



НЕРЮНГРИНСКАЯ
РАЙОННАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

НЕРЮНГРИ ОРОЙУОНУН
ДЬАҤАЛТАТА
УУРААХ

от « 19 » 08 20 19 г.

О внесении изменений в постановление Нерюнгринской районной администрации от 07.11.2012 № 2288 «Об утверждении муниципальной программы «Энергоресурсосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования «Нерюнгринский район» на 2013-2016 годы и на период до 2021 года»

Руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Нерюнгринский район», постановлением Нерюнгринской районной администрации от 26.03.2018 № 451 «Об утверждении Порядка разработки, утверждения и реализации муниципальных программ муниципального образования «Нерюнгринский район», во исполнение постановления Нерюнгринской районной администрации от 31.05.2019 № 851 «Об утверждении перечня муниципальных программ муниципального образования «Нерюнгринский района» на 2017-2022 годы», постановления Нерюнгринской районной администрации от 03.06.2019 № 857 «Об организации работы по формированию проекта бюджета Нерюнгринского района на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов», Нерюнгринская районная администрация

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Нерюнгринской районной администрации от 07.11.2012 № 2288 «Об утверждении муниципальной программы «Энергоресурсосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования «Нерюнгринский район» на 2013-2016 годы и на период до 2020 года» (далее Программа), следующие изменения:

1.1. В наименовании постановления, в наименовании муниципальной программы и далее по тексту цифру «2021» заменить на «2022».

1.2. В паспорте Программы пункт 11 «Предельный объем средств на реализацию Программы с разбивкой по годам и источникам финансирования» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.3. В разделе IV Программы «Перечень и сведения о целевых показателях (индикаторах) муниципальной программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации» таблицу «Оценка реализации муниципальной программы «Энергоресурсосбережение и повышение энергетической эффективности МО «Нерюнгринский район» на 2013-2016 годы и на период до 2022 года» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.4. В разделе V Программы «Информация по финансовому обеспечению муниципальной программы в разрезе источников финансирования, программных мероприятий, а так же по годам реализации муниципальной программы» таблицу изложить в новой редакции:

Источник финансирования	тыс. руб.	
	Базовый вариант	Интенсивный вариант

Всего по программе	443 333,6	555 508,2
Бюджет Республики Саха (Якутия)	24 866,3	24 866,3
Бюджет Нерюнгринского района	69 286,5	68 944,3
Местные бюджеты поселений	12 464,5	17 151,1
Внебюджетные источники	336 716,3	444 546,5

1.5. Приложение № 1 «Система программных мероприятий муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности МО «Нерюнгринский район» на 2013-2016 годы и на период до 2021 года» к Программе утвердить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

1.6. Приложение № 2 «Система индикаторов для расчета целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности по МО «Нерюнгринский район» на втором этапе реализации муниципальной программы» (часть 2) к Программе утвердить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

1.7. Приложение № 3 «Перечень объектов, требующих расходов на текущий ремонт, финансируемых в рамках муниципальной программы» к Программе утвердить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление опубликовать в Бюллетене органов местного самоуправления Нерюнгринского района и разместить на официальном сайте муниципального образования «Нерюнгринский район» в сети Интернет.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования в Бюллетене органов местного самоуправления Нерюнгринского района.

4. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя главы Нерюнгринской районной администрации по жилищно-коммунальному хозяйству и энергоресурсосбережению Зотова Л.А.

И.о. главы района



А.В. Фирстов

УТВЕЖДЕН

постановлением Нерюнгринской
районной администрации

от 19.08. 2019 № 1335

(приложение № 1)

11	Предельный объем средств на реализацию программы с разбивкой по годам и источникам финансирования	тыс. руб.	
		Базовый вариант	Интенсивный вариант
	Всего по Программе:	443 333,6	555 508,2
	в том числе		
	Средства республиканского бюджета		
	Всего:	24 866,3	24 866,3
	2013-2015	24 866,3	24 866,3
	2016	0,0	0,0
	2017	0,0	0,0
	2018	0,0	0,0
	2019	0,0	0,0
	2020	0,0	0,0
	2021	0,0	0,0
	2022	0,0	0,0
	Средства бюджета Нерюнгринского района		
	Всего:	69 286,5	68 944,3
	2013-2015	25 505,1	25 505,1
	2016	6 000,0	6 000,0
	2017	6 312,0	6 312,0
	2018	6 471,9	6 471,9
	2019	6 441,6	6 441,6
	2020	6 402,3	5 750,3
	2021	6 658,5	6 968,3
	2022	5 495,1	5 495,1
	Средства бюджета поселений		
	Всего:	12 464,5	17 151,1
	2013-2015	6 571,9	6 571,9
	2016	2 345,3	7 032,0
	2017	699,7	699,7
	2018	1 247,6	1 247,6
	2019	400,0	400,0
	2020	400,0	400,0
	2021	400,0	400,0
	2022	400,0	400,0
	Внебюджетные источники		
	Всего:	336 716,3	444 546,5
	2013-2015	83 054,3	83 054,3
	2016	37 916,4	145 746,6
	2017	61 892,9	61 892,9
	2018	49 129,4	49 129,4
	2019	26 632,3	26 632,3
	2020	26 700,3	26 700,3
	2021	25 695,3	25 695,3
	2022	25 695,3	25 695,3

