

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 2013 г.	
							Факт 2012 г.	План 2013 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Северо-Западный федеральный округ	Мурманская область	ЗАТО поселок Видяево	47735000	2п	Потребление топливно-энергетических ресурсов (далее – ТЭР) муниципальным образованием (далее – МО) только МКД	тыс. т у.т.	8,1	8,0
				3п	Объем потребления электрической энергии (далее – ЭЭ) МО только МКД	тыс. кВт.ч.	7579,4	7580
				4п	Объем потребления тепловой энергии (далее – ТЭ) МО только МКД	тыс. Гкал.	34,8	34,5
				5п	Объем потребления воды МО только МКД	тыс. м3.	367,7	360
				6п	Объем потребления природного газа МО	тыс. м3.	0	0
				7п	Объем потребления ЭЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	тыс. кВт.ч.	7579,4	7570
				8п	Объем потребления ТЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	тыс. Гкал.	0	5,9
				9п	Объем потребления воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	тыс. м3.	367,7	360
				10п	Объем потребления природного сжиженного газа, 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.	0,002 3597	0,013477
				18п	Объем внебюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	млрд. руб.		0,009640
				51п	Объем ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	Гкал.	0	5 916
				52п	Объем ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО	Гкал.	34 824,15	34 477,09
				53п	Объем ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета	Гкал.	0	5 916
				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.	367 729	360 000
57п	Объем воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета	м3.	367 729	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 сжиженного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) МО	м3.	0	0
60п	Объем природного сжиженного газа, 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 сжиженного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах на территории МО	тыс. м3.	46,2	46,0
62п	Объем природного сжиженного газа, 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	20
66п	Площадь жилых домов на территории МО, где расчеты за ТЭ осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления)	м2.	121 978,7	69 851,9
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.	121 978,7	120 781,9
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.	121 978,7	120 781,9
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 сжиженный газ осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления)	м2.	44 612,2	43 415,4