

Фактические значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе Красноярского сельского поселения за 1 квартал 20 20год						
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 <sup>2</sup>	14,68				
Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	Гкал/м <sup>2</sup>	0,078				
Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	м <sup>3</sup> / чел.	0,435				
Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	м <sup>3</sup> / чел.	-	-	-	-	-
Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	м <sup>3</sup> / 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 договор (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 жилищном фонде Красноярского сельского поселения за 1 квартал 20 20 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	м3//чел	Уличные колодцы и домашние колонки				
3	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах	м <sup>3</sup> / чел.	Горячей воды нет				
4	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах	кВтч/ кв.м.	7,74				
5	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления	тыс.м <sup>3</sup> / кв.м.	Газового отопления нет				
6	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения	тыс.м <sup>3</sup> / чел.	Газового отопления нет				
7	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	тут/кв.м.	0,0026				

Глава администрации \_\_\_\_\_



А.Н.Коломин

**Сведения о потреблении и учете тепло- и энергоресурсов в жилищном фонде Красноярского сельского поселения за   1   квартал  
20  20   года (нарастающим итогом)**

Показатели	Многоквартирные дома						Индивидуальные дома					
	Элект роэне ргия	Тепловая энергия	хол вода	Горяча я вода	Газ	Всег о	Электр оэнер гия	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	295	x	x	x	x	x	716
в том числе имеющих централизованное снабжение, (дома) ед.	295						716					x
Общая площадь домов, имеющих централизованное снабжение, кв.м	2760						3800					x
Количество проживающих в домах, имеющих централизованное снабжение, чел.	1059						1326					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	609					x	716					x
Установлено приборов учёта по видам энергоресурсов, шт	609						716					x

в том числе установлено в течение отчетного периода за _____ 1 _____ 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	x
Всего потреблено энергоресурсов по видам за отчетный период	168,15					x	201,47					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
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
в том числе за отчетный период, ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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				Год
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	
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				
4	Доля потерь тепловой энергии при её передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	13,93				
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				

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				Год
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	
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 \_\_\_\_\_



А.Н.Коломин