

АДМИНИСТРАЦИЯ ТАБУНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.12.2024

№ 463

с. Табуны

«О внесении изменений в постановление администрации Табунского района Алтайского края от 07.12.2023 № 624 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» в Табунском районе Алтайского края»

В целях создания условий для энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Табунского района, в соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 г. № 261 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты», постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», постановлением администрации района от 30.11.2021 № 350 "Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ", постановляю:

1. Внести изменения в постановление администрации Табунского района Алтайского края от 07.12.2023 № 624 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» в Табунском районе Алтайского края:

1.1. В Паспорте Программы раздел «Объемы финансирования программы» изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» в Табунском районе Алтайского края составит 41443,0 тыс. руб., в том числе: за счет средств местного бюджета – 458,0 тыс. руб., из них: в 2024 году – 143,6 тыс. руб.; в 2025 году – 147,2 тыс. руб.; в 2026 году – 60,0 тыс. руб.; в 2027 году – 107,2 тыс. руб.; в 2028 году – 0,0 тыс. руб.; в 2029 году – 0,0 тыс. руб.; в 2030 году – 0,0 тыс. руб.

за счет средств внебюджетных источников -40985,0 тыс. руб., из них: в 2024 году – 4570,0 тыс. руб.; в 2025 году – 7280,0 тыс. руб.; в 2026 году – 4940,0 тыс. руб.; в 2027 году – 8395,0 тыс. руб.; в 2028 году – 5400,0 тыс. руб.; в 2029 году – 5150,0 тыс. руб.; в 2030 году – 5250,0 тыс. руб.

1.2. Раздел 4 Программы «Общий объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации Программы» изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» в Табунском районе Алтайского края составит 41443,0 тыс. руб., в том числе: за счет средств местного бюджета – 458,0 тыс. руб., из них: в 2024 году – 143,6 тыс. руб.; в 2025 году – 147,2 тыс. руб.; в 2026 году – 60,0 тыс. руб.; в 2027 году – 107,2 тыс. руб.; в 2028 году – 0,0 тыс. руб.; в 2029 году – 0,0 тыс. руб.; в 2030 году – 0,0 тыс. руб. за счет средств внебюджетных источников -40985,0 тыс. руб., из них: в 2024 году – 4570,0 тыс. руб.; в 2025 году – 7280,0 тыс. руб.; в 2026 году – 4940,0 тыс. руб.; в 2027 году – 8395,0 тыс. руб.; в 2028 году – 5400,0 тыс. руб.; в 2029 году – 5150,0 тыс. руб.; в 2030 году – 5250,0 тыс. руб.

1.3. В Паспорте Программы раздел 2 «Сроки и этапы реализации» изложить в следующей редакции: «2024-2030 годы без деления на этапы»

2. Приложения 1, 2, 3 к Программе изложить в новой редакции (прилагаются).

3. Настоящее постановление опубликовать в установленном порядке и обнародовать на официальном сайте администрации района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации района по оперативным вопросам С.А. Семенову.

Глава района

П.В. Литке

Приложение 1
к муниципальной программе
«Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности» в
Табунском районе Алтайского края

СВЕДЕНИЯ

о показателях (индикаторах) муниципальной программы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

№ п/п	Наименование индикатора (показателя)	Единица измерения	Значение по годам								
			2023 год (факт)	годы реализации муниципальной программы						2029год	2030 год
				2024 год	2025 год	2026 год	2027год	2028год			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Целевые показатели, характеризующие оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов											
1	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домов	%	87	87	90	90	93	93	93	93	
2	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов, в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях)	%	69	71	74	76	78	81	82	83	

3	Доля потребляемых муниципальными бюджетными учреждениями природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды, приобретаемых по приборам учета, в общем объеме потребляемых природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды муниципальными бюджетными учреждениями	%	32	36	40	44	48	52	53	54
Целевые показатели, характеризующие уровень использования источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, и (или) возобновляемых источников энергии										
4	Доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения	%	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, на территории Алтайского края (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)	МВт	0	0	0	0	0	0	0	0
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе										
6	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения	Гкал/кв. м	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,17	0,16	0,16
7	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями	кВтч/кв. м	23	23	22	22	22	22	22	22

	многоквартирных домах									
14	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел	20	20	20	20	20	20	20	20
15	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел	-	-	-	-	-	-	-	-
Целевые показатели в промышленности, энергетике и системах коммунальной инфраструктуры										
16	Энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования) в сфере промышленного производства	т.у.т/ед. продукции	0	0	0	0	0	0	0	0
17	Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями	г. ут/кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций	кг.ут/Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию	кг.ут/Гкал	306	302	299	298	298	298	298	298
20	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии	%	0	0	0	0	0	0	0	0
21	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	21,4	21,3	21,2	21,1	21,1	21,1	21,1	21,1
22	Доля энергоэффективных источников света в системах	%	95,0	96,0	99	100	100	100	100	100

