



**МИНИСТЕРСТВО
КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКИ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 19.02.2020 № 18-мг

О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 28.03.2017 № 42тд «Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности теплоснабжающих организаций и теплосетевых организаций» (в ред. приказов министерства конкурентной политики Калужской области от 19.01.2018 № 30-тд, от 22.01.2019 № 3-тд)

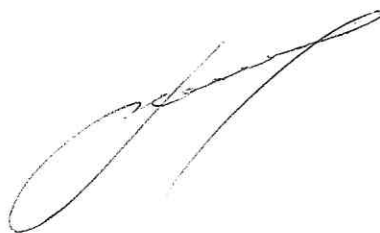
В соответствии со статьей 25 Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Правилами установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 15.05.2010 № 340 (в ред. постановлений Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, от 27.09.2016 № 971, от 15.11.2018 № 1374, от 30.01.2019 № 64), Положением о министерстве конкурентной политики Калужской области, утверждённым постановлением Правительства Калужской области от 04.04.2007 № 88 (в ред. постановлений Правительства Калужской области от 07.06.2007 № 145, от 06.09.2007 № 214, от 09.11.2007 № 285, от 22.04.2008 № 171, от 09.09.2010 № 355, от 17.01.2011 № 12, от 24.01.2012 № 20, от 02.05.2012 № 221, от 05.06.2012 № 278, от 17.12.2012 № 627, от 01.03.2013 № 112, от 02.08.2013 № 403, от 26.02.2014 № 128, от 26.03.2014 № 196, от 01.02.2016 № 62, от 18.05.2016 № 294, от 16.11.2016 № 617, от 18.01.2017 № 26, от 29.03.2017 № 173, от 26.07.2017 № 425, от 31.10.2017 № 623, от 06.12.2017 № 714, от 18.12.2017 № 748, от 05.02.2018 № 81, от 30.08.2018 № 523, от 05.10.2018 № 611, от 07.12.2018 № 742, от 25.12.2018 № 805, от 07.05.2019 № 288, от 11.07.2019 № 432, от 08.11.2019 № 705), **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 28.03.2017 № 42тд «Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности теплоснабжающих организаций и теплосетевых организаций» (в ред. приказов министерства конкурентной политики Калужской области

от 19.01.2018 № 30-тд, от 22.01.2019 № 3-тд) (далее – приказ), изложив в новой редакции раздел III приложения № 1 и приложение № 2 к приказу согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его издания.

Министр



Н.В. Владимиров

№ п/п	Наименование объекта (котельные)	Показатели энергетической эффективности									
		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям									
		Плановое значение									
		2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022			
1	Дзержинского	3,37	3,37	3,26	3,19	3,12	3,12	3,12	2,95		
2	Боровская	2,48	2,45	2,32	2,19	2,14	2,14	2,14	2,03		
3	Московская	6,66	6,66	6,20	5,94	5,54	5,54	5,54	5,17		
4	Лесная	2,68	7,46	7,37	7,19	7,01	7,01	7,01	6,59		
5	Коммунальная	0,33	0,33	0,33	0,33	0,31	0,31	0,31	0,30		
6	Зеленая	2,92	2,92	2,92	2,92	2,92	2,92	2,92	2,92		
7	Южная	0,00	2,85	2,78	2,67	2,67	2,67	2,67	2,67		
8	Сети от ООО «БРВ» (НИОБА)	7,80	-	-	-	-	-	-	-		
9	Сети от ПСП	-	-	-	-	-	-	-	-		

**Общество с ограниченной ответственностью «Тепловодоканал» п. Воротыньск МО «Поселок Воротыньск» Бабынинского района
на период 2016-2020 годов**

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности									
		Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети									
		Плановое значение									
		2016	2017	2018	2019	2020	2020	2020	2018	2019	2020
1	Система теплоснабжения котельной №1	168,8	169,1	170,4	170,4	170,4	170,4	170,4	3,783	2,204	2,204
2	Система теплоснабжения котельной №2	163,8	163,8	163,9	163,9	163,9	163,9	163,9	3,954	3,651	3,651

