

Таблица 2.2.Р. Субъект Российской Федерации: индикаторы для расчета целевых показателей муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

ФО	Регион	Муниципальный район, городской округ	ОКТМО	Индекс индикатора	Общие сведения	Единица измерения	План 2014 г.	
							Факт 2013 г.	
1	2	3	4	5	6	7	12	
Северо-Западный федеральный округ	Мурманская область	ЗАТО поселок Видяево	47735000	2п	Потребление топливно-энергетических ресурсов (далее – ТЭР) муниципальным образованием (далее - МО) <u>только МКД</u>	тыс. т у.т.	9,69	8,0
				3п	Объем потребления электрической энергии (далее – ЭЭ) <u>МО только МКД</u>	тыс. кВт.ч.	7416,3	7 500
				4п	Объем потребления тепловой энергии (далее – ТЭ) <u>МО только МКД</u>	тыс. Гкал.	27,6	37,4
				5п	Объем потребления воды <u>МО только МКД</u>	тыс. м3.	366,4	360
				6п	Объем потребления природного газа <u>МО</u>	тыс. м3.	0	0
				7п	Объем потребления ЭЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	тыс. кВт.ч.	7416,3	7500
				8п	Объем потребления ТЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	тыс. Гкал.	1,6	37,4
				9п	Объем потребления воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	тыс. м3.	366,4	360
				10п	Объем потребления природного <u>сжиженного газа</u> , расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета	тыс. м3.	0	0
				17п	Общий объем финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	млрд. руб.		

18п	Объем внебюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	млрд. руб.		
51п	Объем ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	Гкал.	1598,3	37 440
52п	Объем ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО	Гкал.	27 628,74	37 440
53п	Объем ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета	Гкал.	1 598,3	37 440
54п	Объем воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО	м3.	0	0
55п	Объем воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	м3.	0	0
56п	Объем воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО	м3.	366 386	360 000
57п	Объем воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета	м3.	366 386	360 000
58п	Объем воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета	м3.		

59п	Объем природного <u>сжиженного газа</u> , потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) МО	м3.	0	0
60п	Объем природного <u>сжиженного газа</u> , потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета	м3.	0	0
61п	Объем природного <u>сжиженного газа</u> , потребляемого (используемого) в многоквартирных домах на территории МО	тыс. м3.	34,7	46,0
62п	Объем природного <u>сжиженного газа</u> , потребляемого (используемого) в многоквартирных домах на территории МО, расчеты за который осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета	тыс. м3.		
63п	Число жилых домов на территории МО	ед.	50	50
64п	Число жилых домов на территории МО, в отношении которых проведено энергетическое обследование	ед.	0	0
65п	Площадь жилых домов на территории МО, где расчеты за ТЭ осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета)	ед.	0	121 661,8
66п	Площадь жилых домов на территории МО, где расчеты за ТЭ осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления)	м2.	121 661,8	0
67п	Площадь жилых домов на территории МО, где расчеты за воду осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета)	м2.	121 661,80	121 661,80

68п	Площадь жилых домов, где расчеты за воду осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления)	м2.	0	0				
69п	Площадь жилых домов на территории МО, где расчеты за ЭЭ осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета)	м2.	121 661,80	121 661,80				
70п	Площадь жилых домов на территории МО, где расчеты за ЭЭ осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления)	м2.	0	0				
71п	Площадь жилых домов на территории МО, где расчеты за природный сжиженный газ осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета)	м2.	0	0				
72п	Площадь жилых домов на территории МО, где расчеты за природный <u>сжиженный газ</u> осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления)	м2.	44 264,0	44 264,0				