



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**КАРАР**

22.01.2019

г.Казань

№ 32

О внесении изменений в государственную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан», утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 04.12.2013 № 954 «Об утверждении государственной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан»

Кабинет Министров Республики Татарстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

Внести в государственную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан», утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 04.12.2013 № 954 «Об утверждении государственной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан» (с изменениями, внесенными постановлениями Кабинета Министров Республики Татарстан от 13.05.2014 № 317, от 24.09.2014 № 670, от 12.11.2014 № 861, от 26.03.2015 № 189, от 02.12.2016 № 889, от 28.05.2018 № 404, от 10.09.2018 № 765), следующие изменения:

строку «Объемы финансирования с разбивкой по годам и источникам» паспорта Программы изложить в следующей редакции:

«Объемы финансирования с разбивкой по годам и источникам»	Общий объем финансирования Программы составляет 33 537 315,1 тыс. рублей, в том числе за счет планируемых к привлечению средств федерального бюджета – 266 582,0 тыс. рублей, средств бюджета Республики Татарстан – 2 428 917,7 тыс. рублей, внебюджетных источников – 30 841 815,4 тыс. рублей.
---	---

(тыс.рублей)

Год	Всего	Средства		
		бюджета Республики Татарстан	федерального бюджета	из внебюд- жетных ис- точников
2014	4 813 302,2	1 273 412,8	266 582,0	3 273 307,4
2015	4 666 847,5	1 136 565,5	0,0	3 530 282,0
2016	3 891 326,0	0,0	0,0	3 891 326,0
2017	4 329 307,4	8 607,4	0,0	4 320 700,0
2018	4 760 635,4	4 735,4	0,0	4 755 900,0
2019	5 253 196,6	5 596,6	0,0	5 247 600,0
2020	5 822 700,0	0,0	0,0	5 822 700,0
2021	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого	33 537 315,7	2 428 917,7	266 582,0	30 841 815,4

Суммы средств, выделяемых из бюджета Республики Татарстан, по направлениям Программы будут ежегодно уточняться в соответствии с законом Республики Татарстан о бюджете Республики Татарстан на очередной финансовый год.

Объем ресурсного обеспечения реализации Программы за счет средств федерального бюджета будет определен в соответствии с ежегодно заключаемыми Министерством энергетики Российской Федерации и Кабинетом Министров Республики Татарстан соглашениями на условиях софинансирования расходных обязательств Республики Татарстан»;

в разделе III Программы:

в абзаце втором цифры «33 531 718,5» заменить цифрами «33 537 315,7»;

в абзаце девятом цифры «33 531 718,5» и «2 423 321,1» заменить цифрами «33 537 315,7» и «2 428 917,7» соответственно;

приложение № 1 к Программе изложить в новой редакции (прилагается).

Премьер-министр  
Республики Татарстан



А.В.Песошин



Цели, задачи, индикаторы оценки результатов государственной программы  
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан»  
и финансирование мероприятий программы

Наименование основных мероприятий	Исполнители	Сроки выполнения основных мероприятий	Индикаторы оценки конечных результатов, единица измерения*	Значения индикаторов							Источник финансирования	Финансирование с указанием источника финансирования, тыс рублей									
				2013 год (базовый)	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год		2020 год	2021 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Наименование цели: Формирование эффективной системы управления энергосбережением и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан при неуклонном повышении качества жизни, конкурентоспособности выпускаемой продукции																					
	МПиТ РТ, МЭ РТ	2014 – 2021 годы	Энергоемкость валового регионального продукта Республики Татарстан: для фактических условий, т.у.т./млн рублей	13,02	12,32	11,08	10,63	9,97	9,89	9,82	9,74	9,67									
	МПиТ РТ, МЭ РТ	2014 – 2021 годы	для сопоставимых условий, т.у.т./млн рублей	21,53	21,37	21,20	21,04	20,88	20,72	20,57	20,41	20,26									
Наименование задачи: Повышение энергетической эффективности и конкурентоспособности за счет технической и технологической модернизации																					
	МПиТ РТ, МФ РТ, МЭ РТ	2014 – 2021 годы	отношение расходов консолидированного бюджета Республики Татарстан на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта Республики Татарстан, процентов	0,47	0,46	0,45	0,44	0,43	0,42	0,41	0,40	0,39									
	МПиТ РТ, предприятия и организации (по согласованию)	2014 – 2021 годы	доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Республики Татарстан, процентов	1,5	2	2,5	2	3	3,5	4	4,5	5									
	МПиТ РТ, предприятия и организации (по согласованию)	2014 – 2021 годы	доля объема производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии на территории Республики Татарстан (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт), процентов	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
	МПиТ РТ, предприятия и организации (по согласованию)	2014 – 2021 годы	ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, на территории Республики Татарстан (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт), МВт	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
Наименование задачи: Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в государственном секторе																					
	МПиТ РТ, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан	2014 – 2021 годы	удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Республики Татарстан и государственных учреждений Республики Татарстан (в расчете на 1 кв. метр общей площади), кВт·ч/кв. метр	52,0	51,5	51,0	50,5	50,0	49,5	49,0	48,5	48,0									
	МПиТ РТ, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан	2014 – 2021 годы	удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Республики Татарстан и государственных учреждений Республики Татарстан (в расчете на 1 кв. метр общей площади), Гкал/кв. метр	0,170	0,165	0,160	0,155	0,150	0,145	0,140	0,135	0,130									
	МПиТ РТ, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан	2014 – 2021 годы	удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Республики Татарстан и государственных учреждений Республики Татарстан (в расчете на человека), куб. метров/человека	40	39,5	39,0	38,5	38,0	37,5	37,0	36,5	36,0									
	МПиТ РТ, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан	2014 – 2021 годы	удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Республики Татарстан и государственных учреждений Республики Татарстан (в расчете на человека), куб. метров/человека	8,93	8,67	8,41	8,33	8,24	8,16	8,08	8,00	7,94									

