2016 года № 20/7

«Приложение № 1  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 17 декабря 2015 года № 731/78

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на 2016 - 2018 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплосервис», Русско-Полянский муниципальный район	2016	9460,12	1,00	0,00	-	-
		2017	x	1,00	0,00	-	-
		2018	x	1,00	0,92	-	-

»