Приложение 1 к муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Красноярского сельского поселения Кривошеинского района Томской области на 2021год и на перспективу до 2025года»

ФОРМА 1

Фактические значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе Красноярского сельского поселения за 2 квартал 20_23 год

год Елиница Наименование целевых показателей измерения 1 квартал 2 квартал 3 квартал 4 квартал Год 3 5 6 7 8 4 Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного кВтч/м² 14,68 11,12 самоуправления и муниципальных учреждений Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного Γ кал/м² 0.078 0,059 самоуправления и муниципальных учреждений Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного M^3 / чел. 0,435 0,0433 самоуправления и муниципальных учреждений Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного м³/ чел. самоуправления и муниципальных учреждений Удельный расход природного газа на снабжение органов местного м³/ чел. самоуправления и муниципальных учреждений 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) заключетных органами 0 0 0 0 0 местного самоуправления и муниципальными учреждениями

Глава Администрации

CGUPCKOLC

О.В.Дорофеев

Фан	стические значения целевых показателей в области энергосбере			100		ивности в ж	килищном
	фонде Красноярского сельского посел	тения за2	2_квартал	<u> 20_23_</u> 1	год		
$N_{\underline{0}}$		Единица	Год				
п/ п	Наименование целевых показателей	измерени я	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	Год
1	5 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 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 _

О.В.Дорофеев

Сведения о потреблении и учете тепло- и энергоресурсов в жилищном фонде Красноярского сельского поселения за 2 квартал 20_23_года (нарастающим итогом)

		Много	кварти	рные дом	a		Индивидуальные дома						
Показатели	Элект роэне ргия	Тепловая энергия	хол вода	Горяча я вода	Газ	Bcer o	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	292	x	x	x	X	х	713	
в том числе имеющих централизованное снабжение, (дома) ед.	292						686					x	
Общая площадь домов, имеющих централизованное снабжение, кв.м	2724					,	2990					х	
Количество проживающих в домах, имеющих централизованное снабжение, чел.	1025						1219		Y			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	686					x	
Установлено приборов учёта по видам энергоресурсов, шт	609						686	je.				x	
в том числе установлено в течение отчетного периода за1квартал, шт							0		a.			X	

3. Сведения о потреблении топливно-энергетических ресурсов:	тыс. кВт*ч	тыс. Гкал.	тыс.	тыс. м3	тыс.	x	тыс. кВт*ч	тыс. Гкал.	тыс. м3	тыс. м3	тыс. м3	x
Всего потреблено		2										
энергоресурсов по видам за												
отчетный период	792,2					x	689,9					x
в том числе по показаниям												- 1
приборов учёта (для						Y						
многоквартирных домов по												
показаниям коллективных		,					1					
приборов учета, для												
индивидуально-определенных										1		
домов по показаниям												
индивидуальных приборов												
учета)						x						x
в том числе потреблено												
энергоресурсов в												9
многоквартирных домах,												
расчёты за которые												
осуществляются с												
использованием												
индивидуальных приборов									10			
учёта						x	x	х	X	x	x	x
4. Число жилых домов на												
территории Красноярского												
сельского поселения в												
отношении которых							10.7					
проведено энергетическое												
обследование, всего, ед	0	0010	0	0	0	0	0.	0	0	0	0	0
в том числе за отчетный		1011										0
период, ед.	0	0/14//	0	0	0	0	0	0	0	0	0	250

Глава Администрации

О.В.Дорофеев

мнистрация усначаского селыхкого поселения

Фа	ктические значения целевых показателей в области энергосбере	жения и по	вышения э	нергетичес	кой эффек	тивности в	системах
	коммунальной ин	іфраструкту	ры				
No		Единица			Год		
п/	Наименование целевых показателей	измерени	1 reponsor	2 квартал	2 KDODTO II	4 квартал	Год
п		Я	т квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	1 од
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на	тут/					
18	тепловых электростанциях	Гкал			_		
2	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на	тут/Гкал		_		_	_
	котельных	Tyl/I Kasi					
3	Удельный расход электрической энергии, используемой при	кВтч/	15,51	11,75			
3	передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения	тыс.куб.м	13,31	11,73			
4	Доля потерь тепловой энергии при её передаче в общем объеме	%	13,93	10,55			
Т.	переданной тепловой энергии	8, 3	13,73	10,55			
5	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	%	-	_			
6	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи	кВтч/	_ (
U	(транспортировки) воды в системах водоснабжения	куб.м.	25	.=			
7	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах	кВтч/	_	_			
1	водоотведения	куб.м.	_				
8	Удельный расход электрической энергии в системах уличного	кВтч/	2,11	0,99			*:
0	освещения	кв.м.	∠,11				

Глава Администрации _

_О.В.Дорофеев

	Фактические значения целевых показателей в области энерго транспортном			ния энергет	ической э	ффективнос	ги в
№ п/ п	Наименование целевых показателей	Единица измерени я	1 квартал	2 квартал	Год 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.	-	10 0	==	_	_

Глава Администрации _

_О.В.Дорофеев