

**АДМИНИСТРАЦИЯ
КОВДОРСКОГО РАЙОНА МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.08.2017

№ 567

г. Ковдор

**О внесении изменений в отдельные постановления
администрации Ковдорского района об установлении лимитов
потребления электрической и тепловой энергии на 2017 год**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования Ковдорский район, в целях реализации Основных направлений бюджетной политики, обеспечения объективного и своевременного контроля за потреблением энергоресурсов организациями, финансируемыми за счет средств бюджета муниципального образования Ковдорский район, администрация Ковдорского района **п о с т а н о в л я е т:**

1. Внести изменения в постановление администрации Ковдорского района от 16.09.2016 № 668 «Об установлении лимитов потребления электрической и тепловой энергии на 2017 год» (в редакции постановления администрации Ковдорского района от 10.03.2017 № 163), изложив приложение № 1 в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу после его опубликования (размещения) на официальном сайте администрации Ковдорского района в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (www.kovadm.ru).

**Врио главы
Ковдорского района**



С. П. Ведерников

Приложение
к постановлению администрации
Ковдорского района
от 14.08.17 № 561

**Лимиты
потребления электрической и тепловой энергии на 2017 год для организаций,
финансируемых из бюджета муниципального образования Ковдорский район**

№ п/ п	Наименование учреждения	Вид ресурса	Единицы измерения	Лимиты на 2017 год					в денежном выражении (тыс.руб.)
				в натуральном выражении					
				всего на 2017 год	в том числе по кварталам				
I	II	III	IV						
1	МКУ СОД ОМС Ковдорского района	теплоэнергия	Гкал	759,41	291,10	193,12	40,55	234,64	1699,92
		электроэнергия	тыс.кВт/час	92,30	17,69	21,24	26,73	26,64	522,42
2	МБДОУ детский сад комбинированного вида № 14 "Солнышко"	теплоэнергия	Гкал	1360,51	492,18	429,89	98,10	340,34	3045,47
		электроэнергия	тыс.кВт/час	111,22	34,44	22,40	18,68	35,70	606,42
3	МБДОУ детский сад общеразвивающего вида № 9 "Светлячок"	теплоэнергия	Гкал	519,10	214,80	113,60	30,80	159,90	2500,49
		электроэнергия	тыс.кВт/час	57,29	15,54	11,53	11,85	18,37	274,50
4	МА ДОУ детский сад комбинированного вида № 5 "Теремок"	теплоэнергия	Гкал	1868,59	663,15	487,57	150,87	567,00	4182,80
		электроэнергия	тыс.кВт/час	219,83	65,83	50,39	37,04	66,57	1154,50
5	МАДОУ Ковдорского района центр развития ребенка - детский сад № 29 "Сказка"	теплоэнергия	Гкал	1662,62	578,49	471,92	130,65	481,56	3721,74
		электроэнергия	тыс.кВт/час	175,93	47,78	34,95	38,60	54,60	959,22
6	МАОУ ДОД Центр детского творчества Ковдорского района	теплоэнергия	Гкал	503,31	180,91	120,08	37,76	164,56	1126,65
		электроэнергия	тыс.кВт/час	25,16	8,31	3,79	3,14	9,92	137,25
7	МАОУ ДОД детский оздоровительно-образовательный профильный центр Ковдорского района	теплоэнергия	Гкал	898,39	319,61	239,40	82,49	256,89	2011,03
		электроэнергия	тыс.кВт/час	88,71	29,45	17,81	9,43	32,02	481,53
8	МБОУ основная общеобразовательная школа № 3	теплоэнергия	Гкал	1188,39	419,07	326,46	97,91	344,95	2660,19
		электроэнергия	тыс.кВт/час	130,50	43,56	21,36	17,46	48,12	713,03
9	МБОУ основная общеобразовательная школа № 2	теплоэнергия	Гкал	734,05	238,11	189,47	64,50	241,97	1643,16
		электроэнергия	тыс.кВт/час	105,12	34,28	19,44	10,76	40,64	574,00
10	МБОУ средняя общеобразовательная школа № 1 с углубленным изучением английского языка	теплоэнергия	Гкал	2492,29	912,84	649,36	173,28	756,81	6293,63
		электроэнергия	тыс.кВт/час	372,81	117,87	61,17	42,31	151,46	1857,71
11	МБУ "Контора хозяйственно-эксплуатационного обслуживания отдела образования Ковдорского района"	теплоэнергия	Гкал	383,26	139,46	88,34	23,12	132,34	857,92
		электроэнергия	тыс.кВт/час	21,54	6,71	5,34	3,51	5,98	117,62
12	МАУ ДО "Детская школа искусств"	теплоэнергия	Гкал	247,84	92,60	61,41	15,52	78,31	554,78
		электроэнергия	тыс.кВт/час	13,71	4,27	3,64	1,20	4,60	77,60
13	МАУК "Городской Дворец культуры"	теплоэнергия	Гкал	952,43	345,32	240,57	66,03	300,51	2132,00
		электроэнергия	тыс.кВт/час	43,70	12,34	8,26	7,30	15,80	247,34
14	МАУК "Ковдорский районный краеведческий музей"	теплоэнергия	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		электроэнергия	тыс.кВт/час	122,05	48,36	25,02	5,77	42,90	624,72
15	МБУК "Сельский Дом культуры н.п. Енский"	теплоэнергия	Гкал	152,64	64,19	28,12	5,15	55,18	865,74
		электроэнергия	тыс.кВт/час	1,72	0,48	0,19	0,45	0,60	11,67
16	МБУК "Централизованная библиотечная система"	теплоэнергия	Гкал	460,54	163,85	107,40	38,36	150,93	1030,91
		электроэнергия	тыс.кВт/час	35,35	9,13	7,52	8,10	10,60	211,31
17	МУ Ковдорского района «Управление жилищно-	теплоэнергия	Гкал	68,18	25,15	16,96	3,10	22,97	152,62

№ п/ п	Наименование учреждения	Вид ресурса	Единицы измерения	Лимиты на 2017 год					
				в натуральном выражении				в денежном выражении (тыс.руб.)	
				всего на 2017 год	в том числе по кварталам				
	I	II	III		IV				
	коммунального хозяйства Ковдорского района»	электроэнергия	тыс.кВт/час	11,24	2,97	2,10	3,14	3,03	57,47
18	МКУ Управление Енского сельского территориального округа	теплоэнергия	Гкал	407,78	144,18	71,63	7,98	183,99	2104,14
		электроэнергия	тыс.кВт/час	228,53	96,67	46,79	14,42	70,65	1221,42
19	МБОУ средняя общеобразовательная школа № 4	теплоэнергия	Гкал	1008,40	413,90	235,90	41,50	317,10	4857,44
		электроэнергия	тыс.кВт/час	87,18	26,06	15,58	15,06	30,48	417,29
20	МКУ Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Ковдорского района	теплоэнергия	Гкал	73,72	26,63	20,76	4,58	21,75	165,02
		электроэнергия	тыс.кВт/час	13,45	3,09	3,28	3,81	3,27	68,94
	ВСЕГО ПО УЧРЕЖДЕНИЯМ:	теплоэнергия	Гкал	15741,45	5725,54	4091,96	1112,25	4811,70	41605,67
		электроэнергия	тыс.кВт/час	1957,34	624,83	381,80	278,76	671,95	10335,96