УТВЕЖДЕНА

постановлением Нерюнгринской
районной администрации

от 19 08. 2019 № 1335

(приложение № 2)

Оценка реализации муниципальной программы «Энергоресурсосбережение и повышение энергетической эффективности МО «Нерюнгринский район» на 2013-2016 годы и на период до 2022 года»

Наименование подпрограммы	Наименование индикатора	Ед.изм	Отчетный период			Текущ. год	Результаты реализации программы
			2016	2017	2018		
Энергоресурсосбережение и повышение энергетической эффективности МО «Нерюнгринский район» на 2013-2016 годы и на период до 2021 года	ТЭР - потребление МО топливно-энергетических ресурсов	тыс.т.у. т.	39 298	38 512	201 482	197 452	185 840
	МП - муниципальный продукт	млрд.руб	71	73	87	89	97
	ЭР - расходы МО на приобретение энергетических ресурсов	млрд.руб	0,23	0,24	0,21	0,2	0,2
	Объем потребления (использования) на территории МО ЭЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ	тыс. кВт*ч	248 943	251 936	237 281	238 085	224 084
	Общий объем потребления (использования) на территории МО ЭЭ	тыс. кВт*ч	257 078	251 936	242 944	238 085	224 084
	Объем потребления (использования) на территории МО ТЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ	Гкал	935 970	1 232 419	914 189	1 175 997	1 106 839
	Общий объем потребления (использования) на территории МО ТЭ	Гкал	1 257 570	1 232 419	1 199 996	1 175 997	1 106 839
	Объем потребления (использования) на территории МО ХВ, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ	тыс.куб м.	4 281	5 415	4 588	5 196	4 890
	Общий объем потребления (использования) на территории МО ХВ	тыс.куб м.	5 526	5 415	5 302	5 196	4 890
	Объем потребления (использования) на территории МО ГВ, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ	тыс.куб м.	945	1 450	517	960	904
	Общий объем потребления (использования) на территории МО ГВ	тыс.куб м.	1 479	1 450	980	960	904
	Объем потребления электрической энергии в ОМСУ и МБУ МО	кВт*ч	7 998 936	7 838 957	7 144 080	7 001 198	6 589 472
	Площадь размещения ОМСУ и МБУ МО	кв.м.	317 452	317 452	317 452	317 452	317 453
	Объем потребления тепловой энергии в ОМСУ и МБУ МО	Гкал	62 966	61 707	62 690	61 436	57 823
	Объем потребления холодной воды в ОМСУ и МБУ МО	куб.м.	98 728	96 754	126 652	124 119	116 820
	Количество работников ОМСУ и МБУ МО	чел.	3 163	3 163	3 648	3 648	3 648
	Объем потребления горячей воды в ОМСУ и МБУ МО	куб.м.	53 161	52 098	21 937	21 498	20 234
Объем бюджетных ассигнований,	тыс.руб	8 304	7 012	7 720	6 842	5 895	

предусмотренный в бюджете МО на реализацию муниципальной программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в отчетном году						
Объем потребления (использования) ТЭ в МКД на территории МО	Гкал	636 608	623 876	626 436	613 907	577 804
Площадь МКД на территории МО	кв.м.	2 099 176	2 099 176	1 780 287	1 780 287	1 780 287
Объем потребления (использования) ХВ в МКД, расположенных на территории МО	куб.м.	3 581 500	3 509 870	3 144 739	3 081 844	2 900 607
Количество жителей, проживающих в МКД, расположенных на территории МО	чел.	64 575	64 575	70 600	70 600	70 600
Объем потребления (использования) ГВ в МКД, расположенных на территории МО	куб.м.	1 172 283	1 148 837	627 211	614 667	578 519
Объем потребления (использования) ЭЭ в МКД, расположенных на территории МО	кВт*ч	83 755 252	82 080 147	77 465 134	75 915 831	71 451 373
Суммарный объем потребления (использования) энергетических ресурсов в МКД, расположенных на территории МО	т.у.т.	10 392 931	10 185 072	9 617 792	9 425 436	8 871 145
Объем потребления топлива на выработку ЭЭ тепловыми электростанциями на территории МО	т.у.т.	1 031 973	1 031 973	1 074 514	1 074 514	1 074 514
Объем выработки ЭЭ тепловыми электростанциями на территории МО	тыс. Мвт*ч	3 231	3 231	3 305	3 305	3 305
Объем потребления топлива на выработку ТЭ тепловыми электростанциями на территории муниципального образования	т.у.т.	345 144	345 144	337 835	337 835	337 835
Объем выработки тепловой энергии тепловыми электростанциями на территории МО	млн. Гкал	2	2	2	2	2
Объем потребления топлива на выработку ТЭ котельными на территории МО	т.у.т.	58 750	58 750	20 583	20 583	20 583
Объем выработки ТЭ котельными на территории МО	Гкал	257 500	257 500	91 629	379 189	379 189
Объем потерь ЭЭ при ее передаче по распределительным сетям на территории МО	тыс. кВт*ч	25 979	25 460	21 136	20 713	19 495
Общий объем переданной ЭЭ по распределительным сетям на территории МО	тыс. кВт*ч	187 765	184 010	242 944	238 085	224 084
Объем потребления ЭЭ для передачи ТЭ в системах теплоснабжения на территории МО	тыс. кВт*ч	19 365	19 365	12 644	12 644	12 644
Объем транспортировки теплоносителя в системе теплоснабжения на территории МО	тыс.куб. м.	38	38	54	54	54
Объем потерь ТЭ при ее передаче на территории МО	Гкал	707 596	693 444	684 738	671 044	631 581
Общий объем переданной ТЭ на территории МО	Гкал	1 931 346	1 892 719	1 221 740	1 197 305	1 126 894
Объем потерь воды при ее передаче на территории МО	тыс.куб. .м.	5 037	4 937	5 977	5 858	5 513
Объем потребления ЭЭ для передачи воды в системах водоснабжения на территории МО	тыс.кВт т*ч	16 234	16 234	19 435	19 435	19 435
Объем потребления ЭЭ в системах водоотведения на территории МО	тыс.кВт т*ч	16 265	15 940	14 480	14 191	13 356

