

Фактические значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде Красноярского сельского поселения за 2 квартал 20 16 год

№ п/п	Наименование целевых показателей	Единица измерения	Год				
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	Год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах	Гкал/кв.м. 2	Печное отопление				
2	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах	м ³ /чел	Уличные колодцы и домашние колонки				
3	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах	м ³ /чел.	Горячей воды нет				
4	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах	кВтч/кв.м.	7,74	11,66			
5	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления	тыс.м ³ /кв.м.	Газового отопления нет				
6	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения	тыс.м ³ /чел.	Газового отопления нет				
7	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	тут/кв.м.	0,0026	0,0040			

Глава администрации



А.Н.Коломин

Приложение 1
к муниципальной программы
«Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности на территории Красноярского сельского поселения
Кривошеинского района Томской области на 2012 год
и на перспективу до 2020 года»

ФОРМА 1

Фактические значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе Красноярского сельского поселения за 2 квартал 2016 год						
Наименование целевых показателей	Единица измерения	год				
		1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	Год
2	3	4	5	6	7	8
Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	кВтч/м ²	14,68	11,12			
Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	Гкал/м ²	0,078	0,059			
Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	м ³ /чел.	0,435	0,0433			
Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	м ³ /чел.	-	-	-	-	-
Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	м ³ /чел.	-	-	-	-	-
Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключённых органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, к общему объёму финансирования муниципальной программы	%	-	-	-	-	-
Количество энергосервисных договоров (контрактов) заключённых органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями	ед.	0	0	0	0	0

Глава администрации


А.Н.Коломин

Фактические значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе

№ п/п	Наименование целевых показателей	Единица измерения	Год				
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	Год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием, в которых проведены мероприятия по замещению бензина на природный газ	ед.	-	-	-	-	-
2	Количество транспортных средств, используемых органами местного самоуправления, в отношении которых проведены мероприятия по замещению бензина на природный газ	ед.	-	-	-	-	-

Глава администрации



(Handwritten signature)

А.Н.Коломин

Глава администрации

А.Н.Коломин

Фактические значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры							
№ п/п	Наименование целевых показателей	Единица измерения	Год				
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	Год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на тепловых электростанциях	тут/ Гкал	-	-	-	-	-
2	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных	тут/Гкал	-	-	-	-	-
3	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения	кВтч/ тыс.куб.м	15,51	11,75			
4	Доля потерь тепловой энергии при её передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	13,93	10,55			
5	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	%	-	-	-	-	-
6	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения	кВтч/ куб.м.	-	-	-	-	-
7	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения	кВтч/ куб.м.	-	-	-	-	-
8	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения	кВтч/ кв.м.	2,11	0,99			

Глава администрации



(Handwritten signature)

А.Н.Коломин

в том числе установлено в течение отчетного периода за _____ 3 _____ квартал, шт							0						x
3. Сведения о потреблении топливно-энергетических ресурсов:	тыс. кВт*ч	тыс. Гкал.	тыс. м3	тыс. м3	тыс. м3	x	тыс. кВт*ч	тыс. Гкал.	тыс. м3	тыс. м3	тыс. м3	тыс. м3	x
Всего потреблено энергоресурсов по видам за отчетный период	504,45					x	571,47						x
в том числе по показаниям приборов учёта (для многоквартирных домов по показаниям коллективных приборов учета, для индивидуально-определенных домов по показаниям индивидуальных приборов учета)						x							x
в том числе потреблено энергоресурсов в многоквартирных домах, расчёты за которые осуществляются с использованием индивидуальных приборов учёта						x	x	x	x	x	x	x	x
4. Число жилых домов на территории Красноярского сельского поселения в отношении которых проведено энергетическое обследование, всего, ед	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
в том числе за отчетный период, ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Глава администрации



А.Н.Коломин

Сведения о потреблении и учете тепло- и энергоресурсов в жилищном фонде Красноярского сельского поселения за 2 квартал 2016 года (нарастающим итогом)

Показатели	Многоквартирные дома						Индивидуальные дома					
	Элект роэне ргия	Тепловая энергия	хол вода	Горяча я вода	Газ	Всег о	Электроэ нергия	Тепловая энергия	Холодн ая вода	Горячая вода	Газ	Всего
1. Общие сведения:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Общее количество домов, ед.:	x	x	x	x	x	296	x	x	x	x	x	713
в том числе имеющих централизованное снабжение, (дома) ед.	295						713					x
Общая площадь домов, имеющих централизованное снабжение, кв.м	28112						3048					x
Количество проживающих в домах, имеющих централизованное снабжение, чел.	1102						1295					x
2. Сведения о количестве домов, оснащенных приборами учета (коллективного учёта - для многоквартирных домов, индивидуального учёта - для индивидуально-определенных зданий):	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Всего необходимо приборов учёта по видам энергоресурсов, шт	624					x	713					x
Установлено приборов учёта по видам энергоресурсов, шт	624						713					x