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности				
		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям				
		Плановое значение				
		2016	2017	2018	2019	2020
1	Система теплоснабжения котельной №1	22449	20448,2	13778,5	13778,5	13778,5
2	Система теплоснабжения котельной №2	4414,6	4323,7	4077,1	4077,1	4077,1

Общество с ограниченной ответственностью «Ульяновские тепловые сети» МО «Село Ульяново» на период 2016-2020 годов

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности					
		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии			Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети		
		Плановое значение					
		2016	2017	2018	2019	2020	
1	Котельные ЦРБ	0,1665	0,1665	0,1665	0,1665	1,59	1,59
2	Котельная ДК	0,1665	0,1665	0,1665	0,1665	1,59836	1,59836
Показатели энергетической эффективности		Плановое значение					
		2016	2017	2018	2019	2020	
1	Котельные ЦРБ	34,05	34,05	34,05	34,05	34,05	
2	Котельная ДК	206,95	206,95	206,95	206,95	206,95	
Показатели энергетической эффективности		Плановое значение					
		2016	2017	2018	2019	2020	
1	Котельные ЦРБ	34,05	34,05	34,05	34,05	34,05	
2	Котельная ДК	206,95	206,95	206,95	206,95	206,95	

Общество с ограниченной ответственностью «Ульяновские тепловые сети» МО «Село Заречье» на период 2016-2020 годов

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности									
		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии					Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети				
		Плановое значение					Плановое значение				
1	Котельная Заречье	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
		0,1665	0,1665	0,1665	0,1665	0,1665	2,609	2,609	2,609	2,609	2,609
Показатели энергетической эффективности											
№ п/п	Наименование объекта	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям									
Плановое значение											
1	Котельная Заречье	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
		441	441	441	441	441	441	441	441	441	441

Муниципальное унитарное предприятие «Калугатеплосеть» г. Калуги на период 2020-2024 годов

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности									
		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии					Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети				
		Плановое значение					Плановое значение				
1	Котельная по адресу пл.Победа, 9а	2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
		151,5	151,5	151,5	151,5	151,5	2,08	2,08	2,08	1,26	1,26
2	Котельная по адресу ул.Мичурина, 9в	155,5	155,5	155,5	155,5	155,5	3,21	3,21	3,21	3,21	3,21
3	Котельная по адресу ул.Чижевского, 12а	154,5	154,5	154,5	154,5	154,5	1,66	1,66	1,03	1,03	1,03
4	Котельная по адресу ул.Московская, 31 а	172,4	172,4	172,4	172,4	172,4	3,28	2,12	2,12	2,12	2,12