<i>Общий объем водоотведенной воды на территории МО</i>	<i>куб.м.</i>	<i>1 263 096</i>	<i>1 237 834</i>	<i>7 336 409</i>	<i>7 189 681</i>	<i>6 766 870</i>
<i>Объем потребления электрической энергии в системах уличного освещения на территории МО</i>	<i>кВт*ч</i>	<i>1 931 459</i>	<i>1 892 830</i>	<i>1 825 477</i>	<i>1 788 967</i>	<i>1 683 762</i>
<i>Общая площадь уличного освещения территории МО</i>	<i>кв.м.</i>	<i>25 560</i>	<i>25 560</i>	<i>485 565</i>	<i>485 565</i>	<i>485 565</i>

УТВЕЖДЕНА
 постановлением Нерюнгринской
 районной администрации
 от 19.08. 2019 № 1335
 (приложение № 3)

**Система программных мероприятий муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
 МО «Нерюнгринский район» на 2013-2016 годы и на период до 2022 года»**

Статус	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Источник финансирования	Базовый вариант									Интенсивный вариант									
			Всего	2013-2015 годы	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	Всего	2013-2015 годы	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	
Муниципальная программа	Всего по программе	ВСЕГО:	443 333,6	139 997,5	46 261,7	68 904,6	56 848,9	33 473,9	33 502,6	32 753,8	31 590,4	555 508,2	139 997,5	158 778,6	68 904,6	56 848,9	33 473,9	32 850,6	33 063,6	31 590,4	
		Б РС (Я)	24 866,3	24 866,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 866,3	24 866,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Б НР	69 286,5	25 505,1	6 000,0	6 312,0	6 471,9	6 441,6	6 402,3	6 658,5	5 495,1	68 944,3	25 505,1	6 000,0	6 312,0	6 471,9	6 441,6	5 750,3	6 968,3	6 495,1	5 495,1
		Б МО	12 464,5	6 571,9	2 345,3	699,7	1 247,6	400,0	400,0	400,0	400,0	17 151,1	6 571,9	7 032,0	699,7	1 247,6	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0
		ВБИ	336 716,3	83 054,3	37 916,4	61 892,9	49 129,4	26 632,3	26 700,3	25 695,3	25 695,3	444 546,5	83 054,3	145 746,6	61 892,9	49 129,4	26 632,3	26 700,3	25 695,3	25 695,3	25 695,3
Подпрограмма	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры	ВСЕГО:	443 333,6	139 997,5	46 261,7	68 904,6	56 848,9	33 473,9	33 502,6	32 753,8	31 590,4	555 508,2	139 997,5	158 778,6	68 904,6	56 848,9	33 473,9	32 850,6	33 063,6	31 590,4	
		Б РС (Я)	24 866,3	24 866,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 866,3	24 866,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Б НР	69 286,5	25 505,1	6 000,0	6 312,0	6 471,9	6 441,6	6 402,3	6 658,5	5 495,1	68 944,3	25 505,1	6 000,0	6 312,0	6 471,9	6 441,6	5 750,3	6 968,3	6 495,1	5 495,1
		Б МО	12 464,5	6 571,9	2 345,3	699,7	1 247,6	400,0	400,0	400,0	400,0	17 151,1	6 571,9	7 032,0	699,7	1 247,6	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0
		ВБИ	336 716,3	83 054,3	37 916,4	61 892,9	49 129,4	26 632,3	26 700,3	25 695,3	25 695,3	444 546,5	83 054,3	145 746,6	61 892,9	49 129,4	26 632,3	26 700,3	25 695,3	25 695,3	25 695,3
Задача 1.	Энергоресурсы	ВСЕГО:	373 992,2	114 437,6	40 261,7	62 592,6	50 377,0	27 032,3	27 100,3	26 095,3	26 095,3	486 509,1	114 437,6	152 778,6	62 592,6	50 377,0	27 032,3	27 100,3	26 095,3	26 095,3	

