

Отчет об исполнении целевых индикаторов муниципальной целевой программы «Энергоресурсосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования «Нерюнгринский район» на 2013-2015 годы и на период до 2020 года» за 3 квартал 2014 г

Наименование программы: Энергоресурсосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования «Нерюнгринский район» на 2013-2015 годы и на период до 2020 года

Сроки реализации программы: 2013 - 2020 годы

Заказчик программы: Нерюнгринская районная администрация

Дата принятия программы: Постановление Нерюнгринской районной администрации от 07.11.2012 г. № 2288

№ п/п	Показатель индикатор	Ед.изм.	План на отчетный год	Показатель индикатора за отчетный период			Фактическое исполнение индикатора %
				1 квартал	2 квартал	3 квартал	
1	2	3	4	5	6	7	10
1	Муниципальный продукт	млрд.руб.	54,43	13,68	24,68	35,84	65,85
2	Потребление ТЭР МО	тыс.т.у.т.	954,30	443,88	701,82	959,00	100,49
3	Объем потребления ЭЭ МО	тыс. кВтч	470 656,73	164 891,76	300 755,76	427 458,76	90,82
4	Объем потребления ТЭ МО	тыс. Гкал	1 316,33	481,71	687,66	872,66	66,29
5	Объем потребления воды МО	тыс. куб.м.	9 659,07	2 143,46	4 136,66	5 866,54	60,74
6	Объем потребления природного газа МО	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	
7	Объем потребления ЭЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	тыс.кВтч	469 592,73	163 128,11	297 406,11	422 229,11	89,91
8	Объем потребления ТЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	тыс.Гкал	1 206,33	367,21	481,71	545,47	45,22
9	Объем потребления воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	тыс. куб.м.	8 716,72	1 710,99	3 309,92	4 558,65	52,30
10	Объем потребления природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета	тыс. куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	
11	Тариф на ЭЭ по МО	руб./кВтч	4,19	4,52	4,46	4,74	113,13
12	Тариф на ТЭ по МО	руб./Гкал	1 337,47	1 366,54	1 224,64	1 186,19	88,69
13	Тариф на воду по МО	руб./куб.м.	46,74	56,10	56,58	59,83	128,01
14	Тариф на природный газ по МО	руб./	0,00	0,00	0,00	0,00	
15	Объем производства энергетических ресурсов с использованием возобновляемых источников энергии и/или вторичных энергетических ресурсов	т.у.т.	0,00	0,00	0,00	0,00	
16	Общий объем энергетических ресурсов, производимых на территории МО	т.у.т.	1 056 455,00	443 882,51	701 821,23	958 996,23	90,77
17	Общий объем финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (без бюдж. РС(Я))	млн.руб.	79,94	4,36	11,20	37,38	46,76
18	Объем внебюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности(с/с предпр)	млн.руб.	39,59	0,21	3,46	25,34	64,01
19	Расход ТЭ БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	Гкал	104 056,35	24 368,10	32 127,35	33 127,02	31,84
20	Площадь БУ, в которых расчеты за ТЭ осуществляются с использованием приборов учета	кв.м.	449 710,06	271 613,60	313 151,90	313 151,90	69,63
21	Расход ТЭ БУ, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов	Гкал	0,00	1 664,51	2 057,65	2 888,21	
22	Площадь БУ, в которых расчеты за ТЭ осуществляются с применением расчетных способов	кв.м.	0,00	2 011,53	4 299,60	4 299,60	
23	Расход воды на снабжение БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	куб.м	476 937,81	42 894,85	82 960,69	107 745,26	22,59
24	Численность сотрудников бюджетного сектора, в котором расходы воды осуществляются с использованием приборов учета	чел.	9 637,11	3 009,00	3 397,00	3 570,00	37,04
25	Расход воды на снабжение БУ, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов	куб.м	0,00	1 827,79	3 839,32	6 116,79	
26	Численность сотрудников бюджетного сектора, в котором расходы воды осуществляются с применением расчетных способов	чел.	0,00	33,00	57,00	57,00	
27	Расход ЭЭ на обеспечение БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	кВтч	12 604 361,00	2 288 390,00	3 824 181,00	5 104 968,00	40,50
28	Площадь БУ, в котором расчеты за ЭЭ осуществляются с использованием приборов учета	кв.м.	449 710,44	274 842,80	317 451,50	317 451,50	70,59
29	Расход ЭЭ на обеспечение БУ, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов	кВтч	0,00	12 098,00	12 980,00	13 245,00	100,00
30	Площадь БУ, в котором расчеты за ЭЭ осуществляются с применением расчетного способа	кв.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00
31	Объем природного газа, потребляемого (используемого) БУ МО	тыс. куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	
32	Объем природного газа, потребляемого (используемого) БУ, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета	тыс. куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	
33	Бюджет МО	тыс.руб.	3 204 037,50	746 645,60	1 891 581,80	2 912 657,20	90,91
34	Расходы бюджета МО на обеспечение энергетическими ресурсами БУ	тыс.руб.	236 933,04	47 934,90	88 778,90	106 653,50	45,01
35	Расходы МО на предоставление субсидий организациям коммунального комплекса на приобретение топлива	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	
36	Общее количество БУ	шт.	106,00	92,00	94,00	95,00	89,62
37	Количество БУ, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование	шт.	106,00	62,00	79,00	79,00	74,53
38	Число энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальными заказчиками	шт.	106,00	6,00	6,00	8,00	7,55
39	Общее количество муниципальных заказчиков	шт.	106,00	92,00	94,00	95,00	89,62
40	Количество муниципальных заказчиков, заключившие энергосервисные договоры (контракты)	шт.	106,00	1,00	1,00	1,00	0,94
41	Объем товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных нужд	тыс.руб.	538 252,91	387 662,73	575 719,76	815 224,68	151,46
42	Объем товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности	тыс.руб.	296 039,10	454,90	533,34	985,05	0,33
43	Расходы бюджета МО на предоставление социальной поддержки гражданам по оплате жилого помещения и коммунальных услуг	тыс.руб.	144 408,92	18 267,98	36 156,91	0,00	(субсидия предоставляется из бюджета РС (Я))
44	Количество граждан, которым предоставляется социальная поддержка по оплате жилого помещения и коммунальных услуг	шт.	12 330,00	7 722,40	15 346,40	0,00	
45	Объем ЭЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) МО	кВтч	216 158,55	683 821,00	1 240 341,00	1 802 367,00	11,99
46	Объем ЭЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) МО, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	кВтч	216 158,55	579 743,00	1 101 567,00	1 636 712,00	13,21
47	Объем ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах МО	кВтч	75 218 611,00	23 281 157,00	44 172 724,00	63 188 620,00	84,01
48	Объем ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета	кВтч	13 219 565,00	887 869,00	1 662 382,00	2 448 659,00	18,52
49	Объем ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах МО, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета	кВтч	60 935 046,00	18 245 693,00	37 402 362,00	54 732 511,00	89,82
50	Объем ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах МО	Гкал	26 930,76	4 909,38	9 151,99	12 228,49	45,41
51	Объем ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах МО, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	Гкал	26 930,76	673,61	788,35	791,00	2,94
52	Объем ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах МО	Гкал	691 569,47	184 268,98	361 064,24	528 798,04	76,46

