

Приложение 2
к муниципальной программе
«Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности
в Сургуте на 2014 – 2020 годы»

Перечень целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, подлежащих включению в муниципальную программу, в соответствии требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (с изменениями от 15.07.2013 № 593)

Наименование показателей	Единица измерения	Значения целевых показателей											
		2009 (факт)	2010 (факт)	2011 (факт)	2012 (факт)	2013 (план)	2014 (план)	2015 (план)	2016 (план)	2017 (план)	2018 (план)	2019 (план)	2020 (план)
Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности													
1. Доля объемов электрической энергии (далее – ЭЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования (далее – МО)	%	99	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
2. Доля объемов тепловой энергии (далее – ТЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) на территории МО	%	49,7	54,8	59,8	70,0	77,0	78,9	78,9	78,9	78,9	93,9	93,9	93,9
3. Доля объемов холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории МО	%	54,9	64,9	64,5	69,5	88,6	88,6	88,6	88,6	88,6	95,0	95,0	95,0
4. Доля объемов горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории МО	%	29,7	37,4	39,5	47,5	50,3	50,3	50,3	50,3	50,3	58,2	58,2	58,2
5. Доля объемов природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории МО	%	99,6	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе													
1. Удельный расход ЭЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВтч/кв.м.	49,5	53,4	53,4	49,2	49,2	49,2	48,6	48,6	48,6	48,4	48,4	48,4

2. Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв.м.	0,196	0,232	0,189	0,167	0,166	0,166	0,165	0,165	0,165	0,163	0,163	0,163
3. Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел.	6,7	6,2	5,8	5,7	5,7	5,7	5,6	5,6	5,6	5,5	5,5	5,5
4. Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел.	3,7	3,4	3,2	2,9	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,7	2,7	2,7
5. Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, расчеты (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	куб. м/чел.	0	0	0	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
6. Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных ОМС и муниципальными учреждениями, к общему объему финансирования муниципальной программы	руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	*	*	*
7. Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде

1. Удельный расход ТЭ в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв.м.	0,530	0,441	0,601	0,404	0,404	0,404	0,404	0,404	0,404	0,404	0,404	0,404
2. Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел.	43	38	37	36	35	34	33	33	32	32	32	31
3. Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел	25	25	22	19	18	18	18	17	17	17	17	17
4. Удельный расход ЭЭ в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВтч/кв.м.	58,5	58,6	49,7	67,4	67,4	67,4	67,4	67,4	67,4	67,4	67,4	67,4
5. Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	тыс. куб. м/кв.м.	0,025	0,018	0,023	0,021	0,021	0,021	0,021	0,021	0,021	0,021	0,021	0,021
6. Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами газового отопления (в расчете на 1 жителя)	тыс. куб.м/чел	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
7. Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	т у.т	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры

1. Удельный расход топлива на выработку ТЭ на котельных	кг у.т./Гкал	157,2	157,4	157,1	157,5	157,5	157,4	157,4	157,4	157,4	157,4	157,4	157,0
2. Удельный расход ЭЭ, используемый при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения	кВтч	4,10	4,67	4,40	4,61	4,60	4,59	4,59	4,59	4,58	4,58	4,58	4,57
3. Доля потерь ТЭ при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	8,73	7,69	4,77	6,39	5,98	6,42	6,42	6,26	6,26	6,26	6,26	6,26
4. Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	%	10,26	15,70	11,83	7,33	7,25	6,83	6,81	6,78	6,83	6,81	6,81	6,81
5. Удельный расход ЭЭ, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб.	кВтч/м3	1,63	1,54	1,36	1,39	1,38	1,37	1,37	1,37	1,37	1,36	1,36	1,36

метр)													
6. Удельный расход ЭЭ, используемой в системах водоотведения (на 1 куб.метр)	кВтч/м3	0,68	0,67	0,66	0,65	0,64	0,64	0,64	0,63	0,63	0,63	0,63	0,62
7. Удельный расход ЭЭ в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам)	кВтч/м2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе													
1. Количество транспортных средств, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями, муниципальными унитарными предприятиями, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Справочно: *Расчет целевых показателей возможно будет выполнить после разработки и утверждения (ориентировочно в декабре 2013 года) Методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Министерством энергетики Российской Федерации по согласованию с Министерством регионального развития Российской Федерации.

Примечание: В соответствии с п.4 постановления Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 органами местного самоуправления ежегодно проводится корректировка планируемых значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности с учетом фактически достигнутых результатов реализации муниципальной программы.