	сбережение в жилищном фонде и коммунальной инфраструктуре	Б РС (Я)	24 866,3	24 866,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 866,3	24 866,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Б МО	12 464,5	6 571,9	2 345,3	699,7	1 247,6	400,0	400,0	400,0	400,0	17 151,1	6 571,9	7 032,0	699,7	1 247,6	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0
		ВБИ	336 661,5	82 999,4	37 916,4	61 892,9	49 129,4	26 632,3	26 700,3	25 695,3	25 695,3	444 491,7	82 999,4	145 746,6	61 892,9	49 129,4	26 632,3	26 700,3	25 695,3	25 695,3	
Мероприятие № 1.	Организационные мероприятия	ВСЕГО:	821,5	625,5	0,0	0,0	0,0	24,0	124,0	24,0	24,0	841,5	625,5	20,0	0,0	0,0	24,0	124,0	24,0	24,0	
		Б РС (Я)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Б МО	539,8	439,8	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	547,8	439,8	8,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	
		ВБИ	281,7	185,7	0,0	0,0	0,0	24,0	24,0	24,0	24,0	293,7	185,7	12,0	0,0	0,0	24,0	24,0	24,0	24,0	
	ГП «Поселок Золотинка»	ВСЕГО:	178,8	78,8	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	178,8	78,8	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	
		Б РС (Я)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Б МО	178,8	78,8	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	178,8	78,8	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	
		ВБИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	СП «Иенгринский и эвенкийский национальный наслег»	ВСЕГО:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Б РС (Я)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Б МО	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ВБИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	ГП «Поселок Беркакит»	ВСЕГО:	15,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Б РС (Я)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Б МО	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ВБИ	15,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	ГП «Поселок Чульман»	ВСЕГО:	126,0	46,0	0,0	0,0	0,0	20,0	20,0	20,0	20,0	140,0	46,0	14,0	0,0	0,0	20,0	20,0	20,0	20,0	
		Б РС (Я)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Б МО	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ВБИ	126,0	46,0	0,0	0,0	0,0	20,0	20,0	20,0	20,0	134,0	46,0	8,0	0,0	0,0	20,0	20,0	20,0	20,0	

	ГП «Поселок Серебряный Бор»	ВСЕГ О:	46,5	30,5	0,0	0,0	0,0	4,0	4,0	4,0	4,0	52,5	30,5	6,0	0,0	0,0	4,0	4,0	4,0	4,0	
		Б РС (Я)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Б МО	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВБИ	46,5	30,5	0,0	0,0	0,0	4,0	4,0	4,0	4,0	50,5	30,5	4,0	0,0	0,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
	ГП «Поселок Хапи»	ВСЕГ О:	361,0	361,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	361,0	361,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Б РС (Я)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Б МО	361,0	361,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	361,0	361,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ВБИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	ПАО «Нерюнгринский городской водоканал»	ВСЕГ О:	94,2	94,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	94,2	94,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Б РС (Я)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Б МО	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ВБИ	94,2	94,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	94,2	94,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	МО «Город Нерюнгри»	ВСЕГ О:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Б РС (Я)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Б МО	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ВБИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие № 2.	Технические мероприятия	ВСЕГ О:	373 170,7	113 812,1	40 261,7	62 592,6	50 377,0	27 008,3	26 976,3	26 071,3	26 071,3	485 667,6	113 812,1	152 758,6	62 592,6	50 377,0	27 008,3	26 976,3	26 071,3	26 071,3	
		Б РС (Я)	24 866,3	24 866,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 866,3	24 866,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Б МО	11 924,7	6 132,1	2 345,3	699,7	1 247,6	400,0	300,0	400,0	400,0	400,0	16 603,4	6 132,1	7 024,0	699,7	1 247,6	400,0	300,0	400,0	400,0
		ВБИ	336 379,8	82 813,7	37 916,4	61 892,9	49 129,4	26 608,3	26 676,3	25 671,3	25 671,3	25 671,3	444 198,0	82 813,7	145 734,6	61 892,9	49 129,4	26 608,3	26 676,3	25 671,3	25 671,3
	ГП «Поселок Золотинка»	ВСЕГ О:	7 837,2	3 225,9	200,0	99,7	747,6	916,0	816,0	916,0	916,0	7 837,2	3 225,9	200,0	99,7	747,6	916,0	816,0	916,0	916,0	
		Б РС (Я)	45,3	45,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45,3	45,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Б МО	2	814,7	200,0	99,7	747,6	100,0	0,0	100,0	100,0	2	814,7	200,0	99,7	747,6	100,0	0,0	100,0	100,0	

