



**АКЦИОНЕРНОЕ
ОБЩЕСТВО
ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО**

Руководителю Региональной службы по тарифам
Нижегородской области
Ю.Л.Алешиной
603005 г.Нижний Новгород, Верхне-Волжская
набережная, д.8/59

Россия, 607060, Нижегородская обл.,
г. Выкса, ул. Ульянова, д. 16/1
тел.(факс): +7 (83177) 6-02-22
e-mail: vyksateploenergo@yandex.ru
www.vyksateploenergo.ru

ОКПО 39362788, ОГРН 1195275024812
ИНН / КПП 5247055114 / 524701001

09.02.2024 № 132
На _____
№ _____ от _____

О направлении информации

Информация о фактических значениях показателей надежности и энергоэффективности объектов теплоснабжения АО «Выксатеплоэнерго» по итогам 2023 года.

1. Фактическое значение показателя энергетической эффективности, определяемого удельным расходом топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, рассчитывается в соответствии с порядком определения нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, установленным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим выработку и реализацию государственной политики в сфере топливно-энергетического комплекса.

№ п/п	Наименование котельной	Выработка тепловой энергии, тыс.Гкал	Удельный расход условного топлива, кг.т./Гкал	Расход условного топлива, тыс.тут.	Переводной коэф.	Расход натурального топлива, тыс.тнт.
1	2	3	5	6	7	8
1	м-н Гоголя (отопление) м-н Гоголя зд.10-в	25 589,40	162,75	4 164,67	1,16	3590,24
2	БМК 16 МВт м-н Гоголя зд.10-Б	18 967,40	154,65	2 933,31	1,16	2528,71
3	м-н Юбилейный	18 785,51	155,11	2 913,82	1,16	2511,91
4	БМК 20 Мвт м-н Жуковского 10-а	27 319,14	154,23	4 213,43	1,16	3632,27
5	Котельная ул.Нахимова	24 879,88	155,83	3 877,03	1,16	3342,27
6	Котельная Красные Зори зд.16/7	24 345,76	155,98	3 797,45	1,16	3273,67
7	БМК №3 ул.Островского	27 264,86	156,53	4 267,77	1,16	3679,11
9	БМК п.Досчатое м-н Приокский зд.15-А	7 149,88	154,91	1 107,59	1,16	954,82
10	БМК п.Дружба	23 528,09	155,93	3 668,74	1,16	3162,70
11	Котельная пер. Пионера,7	161,55	176,45	28,51	1,16	24,57
12	кот.В.Веряя ул.Школьная 44-А	157,3	175,69	27,63	1,16	23,82
13	Котельная Виля 2(Проволочная)ул.Московская 2-Г	302,84	174,52	52,85	1,16	45,56
14	Котельная ул.Ленинградская	304,21	174,03	52,94	1,16	45,64
15	Котельная ул.Салтанова (ПМК)	4226,64	155,79	658,47	1,16	567,65
16	Котельная ул.Лазо	1245,71	173,50	216,13	1,16	186,32

17	Котельная ул.Кр.Зори зд.95	656,57	175,26	115,07	1,16	99,20
18	Кот. "Сельхозтехника"ул.Запрудная зд.1/8	2894,03	159,03	460,24	1,16	396,76
19	п.Шиморское кот.№1 ул.Калинина,зд.48-А	2702,10	158,26	427,63	1,16	368,65
20	.п.Шиморское кот.№3 ул.Ленина,зд.5-Б	4445,02	157,49	700,05	1,16	603,49
21	БМК п.Шиморское №2, ул.Спортивная,15-Б	733,52	173,54	127,30	1,16	109,74
22	БМК Бл.Песочная, ул.Маяковского, зд.66-а	518,08	174,26	90,28	1,16	77,83
23	БМК п.Борковка (ФАП) ул.Ленина,зд.98	172,63	175,20	30,24	1,16	26,07
24	БМК п.Борковка м-н Западный, зд.68-б д/сад	838,71	173,69	145,68	1,16	125,58
25	БМК.Лесозаводская зд.26/1	580,93	174,85	101,58	1,16	87,57
26	БМК.Лесозаводская зд.6/1	2629,12	156,49	411,43	1,16	354,68
27	БМК п.Строитель	2558,98	172,65	441,81	1,16	380,87
28	БМК,деловой квартал,зд.1/1. Бизнес-инкубатор	262,50	176,96	46,45	1,16	40,04
29	кот. Мотмос ул. 1 Мая зд2.Администрации	45,79	176,19	8,07	1,16	6,95
30	БМК 7,5 Мвт м-н Мотмос уч.9-А	7703,77	156,56	1 206,10	1,16	1039,74
31	БМК 0,3 Мвт м-н Мотмос уч.50-Б	400,25	173,48	69,44	1,16	59,86
32	кот.Досчатое, ул.Чичерина, зд.33	467,57	176,99	82,76	1,16	71,34
33	кот.БМК Красные Зори д.45-Б	7287,33	156,56	1 140,90	1,16	983,54
34	кот.участок "Верхний завод"Пром-он 18 зд.1	2425,28	160,44	389,11	1,16	335,44
	итого газ:	241550,30		37 974,46		32736,61
35	д.Н.Дмитриевка, м-н Центральный, зд.36	4062,18	254,58	1 034,15	0,266	3887,78
36	Котельная д.Покровка, ул.Молодежная, зд.34	420,76	259,18	109,05	0,266	409,97
37	д.Чупалейка, ул.Специалистов, зд.1-А	318,85	253,01	80,67	0,266	303,28
38	Котельная д.Новая, ул.Заречная, .69	1301,60	267,42	348,07	0,266	1308,55
39	В.Веряя ул.Школьная зд.42-а	175,91	261,14	45,94	0,266	172,70
40	п.Туртапка, ул.Школьная, зд.4-А	483,08	250,98	121,24	0,266	455,80
41	Виля, ул.Горячева 1-В	177,08	259,98	46,04	0,266	173,07
42	Н.Веряя, ул.Советская, 1-Б	214,00	258,87	55,40	0,266	208,26
43	Досчатое, ул.Нагорная, 7	139,40	255,02	35,55	0,266	133,65
44	КВД, ул.Советская,11/1	117,26	256,10	30,03	0,266	112,90
45	Котельная (школы №10)ул.Слепнева,19	328,50	254,75	83,69	0,266	314,61
	ИТОГО (дрова)	7738,62		1 989,83		7480,56
	ИТОГО	249288,92		39 964,29		40217,17

2. Фактическое значение показателя величины технологических потерь при передаче тепловой энергии (Гкал/год)рассчитывается в соответствии с порядком определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, утвержденным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим выработку и реализацию государственной политики в сфере топливно-энергетического комплекса и **составляет 41585,55 Гкал/год.**

3.Фактическое значение показателя энергетической эффективности объектов теплоснабжения, определяемого отношением величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, рассчитывается как отношение величины технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал, тонн к материальной

характеристике тепловой сети (по видам теплоносителя - пар, конденсат, вода), определенная значением суммы произведений значений наружных диаметров трубопроводов отдельных участков тепловой сети (метров) на длину этих участков (метров) и составляет: $41585,55/23157,16 = 1,796$ Гкал/м.

4. Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию составляет: $39964,29 / 271170,24 \times 1000 = 147,377$ тыс.тут/Гкал

Директор АО «Выксатеплоэнерго»



О. В. Рощина