53	Объем ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах МО, расчеты за которую осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета	Гкал	592 569,47	130 903,95	187 299,94	245 664,82	41,46
54	Объем воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) МО	куб.м.	67 366,83	11 024,67	21 607,21	43 066,42	63,93
55	Объем воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) МО, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	куб.м.	67 366,83	705,22	2 704,93	4 417,58	6,56
56	Объем воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах МО	куб.м.	6 868 509,39	1 446 562,84	2 883 182,64	4 090 961,15	59,56
57	Объем воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах МО, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета	куб.м.	6 020 394,39	954 589,47	1 815 641,48	2 638 172,28	43,82
58	Объем воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах МО, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета	куб.м.	1 563 338,88	385 184,71	724 971,47	922 039,46	58,98
59	Объем природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) МО	тыс.куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	
60	Объем природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) МО, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета	тыс.куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	
61	Объем природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах МО	тыс.куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	
62	Объем природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах МО, расчеты за который осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета	тыс.куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	
63	Число жилых домов, МО	шт.	1 755,00	1 706,00	1 706,00	1 706,00	97,21
64	Число жилых домов, в отношении которых проведено энергетическое обследование	шт.	1 755,00	52,00	52,00	58,00	3,30
65	Площадь жилых домов, где расчеты за ТЭ осуществляют с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета)	кв.м.	1 672 173,00	1 315 978,80	1 413 067,50	1 413 067,50	84,50
66	Площадь жилых домов, где расчеты за ТЭ осуществляют с применением расчетных способов (нормативов потребления)	кв.м.	168 935,00	499 806,65	411 701,77	411 701,77	41,03
67	Площадь жилых домов, где расчеты за воду осуществляют с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета)	кв.м.	1 672 173,00	1 310 831,30	1 430 522,00	1 430 522,00	85,55
68	Площадь жилых домов, где расчеты за воду осуществляют с применением расчетных способов (нормативов потребления)	кв.м.	168 935,00	536 049,75	411 277,07	411 277,07	41,08
69	Площадь жилых домов, где расчеты за ЭЭ осуществляют с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета)	кв.м.	1 672 173,00	1 628 481,32	1 547 509,82	1 547 509,82	92,54
70	Площадь жилых домов, где расчеты за ЭЭ осуществляют с применением расчетных способов (нормативов потребления)	кв.м.	168 935,00	219 789,78	302 609,80	302 609,80	55,83
71	Площадь жилых домов, где расчеты за природный газ осуществляют с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета)	кв.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	
72	Площадь жилых домов, где расчеты за природный газ осуществляют с применением расчетных способов (нормативов потребления)	кв.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	
73	Удельный расхода топлива на выработку ЭЭ тепловыми электростанциями	у.т./кВтч	310,00	35,00	70,34	107,95	34,82
74	Удельный расхода топлива на выработку ТЭ	т.у.т./Гкал	149,80	75,00	167,79	314,17	47,68
75	Объем потерь ЭЭ при ее передаче по распределительным сетям	кВтч	35 737 507,00	10 203 361,00	13 880 004,00	19 810 352,00	55,43
76	Объем потерь ТЭ при ее передаче	Гкалч	558 874,00	5 481,52	6 820,52	9 158,52	1,64
77	Объем потерь воды при ее передаче	куб.м.	2 966 826,00	2 570 511,78	4 040 927,78	5 118 534,78	57,96
78	Объем ЭЭ, используемой при передаче (транспортировке) воды	кВтч	30 620 737,00	16 337 012,00	29 122 055,00	41 122 463,00	74,46
79	Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств МО	шт.	0,00	0,00	0,00	0,00	
80	Количество общественного транспорта МО, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива	шт.	0,00	0,00	0,00	0,00	