		ВБИ	1 183,5	260,9	545,0	377,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	713,5	260,9	75,0	377,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ПАО «Нерюнгринский городской водоканал»	ВСЕГО:	48 067,5	14 988,0	1 454,0	23 800,0	5 973,5	847,0	1 005,0	0,0	0,0	178 634,5	14 988,0	132 021,0	23 800,0	5 973,5	847,0	1 005,0	0,0	0,0
		Б РС (Я)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Б МО	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВБИ	48 067,5	14 988,0	1 454,0	23 800,0	5 973,5	847,0	1 005,0	0,0	0,0	178 634,5	14 988,0	132 021,0	23 800,0	5 973,5	847,0	1 005,0	0,0	0,0
	МО «Город Нерюнгри»	ВСЕГО:	18 414,7	18 414,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 414,7	18 414,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Б РС (Я)	18 414,7	18 414,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 414,7	18 414,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Б МО	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ВБИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Задача 2.	Энергоресур сбережени е в бюджетной сфере	ВСЕГО:	69 341,4	25 559,9	6 000,0	6 312,0	6 471,9	6 441,6	6 402,3	6 658,5	5 495,1	68 999,2	25 559,9	6 000,0	6 312,0	6 471,9	6 441,6	5 750,3	6 968,3	5 495,1
		Б НР	69 286,5	25 505,1	6 000,0	6 312,0	6 471,9	6 441,6	6 402,3	6 658,5	5 495,1	68 944,3	25 505,1	6 000,0	6 312,0	6 471,9	6 441,6	5 750,3	6 968,3	5 495,1
		ВБИ	54,9	54,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	54,9	54,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Меропри ятия № 1	Подготовка кадров в области энергосбереж ения	Всего	1 260,3	824,3	336,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	1 260,3	824,3	336,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0
		Б НР	1 260,3	824,3	336,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	1 260,3	824,3	336,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0
		ВБИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Меропри ятия № 2.	Регулирован ие и контроль использовани я энергетическ их ресурсов на объектах учреждений бюджетной сферы.	Всего	14 458,2	588,3	1 813,5	4 201,6	564,9	4 184,2	2 183,7	850,0	71,9	12 243,1	588,3	1 813,5	4 201,6	564,9	4 184,2	555,6	263,0	71,9
		Б НР	14 425,3	555,5	1 813,5	4 201,6	564,9	4 184,2	2 183,7	850,0	71,9	12 210,2	555,5	1 813,5	4 201,6	564,9	4 184,2	555,6	263,0	71,9
		ВБИ	32,9	32,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,9	32,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Меропри ятия № 3.	Повышение энергетическ ой	Всего	49 271,8	21 375,4	3 850,5	1 331,2	5 907,0	2 157,4	4 218,6	5 808,5	4 623,2	51 144,7	21 375,4	3 850,5	1 331,2	5 907,0	2 157,4	5 194,7	6 705,3	4 623,2

	эффективности зданий, стросний, сооружений	Б НР	49 249,8	21 353,4	3 850,5	1 331,2	5 907,0	2 157,4	4 218,6	5 808,5	4 623,2	51 122,7	21 353,4	3 850,5	1 331,2	5 907,0	2 157,4	5 194,7	6 705,3	4 623,2	
		ВБИ	22,0	22,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0	22,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие № 4.	Проведение комплекса организационно-аналитических мероприятий по оценке потенциала энергосбережения: энергоаудит	Всего	4 351,1	2 771,9	0,0	779,2	0,0	0,0	0,0	0,0	800,0	4 351,1	2 771,9	0,0	779,2	0,0	0,0	0,0	0,0	800,0	
		Б НР	4 351,1	2 771,9	0,0	779,2	0,0	0,0	0,0	0,0	800,0	4 351,1	2 771,9	0,0	779,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	800,0
		ВБИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Примечание: Б РС (Я) – Бюджет Республики Саха (Якутия); Б НР – Бюджет МО «Нерюнгринский район»; Б МО – Бюджет поселений Нерюнгринского района; ВБИ – Внебюджетные источники.

УТВЕЖДЕНЫ
 постановлением Нерюнгринской
 районной администрации
 от 19 08 2019 № 1335
 (приложение № 4)

Система индикаторов для расчета целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
 по МО «Нерюнгринский район» на втором этапе реализации муниципальной программы

(часть 2.)

№	Индикаторы	Ед.изм.	Значение показателя								
			Факт		Текущий год	Плановые показатели					
			2017	2018		Базовый вариант			Интенсивный вариант		
					2019	2020	2021	2022	2020	2021	2022
1	ТЭР - потребление МО топливно-энергетических ресурсов	тыс.т.у.т.	38 512	201 482	197 452	193 503	189 633	185 840	193 503	189 633	185 840
2	МПИ - муниципальный продукт	млрд.руб.	73	87	89	92	95	97	92	95	97
3	ЭР - расходы МО на приобретение энергетических ресурсов	млрд.руб.	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
4	Объем потребления (использования) на территории МО электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	тыс. кВт*ч	251 936	237 281	238 085	233 323	228 657	224 084	233 323	228 657	224 084
5	Общий объем потребления (использования) на территории МО электрической энергии	тыс. кВт*ч	251 936	242 944	238 085	233 323	228 657	224 084	233 323	228 657	224 084
6	Объем потребления (использования) на территории МО тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	Гкал	1 232 419	914 189	1 175 997	1 152 477	1 129 427	1 106 839	1 152 477	1 129 427	1 106 839
7	Общий объем потребления (использования) на территории МО тепловой энергии	Гкал	1 232 419	1 199 996	1 175 997	1 152 477	1 129 427	1 106 839	1 152 477	1 129 427	1 106 839
8	Объем потребления (использования) на территории МО холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	тыс.куб.м.	5 415	4 588	5 196	5 092	4 990	4 890	5 092	4 990	4 890
9	Общий объем потребления (использования) на территории МО холодной воды	тыс.куб.м.	5 415	5 302	5 196	5 092	4 990	4 890	5 092	4 990	4 890
10	Объем потребления (использования) на территории МО горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	тыс.куб.м.	1 450	517	960	941	922	904	941	922	904
11	Общий объем потребления (использования) на территории МО горячей воды	тыс.куб.м.	1 450	980	960	941	922	904	941	922	904