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности				
		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям				
		Плановое значение				
		2020	2021	2022	2023	2024
1	Котельная по адресу пл.Победа, 9а	2259,39	2259,39	2259,39	1364,54	1364,54
2	Котельная по адресу ул.Мичурина, 9в	2285,57	2285,57	2285,57	2285,57	2285,57
3	Котельная по адресу ул.Чижевского, 12а	593,79	593,79	370,84	370,84	370,84
4	Котельная по адресу ул.Московская, 31 а	1519,25	981,81	981,81	981,81	981,81
5	Котельная по адресу ул.Хрустальная, 50а	1909,19	1909,19	1909,19	1909,19	1909,19
6	Котельная по адресу ул.Дорожная, ба	964,32	964,32	964,32	964,32	964,32
7	Котельная по адресу ул.Хрустальная, 18 а	2291,17	2291,17	2291,17	2291,17	2291,17
8	Котельная по адресу ул.Кутузова, 4а	3114,46	3114,46	3114,46	1893,01	1893,01
9	Котельная по адресу ул.В.Восстания,12	13772	12851,04	12154,53	12154,5	12154,53
10	Котельная по адресу ул.Маяковского,35	339,72	339,72	186,9	186,9	186,9
11	Котельная по адресу ул.Кубяка, 3а	1125,3	1125,3	1125,3	1125,3	1125,3
12	Котельная по адресу ул.Ф.Энгельса, 13а	903,2	903,2	903,2	903,2	903,2
13	Котельная по адресу ул.Ленина, 26а	733,69	733,69	733,69	733,69	733,69
14	Котельная по адресу ул.Пролетарская, 125	2447,18	2447,18	2447,18	2447,18	2447,18
15	Котельная по адресу ул.М.Жукова,40	1047,56	1047,56	1047,56	1047,56	1047,56
16	Котельная по адресу ул.Новослободская, 25	538,29	538,29	538,29	538,29	538,29
17	Котельная по адресу ул.Кирова,67 а	2025,39	2025,39	2025,39	2025,39	1210,6
18	Котельная по адресу б-р Энтузиастов 6 б	961,8	961,8	961,8	961,8	961,8
19	Котельная по адресу пер. Вишневого,3	2477,38	2477,38	2477,38	2477,38	2477,38
20	Котельная по адресу ул.Дубрава, 14	943,58	943,58	943,58	943,58	943,58
21	Котельная по адресу ул.Кожедуба, 11	637,27	637,27	637,27	637,27	637,27
22	Котельная по адресу ул.Никитина, 95 б	6484,38	6484,38	6484,38	6484,38	6484,38
23	Котельная по адресу ул.Болотникова, 29	577,11	577,11	577,11	577,11	577,11
24	Котельная по адресу ул.Калуга Бор,3	1376,25	1376,25	1376,25	1376,25	1376,25
25	Котельная по адресу ул.Московская,317 а	802,94	802,94	802,94	802,94	802,94
26	Котельная по адресу 1-й Академический, 29	10576,2	10576,2	10576,2	10576,2	10576,2
27	Котельная по адресу ул. Чичерина, 23 а	2786,36	2786,36	2786,36	2786,36	2786,36
28	Котельная по адресу ул.Московская, 299	405,47	405,47	405,47	405,47	405,47
29	Котельная по адресу д.Канищево, ул.Новая,41	339,72	339,72	339,72	339,72	339,72
30	Котельная по адресу ул. Чичерина, 11	1091,8	1091,8	1091,8	1091,8	1091,8
31	Котельная по адресу ул.Дзержинского, 83	2239,14	2239,14	2239,14	2239,14	2239,14

32	Котельная по адресу ул. Тульская, 78 в	1361,54	1361,54	1361,54	1361,54	1361,54	1361,54	1361,54	1361,54
33	Котельная по адресу ул. Пестеля, 32 б	2494,37	2494,37	2494,37	2494,37	2494,37	2494,37	2494,37	1452
34	Котельная по адресу ул. Театральная, 4 г	550,97	550,97	550,97	345,71	345,71	345,71	345,71	345,71
35	Котельная по адресу пер. Воскресенский, 2 б	1377,9	1377,9	1377,9	1377,9	1377,9	1377,9	1377,9	1377,9
36	Котельная по адресу ул. Вишневского, 1	2288,8	2288,8	2288,8	2288,8	2288,8	2288,8	2288,8	2288,8
37	Тепловые сети Квadra 95/70	1069,86	1069,86	1069,86	1069,86	1069,86	1069,86	1069,86	633,72

Унитарное муниципальное предприятие «Жилищник» г. Кременки на период 2016-2021 годы

N п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности																				
		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии					Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети					Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям										
		Плановое значение					Плановое значение					Плановое значение										
		2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020	2021					
1	Котельная № 1	155,48	155,48	155,42	155,42	155,4	155,4	155,4	155,4	3,31	3,31	3,31	3,31	3,31	3,31	3,31	9643,8	9643,8	9643,8	9643,8	9643,8	9643,8