<sup>1</sup> Список использованных сокращений на стр. 4



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			
	МПиТ РТ, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан	2014 – 2021 годы	удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Республики Татарстан и государственных учреждений Республики Татарстан (в расчете на человека), куб.метров/человека	172,0	171,5	171,0	170,5	170,0	169,5	169,0	168,5	168,0												
	МПиТ РТ, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан	2014 – 2021 годы	удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Республики Татарстан и государственных учреждений Республики Татарстан (в расчете на 1 кв.метр общей площади), куб.метров/кв.метр	5,0	4,95	4,90	4,85	4,80	4,75	4,70	4,65	4,60												
	МПиТ РТ, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан	2014 – 2021 годы	количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Республики Татарстан и государственными учреждениями Республики Татарстан, штук	3	-	-	-	2	12	5	5	5												
Наименование задачи: Повышение энергетической эффективности и конкурентоспособности за счет технической и технологической модернизации																								
Проведение мероприятий по энергосбережению на объектах жилищного фонда и социальной сферы	МСАиЖКХ РТ, ОМС РТ (по согласованию)	2014 – 2015 годы	доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Республики Татарстан, процентов	100	100	100	-	-	-	-	-	-	БРТ	886 565,5	686 565,5	-	-	-	-	-	-	-		
			доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Республики Татарстан, процентов	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-										
			доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Республики Татарстан, процентов	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	ФБ	185 109,0	-	-	-	-	-	-	-	-
			доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Республики Татарстан, процентов	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-										
			доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Республики Татарстан, процентов	80	90	100	-	-	-	-	-	-	-	-	ВИ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Модернизация систем наружного освещения	МСАиЖКХ РТ, ОМС РТ (по согласованию)	2014 – 2015 годы	удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения на 1 кв.метр освещаемой площади, кВт·ч/кв метр	13,5	13,4	13,2	-	-	-	-	-	-	БРТ	225 000,0	450 000,0	-	-	-	-	-	-	-		
				ФБ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				ВИ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Модернизация оборудования, используемого для выработки (передачи) тепловой и электрической энергии	МСАиЖКХ РТ, МПиТ РТ, ОМС РТ (по согласованию), предприятия и организации (по согласованию)	2014 – 2021 годы	удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями, г/кВт·ч	322,0	320,5	317,0	315,5	314,0	312,5	310,0	307,5	305,0	БРТ	150 000,0	-	-	-	-	-	-	-	-		
				удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями, кг/Гкал	146,0	145,5	145,0	144,5	144,0	143,5	143,0	142,5	142,0	ФБ	1 473,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				ВИ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Наименование задачи: Создание благоприятных условий для реализации проектов в области энергосбережения и энергоэффективности																								
Проведение энергетических обследований	АКМ РТ, МПиТ РТ, ГАУ «ЦЭТ РТ при КМ РТ», ГБУ «УРИ ТЭР», предприятия и организации (по согласованию)	2014 – 2016 годы	доля государственных учреждений, финансируемых за счет средств бюджета Республики Татарстан, в общем объеме государственных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование, процентов	100	100	100	100	-	-	-	-	-	БРТ	4 158,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		ВИ	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0											
		2014 год	количество проведенных экспертиз программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности, регулируемых организаций Республики Татарстан на соответствие требованиям законодательства, штук	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	БРТ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		ФБ	2 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0											
Проведение научно-исследовательских работ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	МПиТ РТ, ГАУ «ЦЭТ РТ при КМ РТ»	2014 – 2016 годы	количество отчетов о проведении научно-исследовательских работ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, штук	4	4	4	4	-	-	-	-	-	БРТ	3 366,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				ФБ	31 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0										
	ВИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0												
	МСАиЖКХ РТ, ОМС РТ (по согласованию)	2014 год			БРТ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0											
					ФБ	43 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
ВИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
Наименование задачи: Внедрение научных разработок и инновационных технологий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности																								
Мероприятия, осуществляемые в рамках инвестиционной (производственной) программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности	МПиТ РТ, регулируемые организации (по согласованию)	2014 – 2020 годы	доля потерь электрической энергии при ее передаче по сетям в общем объеме переданной электрической энергии, процентов	7,22	7,27	7,20	7,13	7,06	6,99	6,92	6,85	6,78	ВИ	3 196 484,1	3 516 132,0	3 885 326,0	4 312 700,0	4 743 900,0	5 242 100,0	5 818 700,0	0,0			
				при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии, процентов	8,96	8,86	8,73	8,64	8,56	8,47	8,39	8,30	8,21											
				удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения, кВт·ч/Гкал	15,3	15,0	14,7	14,6	14,4	14,0	13,9	13,7	13,5											
				доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии, процентов	13,5	13,4	13,2	13,0	12,9	12,8	12,7	12,6	12,5											
	МПиТ РТ, нерегулируемые организации (по согласованию)	2014 – 2020 годы											ВИ	75 823,3	14 150,0	6 000,0	8 000,0	12 000,0	5 500,0	4 000,0	0,0			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Наименование задачи: Развитие информационного обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности																					
Проведение мероприятий по обучению в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	МПиТ РТ, МОиН РТ, ГАУ «ЦЭТ РТ при КМ РТ», предприятия и организации (по согласованию)	2014 – 2021 годы	количество государственных и муниципальных служащих Республики Татарстан, прошедших повышение квалификации в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, человек	395	474	-	-	500	-	-	500	500	БРТ	366,4	0,0	0,0	3 409,8	0,0	0,0	0,0	0,0
				ФБ	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
				ВИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Проведение международного симпозиума и специализированной выставки в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	МПиТ РТ, ГАУ «ЦЭТ РТ при КМ РТ», ОАО «Казанская ярмарка» (по согласованию)	2014 – 2021 годы	количество участников и посетителей программных мероприятий симпозиума и выставки в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, человек	-	5 122	6 212	6 833	8 824	≥8 000	≥8 000	≥8 000	≥8 000	БРТ	0,0	0,0	0,0	5 197,6	4 735,4	5 596,6	0,0	0,0
				ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
				ВИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
Организация работы по предоставлению энергетических деклараций в специальном модуле государственной информационной системы «Энергоэффективность»	МПиТ РТ, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан	2016 – 2021 годы	доля органов государственной власти и государственных учреждений Республики Татарстан, направивших энергетические декларации в специальном модуле государственной информационной системы «Энергоэффективность» за отчетный период, процентов	-	-	-	≥90	≥90	≥90	≥90	≥90	≥90	БРТ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
				ВИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
Информационная поддержка и пропаганда энергосбережения и повышения энергетической эффективности	АКМ РТ, МПиТ РТ, ГАУ «ЦЭТ РТ при КМ РТ», ГБУ «УРИ ТЭР»	2014 – 2021 годы	количество проведенных научно-практических семинаров по вопросам энергосбережения и энергоэффективности, штук	3	3	3	3	3	3	3	3	3	БРТ	3 955,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
				ВИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
	Татмедиа	БРТ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
		ФБ	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
		ВИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
	МИиС РТ, ГАУ «ИТ-парк» (по согласованию)	БРТ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
		ФБ	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
		ВИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
	Итого по Программе													4 813 302,2	4 666 847,5	3 891 326,0	4 329 307,4	4 760 635,4	5 253 196,6	5 822 700,0	0,0
	в том числе средства:																				
	бюджета Республики Татарстан													БРТ	1 273 412,8	1 136 565,5	0,0	8 607,4	4 735,4	5 596,6	0,0
федерального бюджета, планируемые к привлечению													ФБ	266 582,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
из внебюджетных источников, планируемые к привлечению													ВИ	3 273 307,4	3 530 282,0	3 891 326,0	4 320 700,0	4 755 900,0	5 247 600,0	5 822 700,0	0,0