12	Объем производства энергетических ресурсов с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов на территории МО	т.у.т.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Общий объем энергетических ресурсов, произведенных на территории МО	т.у.т.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Объем потребления электрической энергии в ОМСУ и муниципальных бюджетных учреждениях муниципального образования	кВт*ч	7 838 957	7 144 080	7 001 198	6 861 174	6 723 951	6 589 472	6 861 174	6 723 951	6 589 472
15	Площадь размещения ОМСУ и муниципальных бюджетных учреждений МО	кв.м.	317 452	317 452	317 452	317 452	317 453	317 453	317 452	317 453	317 453
16	Объем потребления тепловой энергии в ОМСУ и муниципальных бюджетных учреждениях МО	Гкал	61 707	62 690	61 436	60 207	59 003	57 823	60 207	59 003	57 823
17	Объем потребления холодной воды в ОМСУ и муниципальных бюджетных учреждениях МО	куб.м.	96 754	126 652	124 119	121 637	119 204	116 820	121 637	119 204	116 820
18	Количество работников ОМСУ и муниципальных бюджетных учреждений МО	чел.	3 163	3 648	3 648	3 648	3 648	3 648	3 648	3 648	3 648
19	Объем потребления горячей воды в ОМСУ и муниципальных бюджетных учреждениях МО	куб.м.	52 098	21 937	21 498	21 068	20 647	20 234	21 068	20 647	20 234
20	Планируемая экономия энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных ОМСУ и БУ	тыс.руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	Объем бюджетных ассигнований, предусмотренный в бюджете МО на реализацию муниципальной программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в отчетном году	тыс.руб.	7 012	7 720	6 842	6 802	7 059	5 895	6 150	7 368	5 895
22	Объем потребления (использования) тепловой энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории МО	Гкал	623 876	626 436	613 907	601 629	589 596	577 804	601 629	589 596	577 804
23	Площадь многоквартирных домов на территории МО	кв.м.	2 099 176	1 780 287	1 780 287	1 780 287	1 780 287	1 780 287	1 780 287	1 780 287	1 780 287
24	Объем потребления (использования) холодной воды в многоквартирных домах, расположенных на территории муниципального образования	куб.м.	3 509 870	3 144 739	3 081 844	3 020 207	2 959 803	2 900 607	3 020 207	2 959 803	2 900 607
25	Количество жителей, проживающих в многоквартирных домах, расположенных на территории МО	чел.	64 575	70 600	70 600	70 600	70 600	70 600	70 600	70 600	70 600
26	Объем потребления (использования) горячей воды в многоквартирных домах, расположенных на	куб.м.	1 148 837	627 211	614 667	602 373	590 326	578 519	602 373	590 326	578 519

1.4.	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории МО	(п.6/п.7) *100	%	100%	76%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
1.5.	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории МО	(п.8/п.9) *100	%	100%	87%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
1.6.	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории МО	(п.10/п.11) *100	%	100%	53%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
1.7.	Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории МО	(п.12/п.13) *100	%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2.	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе											
2.1.	Удельный расход электрической энергии на снабжение ОМСУ и муниципальных (бюджетных) учреждений МО (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	п.14/п.15	кВт ч/ кв. м	24,69	22,50	22,05	21,61	21,18	20,76	21,61	21,18	20,76
2.2.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение ОМСУ и муниципальных (бюджетных) учреждений МО (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	п.16/п.15	Гкал/ кв. м	0,19	0,20	0,19	0,19	0,19	0,18	0,19	0,19	0,18
2.3.	Удельный расход холодной воды на снабжение ОМСУ и муниципальных (бюджетных) учреждений МО (в расчете на 1 человека)	п.17/п.18	куб.м/ чел.	30,59	34,72	34,02	33,34	32,68	32,02	33,34	32,68	32,02
2.4.	Удельный расход горячей воды на снабжение ОМСУ и муниципальных (бюджетных) учреждений МО (в расчете на 1 человека)	п.19/п.18	куб.м/ чел.	16,47	6,01	5,89	5,78	5,66	5,55	5,78	5,66	5,55
2.5.	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных ОМСУ и муниципальными (бюджетными) учреждениями МО, к общему объему финансирования региональной программы	(п.20/п.21) *100	%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3.	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде											