ПЕРЕЧЕНЬ
теплоснабжающих организаций и теплосетевых организаций

№ п/п	Полное наименование
1	Публичное акционерное общество «Квадра - Генерирующая компания» (производственное подразделение «Калужская ТЭЦ» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация»)
2	Акционерное общество «Калужская обувная фабрика «Калита»
3	Акционерное общество «Калужский завод «Ремпутьмаш»
4	Акционерное общество «Калужский завод путевых машин и гидроприводов»
5	Акционерное общество «Калужский завод телеграфной аппаратуры»
6	Акционерное общество «Калужский научно - исследовательский радиотехнический институт»
7	Акционерное общество «Калужский электромеханический завод»
8	Акционерное общество «Калужский научно - исследовательский институт телемеханических устройств»
9	Акционерное общество «Малоярославецкий Опытно-Производственный Акционерный Завод»
10	Акционерное общество «Научно - производственное предприятие «Калужский приборостроительный завод «Тайфун»
11	Акционерное общество «Обнинское научно-производственное предприятие «Технология» им. А.Г. Ромашина»
12	Акционерное общество «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского»
13	Акционерное общество «Ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский физико-химический институт имени Л.Я. Карпова»
14	Муниципальное унитарное предприятие «Дирекция единого заказчика на услуги жилищно-коммунального хозяйства»
15	Войсковая часть 3694
16	Войсковая часть 54985
17	Государственное автономное учреждение здравоохранения Калужской области Калужский санаторий «Спутник»
18	Городское муниципальное предприятие «Энергетик» муниципального образования городское поселение город Жуков
19	Закрытое акционерное общество «Сухиничский комбикормовый завод»
20	Муниципальное предприятие муниципального образования сельского поселения «Поселок Ферзиково» «Ферзиковские тепловые сети»
21	Муниципальное предприятие «Служба единого заказчика» муниципального района «Ферзиковский район»
22	Муниципальное предприятие города Обнинска Калужской области «Теплоснабжение»
23	Муниципальное предприятие коммунальных электрических, тепловых и газовых сетей муниципального района «Мосальский район»
24	Муниципальное унитарное предприятие «Благоустройство»
25	Муниципальное унитарное предприятие «Ермолинские тепловые сети»

26	Муниципальное унитарное предприятие «Калугатеплосеть» г Калуги
27	Муниципальное унитарное предприятие «Карамышевское жилищно – коммунальное хозяйство»
28	Муниципальное унитарное предприятие «Людиновские тепловые сети»
29	Муниципальное унитарное предприятие «Мещовские тепловые сети»
30	Муниципальное унитарное предприятие «Муниципальное ремонтно - эксплуатационное предприятие» муниципального образования «Муниципальный район «Козельский район» Калужской области
31	Муниципальное унитарное предприятие «Тарусажилдорстрой – Заказчик»
32	Муниципальное унитарное предприятие «Тарусское коммунальное предприятие»
33	Муниципальное унитарное предприятие «Теплоснабжение» муниципального образования городского поселения «Город Белоусово»
34	Муниципальное унитарное предприятие «Хвостовичское коммунальное хозяйство»
35	Муниципальное унитарное предприятие жилищно – коммунального хозяйства «Бабынино» муниципальное образование сельское поселение «Поселок Бабынино»
36	Муниципальное унитарное предприятие коммунального хозяйства п. Товарково
37	Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования сельского поселения село Ворсино «Многофункциональный хозяйственно-административный центр «Ворсино»
38	Открытое акционерное общество «Калужский турбинный завод»
39	Открытое акционерное общество «Боровский завод радиотехнологического оснащения»
40	Акционерное общество «Восход» - Калужский радиоламповый завод
41	Акционерное общество «Калугатехремонт»
42	Публичное акционерное общество «Калужская сбытовая компания»
43	Публичное акционерное общество «Калужский двигатель»
44	Публичное акционерное общество «Калужский завод автомобильного электрооборудования»
45	Открытое акционерное общество «Калужский завод транспортного машиностроения»
46	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» (Брянский территориальный участок Московской дирекции по тепловодоснабжению Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД»)
47	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» (Московско-Смоленский территориальный участок Московской дирекции по тепловодоснабжению - структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала Открытого акционерного общества «Российские железные дороги»)
48	Общество с ограниченной ответственностью «Калужское предприятие «Сигнал»
49	Общество с ограниченной ответственностью «Аркаим»
50	Общество с ограниченной ответственностью «ДОМ»
51	Общество с ограниченной ответственностью «ЖКУ Кабицыно»
52	Общество с ограниченной ответственностью «Калужская энергосетевая компания»:
53	Общество с ограниченной ответственностью «Каскад-Энергосбыт»
54	Общество с ограниченной ответственностью «Кировтеплоэнерго» (Общество с ограниченной ответственностью «Кировская региональная компания по реализации тепловой и электрической энергии»)
55	Общество с ограниченной ответственностью «Куйбышевские тепловые сети»
56	Общество с ограниченной ответственностью «НИОБА»
57	Общество с ограниченной ответственностью «Новокондровская ТЭЦ»