\*Примечание: значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности подлежат корректировке в соответствии с методикой расчета, утверждаемой уполномоченным федеральным органом государственной власти.

Список использованных сокращений:

АКМ РТ – Аппарат Кабинета Министров Республики Татарстан;  
МПиТ РТ – Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан;  
МФ РТ – Министерство финансов Республики Татарстан;  
МЭ РТ – Министерство экономики Республики Татарстан;  
МСАиЖКХ РТ – Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан;  
МИиС РТ – Министерство информатизации и связи Республики Татарстан;  
МОиН РТ – Министерство образования и науки Республики Татарстан;  
Татмедиа – Республиканское агентство по печати и массовым коммуникациям «Татмедиа»;  
ГАУ «ЦЭТ РТ при КМ РТ» – государственное автономное учреждение «Центр энергосберегающих технологий Республики Татарстан при Кабинете Министров Республики Татарстан»;  
ГАУ «ИТ-парк» – государственное автономное учреждение «Технопарк в сфере высоких технологий «ИТ-парк»;  
ГБУ «УРИ ТЭР» – государственное бюджетное учреждение «Управление по обеспечению рационального использования и качества топливно-энергетических ресурсов в Республике Татарстан»;  
ОМС РТ – органы местного самоуправления Республики Татарстан;  
БРТ – средства бюджета Республики Татарстан;  
ФБ – планируемые к привлечению средства федерального бюджета;  
ВИ – планируемые к привлечению средства из внебюджетных источников.