УТВЕЖДЕН
 постановлением Нерюнгринской
 районной администрации
 от 19.08 2019 № 1335
 (приложение № 5)

Перечень объектов, требующих расходов на текущий ремонт, финансируемых в рамках муниципальной программы

№	Наименование объекта	План. период	СТОИМОСТЬ (тыс. руб.)	Всего финанс	в т.ч. по источникам финансирования (тыс. руб.)			
					Федер. бюджет	Бюдж РС(Я)	Местн. Бюджет	Внебюдж. источн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	БЮДЖЕТНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ МО «НЕРЮНГРИНСКИЙ РАЙОН»							
	Повышение тепловой защиты зданий							
1.1.	ДС «Красная шапочка», ДС «Одуванчик», ДС «Полянка», ДС «Незабудка», МБДОУ № 17, СОШ № 7, СОШ № 9, СОШ № 15, СОШ № 18, СОШ № 21, СОШ № 22, СОШ № 23, Гимназия № 1, ДЮСШ «Эрэл», ДЮСШ «Лидер», ДДТ п. Чульман, ДДТ п. Беркакит, ЦРТ/ДиЮ, МБУ «ИМЦ», ПМПК, ДМХШ «Соловушка», ДШИ п. Хани, ДШИ Нерюнгри, ДШИ п. Сер.Бор, ДМШ п. Беркакит	2013	35 781,1	6 835,4	0,0	0,0	6 824,4	11,0
	ДС «Аленький цветочек», ДС «Огонек», ДС «Снегири», ДС «Улыбка», ДС «Классика», ДС «Рябинушка», ДС «Лесная сказка», ДС «Солнышко» (Чульман), ДС «Цветик-семицветик», МБДОУ № 17, СОШ № 1, СОШ № 7, СОШ № 13, СОШ № 14, ДМХШ «Соловушка», ДШИ п. Хани, ДШИ Нерюнгри, ДШИ п. Сер.Бор, ДМШ п. Беркакит, ДШИ с. Иенгра	2014		6 193,8	0,0	0,0	6 182,8	11,0
	ДС «Красная шапочка», ДС «Снежинка», ДС «Энергетик», ДС «Ласточка», ДС «Дюймовочка», ДС «Золотиночка», СОШ № 2, СОШ № 3, СОШ № 9, СОШ № 15, СОШ № 16, СОШ № 21, СОШ № 22, ДЮСШ «Эрэл», ЦРТДиЮ, ДШИ Нерюнгри, ДШИ п. Сер.Бор, ДМШ п. Беркакит, ДШИ с. Иенгра	2015		6 628,3	0,0	0,0	6 628,3	0,0
	ДС «Жаворонок», ДС «Лесная сказка», ДС «Буратино», ДС «Незабудка», Гимназия № 2, ООШ № 10, СОШ № 18, СОШ № 23, ИТЛ № 24, Гимназия № 1, ДДТ п. Чульман, ЦРТДиЮ, ДШИ п. Сер.Бор	2016		3 554,2	0,0	0,0	3 554,2	0,0
	ДМХШ «Соловушка», ДШИ Нерюнгри, ДШИ с. Иенгра, МБУК НЦБС	2017		1 032,8	0,0	0,0	1 032,8	0,0