58	Общество с ограниченной ответственностью «Полотняно - Заводская бумажная мануфактура»
59	Общество с ограниченной ответственностью «Производственная энергетическая компания «Людиновотепловоз»
60	Общество с ограниченной ответственностью «Региональная теплогенерирующая компания № 3»
61	Общество с ограниченной ответственностью «Региональная Теплогенерирующая Компания»
62	Общество с ограниченной ответственностью «РЭМЭКС ТЕПЛОМАШ»
63	Общество с ограниченной ответственностью «Тепловодоканал»
64	Общество с ограниченной ответственностью «Тепло-Сервис»
65	Общество с ограниченной ответственностью «ТЕПЛОСЕРВИС»
66	Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоСервис» (г. Сухиничи)
67	Общество с ограниченной ответственностью «Торговый Дом «Берканум»
68	Общество с ограниченной ответственностью «Ульяновские тепловые сети»
69	Акционерное общество «Сыры Калужские»
70	Общество с ограниченной ответственностью «Элмат»
71	Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоИнвест»
72	Общество с ограниченной ответственностью «Энергоресурс»
73	Публичное акционерное общество «РУССКИЙ ПРОДУКТ»
74	Сосенское муниципальное унитарное предприятие «Водоканал»
75	Унитарное муниципальное предприятие «Жилищник»
76	Унитарное муниципальное предприятие «Коммунальные электрические и тепловые сети»
77	Унитарное муниципальное предприятие муниципального района «Малоярославецкий район» «Малоярославецстройзаказчик»
78	Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно - производственный центр автоматике и приборостроения имени академика Н.А. Пилюгина» (филиал Федерального государственного унитарного предприятия «Научно - производственный центр автоматике и приборостроения имени академика Н.А. Пилюгина» «Сосенский приборостроительный завод»)
79	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии»
80	Общество с ограниченной ответственностью «Кировэнергосервис»
81	Общество с ограниченной ответственностью «АГРИСОВГАЗ»
82	Муниципальное унитарное предприятие «Перемышльтепло» муниципального района «Перемышльский район»
83	Муниципальное унитарное предприятие «Юхновтеплосеть» муниципального района «Юхновский район»
84	Общества с ограниченной ответственностью «ТермоТрон»
85	Общество с ограниченной ответственностью «ПрофИнжиниринг»
86	Общество с ограниченной ответственностью «СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ»
87	Общество с ограниченной ответственностью «Сфера»
88	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации
89	Муниципальное унитарное предприятие «Теплосеть» муниципального района «Думиничский район»
90	Общество с ограниченной ответственностью Совместное Предприятие «Минскстройэкспорт»
91	Общество с ограниченной ответственностью "Постак"

92	Муниципальное унитарное жилищно-коммунальное предприятие «Болва»
93	Муниципальное унитарное предприятие «ЖилСервис» муниципального образования городское поселение город Жуков

».