	уличного освещения									
Целевые показатели в транспортном комплексе										
23	Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется муниципальным образованием	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Количество транспортных средств (включая легковые автомобили) с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории муниципального образования	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории (муниципального образования)	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0

27	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, зарегистрированных на территории муниципального образования	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0
----	---	--------	---	---	---	---	---	---	---	---

Приложение 2
к муниципальной программе
«Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности» в
Табунском районе Алтайского края

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»
в Табунском районе Алтайского края

Цель, задача, мероприятие	Срок реализации (годы)	Участники	Годы реализации мероприятия программы								Источники	
			2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	Всего (тыс.руб.)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Цель – Повышение эффективности использования энергетических ресурсов муниципальным образованием	2024-2028 гг.		4713,6	7427,2	5000,0	8502,2	5400,0	5150,0	5250,0	41443,0	Всего, в т.ч.:	
			-	-	-	-	-	-	-	-	федеральный бюджет	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	краевой бюджет
			143,6	147,2	60,0	107,2	0,0	0,0	0,0	458,0	местный бюджет	
			4570,0	7280,0	4940,0	8395,0	5400,0	5150,0	5250,0	40985,0	внебюджетные источники	
Задача 1. Осуществление технических и технологических мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Табунском районе		администрация района, подведомственные бюджетные учреждения, организации жилищно-коммунального комплекса	2243,6	4747,2	2200,0	5547,2	2150,0	2250,0	2350,0	21488,0	Всего, в т.ч.:	
			-	-	-	-	-	-	-	-	федеральный бюджет	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	краевой бюджет
			93,6	97,2	50,0	97,2	0,0	0,0	0,0	338,0	местный бюджет	
			2150,0	4650,0	2150,0	5450,0	2150,0	2250,0	2350,0	21150,0	внебюджетные источники	

		Табунского района, собственники помещений МКД, Фонд капитального ремонта										
1. Повышение энергетической эффективности в жилищном фонде												
Мероприятие 1.1. Установка, замена и приобретение коллективных приборов учета на МКД	2024-2028 гг.	собственники помещений МКД, Фонд капитального ремонта	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	700,0	внебюджетные источники	
Мероприятие 1.2. Капитальный ремонт крыши МКД с. Табуны, ул. Титова, 4	2025 г.	собственники помещений МКД, Фонд капитального ремонта	0,0	2500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2500,0	внебюджетные источники	
Мероприятие 1.3. Капитальный ремонт крыши МКД с. Табуны, пер. Центральный, 18	2027 г.	собственники помещений МКД, Фонд капитального ремонта	0,0	0,0	0,0	3300,0	0,0	0,0	0,0	3300,0	внебюджетные источники	
Мероприятие 1.4. Промывка систем отопления МКД (ежегодно)	2024-2028 гг.	собственники помещений МКД	350,0	350,0	350,0	350,0	350,0	350,0	350,0	2450,0	внебюджетные источники	
Мероприятие 1.5. Формирование фонда капитального ремонта для проведения энергоэффективного капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах Табунского района	2024-2028 гг.	собственники помещений МКД	1700,0	1700,0	1700,0	1700,0	1700,0	1800,0	1900,0	12200,0	внебюджетные источники	

Мероприятие 1.6. Исполнение обязательств по уплате взносов на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, жилые и нежилые помещения, которые находятся в муниципальной собственности.	2024-2028гг	администрация района	93,6	97,2	50,0	97,2	0,0	0,0	0,0	338,0	местный бюджет
2. Повышение энергетической эффективности в сфере ЖКХ											
Мероприятие 2.1. Оборудование котельных приборами учета	2024-2028 гг.	организации жилищно-коммунального комплекса Табунского района	0,0	100,0	150,0	250,0	350,0	100,0	100,0	1050,0	внебюджетные источники
Мероприятие 2.2. Утепление теплотрасс ежегодное	2024-2030 гг.	организации жилищно-коммунального комплекса Табунского района	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	700,0	внебюджетные источники
Мероприятие 2.3. Оборудование приборами учета водозаборных сооружений	2024-2030 гг.	организации жилищно-коммунального комплекса Табунского района	70,0	80,0	90,0	95,0	100,0	0,0	0,0	435,0	внебюджетные источники
3. Повышение энергетической эффективности на объектах социальной сферы											