	ДС «Аленький цветочек», ДС «Красная шапочка», ДС «Солнышко» (Нерюнгри), ДС «Улыбка», ДС «Классика», ДС «Рябинушка», ДС «Энергетик», ДС «Лесная сказка», ДС «Светлячок», ДС «Цветик-семицветик», ДС «Золотиночка», ДС «Незабудка», МБДОУ № 17, СОШ № 1, СОШ № 3, СОШ № 7, СОШ № 15, СОШ № 16, СОШ № 18, ЗСОШИ им. Г.М. Василевич, ДЮСШ «Эрэл», ДДТ п. Чульман, ДДТ п. Беркакит, ДМХШ «Соловушка», ДШИ п. Хани, ДШИ п. Чульман, ДШИ Нерюнгри, ДМШ п. Беркакит	2018		5 607,0	0,0	0,0	5 607,0	0,0
	СОШ № 14, ДШИ Нерюнгри, ДШИ Чульман	2019		1 550,9	0,0	0,0	1 550,9	0,0
	ДС «Огонек», ДС «Одуванчик», ДС «Полянка», ДС «Снегири», ДС «Улыбка», ДС «Лесная сказка», ДС «Светлячок», ДС «Ласточка», ДС «Золотиночка», СОШ № 1, СОШ № 3, СОШ № 7, СОШ № 9, СОШ № 13, СОШ № 14, СОШ № 16, ДШИ Нерюнгри, ДШИ Сер.Бор	2020		1 356,0	0,0	0,0	1 356,0	0,0
	ДС «Жаворонок», ДС «Красная шапочка», ДС «Солнышко» (Нерюнгри), ДС «Классика», ДС «Рябинушка», ДС «Энергетик», ДС «Солнышко» (Чульман), ДС «Цветик-семицветик», ДС «Дюймовочка», ДС «Незабудка, МБДОУ № 17, СОШ № 10, СОШ № 16, СОШ № 18, СОШ № 21, СОШ № 22, СОШ № 23, СОШ № 24, Гимназия № 1, ДЮСШ «Лидер», ЦРТ ДиЮ, МБУ «ИМЦ», ПМПК, ДШИ п. Сер.Бор, ДШИ Нерюнгри, ДШИ п. Сер.Бор, ДМШ п. Беркакит, ДШИ п. Хани, ДШИ п. Чульман	2021		2 607,7	0,0	0,0	2 607,7	0,0
	ДС «Аленький цветочек», ДС «Огонек», ДС «Полянка», ДС «Светлячок», ДС «Ласточка», ДС «Золотиночка», С(К)НШ ДС №3, С(К)НШ ДС №2, СОШ № 1, СОШ № 2, СОШ № 3, Гимназия № 2, СОШ № 7, СОШ № 9, ООШ № 10, СОШ № 13, СОШ № 14, СОШ № 15, СОШ № 16, СОШ № 18, СОШ № 21, СОШ № 22, СОШ № 23, СОШ № 24, Гимназия № 1, ДШИ п. Сер.Бор, ДМШ п. Беркакит, ДШИ п. Иенгра, ДШИ Нерюнгри, ДШИ п. Чульман, ДМХШ «Соловушка», МБУК КЭЦ НР	2022		415,0	0,0	0,0	415,0	0,0
	Модернизация, ремонт внутридомовых и магистральных сетей отопления, ГВС,ХВС, электроснабжения							
1.2.	ДМХШ «Соловушка», ДШИ п. Хани, ДШИ п. Чульман, ДШИ п. Сер.Бор, ДМШ п. Беркакит, МБУК НЦБС	2013	15 363,6	1 012,4	0,0	0,0	1 012,4	0,0
	ДМХШ «Соловушка», ДШИ п. Сер.Бор, ДМШ п. Беркакит, ДШИ с. Иенгра	2014		575,5	0,0	0,0	575,5	0,0
	ДМХШ «Соловушка», ДШИ п. Хани	2015		130,0	0,0	0,0	130,0	0,0
	ДШИ п. Чульман	2016		296,3	0,0	0,0	296,3	0,0

	ДШИ с. Иенгра	2017		298,4	0,0	0,0	298,4	0,0
	ДШИ п. Чульман	2018		300,0	0,0	0,0	300,0	0,0
	ДМШ п. Беркакит	2019		606,5	0,0	0,0	606,5	0,0
		2020		3 838,7	0,0	0,0	3 838,7	0,0
	ДШИ п. Чульман	2021		4 097,6	0,0	0,0	4 097,6	0,0
	ДШИ п. Хани	2022		4 208,2	0,0	0,0	4 208,2	0,0
Итого по бюджетным учреждениям МО «Нерюнгринский район»			51 144,7	51 144,7	0,0	0,0	51 122,7	22,0
2	ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД КОММУНАЛЬНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА ПОСЕЛЕНИЙ МО «НЕРЮНГРИНСКИЙ РАЙОН»							
2.1.	Повышение тепловой защиты зданий	2013	29 378,9	6 767,0	0,0	1 943,5	673,0	4 150,5
		2014		3 521,0	0,0	0,0	165,9	3 355,1
		2015		2 308,9	0,0	0,0	401,0	1 907,9
		2016		4 581,8	0,0	0,0	349,2	4 232,6
		2017		1 231,0	0,0	0,0	300,0	931,0
		2018		1 279,2	0,0	0,0	500,0	779,2
		2019		2 465,0	0,0	0,0	300,0	2 165,0
		2020		2 375,0	0,0	0,0	300,0	2 075,0
		2021		2 425,0	0,0	0,0	350,0	2 075,0
		2022		2 425,0	0,0	0,0	350,0	2 075,0
2.2.	Модернизация, ремонт внутридомовых и магистральных сетей отопления, ГВС,ХВС, электроснабжения	2013	262 866,9	16 766,9	0,0	0,0	0,0	16 766,9
		2014		26 497,4	0,0	0,0	1 186,0	25 311,4
		2015		17 352,1	0,0	0,0	356,6	16 995,5
		2016		30 434,8	0,0	0,0	51,5	30 383,3
		2017		36 761,2	0,0	0,0	0,0	36 761,2
		2018		42 253,6	0,0	0,0	0,0	42 253,6
		2019		23 275,2	0,0	0,0	100,0	23 175,2
		2020		23 175,2	0,0	0,0	0,0	23 175,2
		2021		23 175,2	0,0	0,0	0,0	23 175,2
		2022		23 175,2	0,0	0,0	0,0	23 175,2
Итого по жилищному фонду и коммунальной инфраструктуре МО «Нерюнгринский район»			292 245,9	292 245,9	0,0	1 943,5	5 383,1	284 919,2
ИТОГО ПО ПРОГРАММЕ:			343 390,5	343390,5	0,0	1 943,5	56 505,8	284941,2