



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

КАРАР

28.05.2018

г.Казань

№ 404

О внесении изменений в государственную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы», утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 04.12.2013 № 954 «Об утверждении государственной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы»

Кабинет Министров Республики Татарстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

Внести в государственную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы», утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 04.12.2013 № 954 «Об утверждении государственной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» (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) (далее – Программа), следующие изменения:

в паспорте Программы:

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

«Объемы финансирования с разбивкой по годам и источникам	Общий объем финансирования Программы составляет 33 531 718,5 тыс. рублей, в том числе за счет планируемых к привлечению средств федерального бюджета – 266 582,0 тыс. рублей, средств бюджета Республики Татарстан – 2 423 321,1 тыс. рублей, внебюджетных источников – 30 841 815,4 тыс. рублей.
--	---

(тыс. рублей)				
Год	Всего	Средства бюджета Республики Татарстан	Средства федерального бюджета	Средства из внебюджетных источников
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	5 247 600,0	0,0	0,0	5 247 600,0
2020	5 822 700,0	0,0	0,0	5 822 700,0
Итого	33 531 718,5	2 423 321,1	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»;

строку «Ожидаемые конечные результаты реализации целей и задач Программы (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показателей бюджетной эффективности Программы» изложить в следующей редакции:

«Ожидаемые конечные результаты реализации целей и задач Программы (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показателей бюджетной эффективности Программы	Снижение энергоемкости валового регионального продукта (далее – ВРП) на 40 процентов относительно уровня 2007 года к 2020 году (значение индикатора в 2020 году составит 16,44 т.у.т./млн.рублей), в том числе на 13,5 процента – за счет реализации энергосберегающих мероприятий в рамках Программы (до 23,71 т.у.т./млн.рублей)»;
--	--

раздел II дополнить подразделом 9 следующего содержания:

«9. Кадровое обеспечение специалистами в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Стратегической целью кадрового обеспечения Программы является комплексная система подготовки кадров высокой степени квалификации, обеспечивающая спектр компетенций в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Целями обучения, подготовки (переподготовки) и повышения квалификации специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности являются:

формирование в организациях и учреждениях Республики Татарстан кадрового состава, способного к реализации задач в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

создание условий для планомерного профессионального роста и компетенций специалистов организаций и учреждений Республики Татарстан с учетом возникающих новых направлений в стратегии государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Кадровое обеспечение специалистами в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предполагает обучение, подготовку, переподготовку и повышение квалификации специалистов организаций и предприятий всех форм собственности, задействованных в решении стратегических задач Программы.

Приоритетными направлениями кадрового обеспечения специалистами в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности являются:

повышение квалификации специалистов государственных и муниципальных учреждений Республики Татарстан;

подготовка энергоменеджеров на предприятиях Республики Татарстан.

Прогноз потребности повышения квалификации специалистов Республики Татарстан в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2019 – 2020 годы составляет порядка 6 000 специалистов бюджетных учреждений Республики Татарстан и 9 722 специалиста предприятий промышленного сектора Республики Татарстан.

Программные мероприятия по кадровому обеспечению специалистами в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности следующие:

обучение по программам высшего, послевузовского профессионального образования на профильных кафедрах образовательных организаций высшего образования и учреждений профессиональных образовательных организаций в энергетической отрасли, а также в отраслях нефтехимии, нефтедобычи и нефтепереработки, машиностроения, экологии, агропромышленном комплексе;

подготовка, переподготовка и повышение квалификации специалистов по программам дополнительного профессионального образования с учетом возникающих новых направлений в стратегии государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

создание учебно-методического центра для обучения специалистов;

организация практик и стажировок, разработка учебно-методического обеспечения на основе программ и методик;

обеспечение специализированной научно-методической и информационной литературой.»;

в разделе III Программы:

в абзацах пятом и шестом цифры «33 526 983,1» заменить цифрами «33 531 718,5»;

в абзаце седьмом цифры «33 526 983,1» и «2 418 585,7» заменить цифрами «33 531 718,5» и «2 423 321,1» соответственно;

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

Премьер-министр
Республики Татарстан



А.В.Песошин

Цели, задачи, индикаторы оценки результатов программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» 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		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Наименование цели: Формирование эффективной системы управления энергосбережением и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан при неуклонном повышении качества жизни, конкурентоспособности выпускаемой продукции																				
			Энергоемкость валового регионального продукта Республики Татарстан:																	
	МП и Т РТ, МЭ РТ	2014 – 2020 годы	для фактических условий, т.у.т./млн рублей	13,35	11,99	10,78	9,82	8,89	8,09	7,41	6,75									
	МП и Т РТ, МЭ РТ	2014 – 2020 годы	для сопоставимых условий, т.у.т./млн рублей	21,39	20,56	19,79	19,12	18,45	17,78	17,11	16,44									
Наименование задачи: Повышение энергетической эффективности и конкурентоспособности за счет технической и технологической модернизации																				
	МП и Т РТ, МФ РТ, МЭ РТ	2014 – 2020 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									
	МП и Т РТ, предприятия и организации (по согласованию)	2014 – 2020 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	2,0	2,5	2,0	3,0	3,5	4,0	4,5									
	МП и Т РТ, предприятия и организации (по согласованию)	2014 – 2020 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									
	МП и Т РТ, предприятия и организации (по согласованию)	2014 – 2020 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									

* 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
				Наименование задачи: Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в государственном секторе															
	МПиТ РТ, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан	2014 – 2020 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								
	МПиТ РТ, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан	2014 – 2020 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								
	МПиТ РТ, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан	2014 – 2020 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								
	МПиТ РТ, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан	2014 – 2020 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								
	МПиТ РТ, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан	2014 – 2020 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								
	МПиТ РТ, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан	2014 – 2020 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								
	МПиТ РТ, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан	2014 – 2020 годы	количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Республики Татарстан и государственными учреждениями Республики Татарстан, штук	3	-	-	-	2	4	6	10								
				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 – 2020 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	100	100	100	-	-	-	-	ФБ								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
	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			
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 – 2020 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			
															ФБ	300,0	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
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 – 2020 годы	количество участников и посетителей программных мероприятий симпозиума и выставки в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, человек	-	5 122	6 212	6 833	8 000	8 000	8 000	8 000	БРТ	0,0	0,0	0,0	5 197,6	4 735,4	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	2014 – 2020 годы	доля органов государственной власти и государственных учреждений Республики Татарстан, направивших энергетические декларации в специальном модуле государственной информационной системы «Энергоэффективность» за отчетный период, процентов	-	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	БРТ	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 – 2020 годы	количество проведенных научно-практических семинаров по вопросам энергосбережения и энергоэффективности, штук	3	3	3	3	3	3	3	3	БРТ	3 955,9	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		
	МИИС РТ, ГАУ «ИТ-парк» (по согласованию)												БРТ	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	4 755 900,0	5 247 600,0	5 822 700,0			
в том числе средства:																						
бюджета Республики Татарстан												БРТ	1 273 412,8	1 136 565,5	0,0	8 607,4	4 735,4	0,0	0,0			
федерального бюджета, планируемые к привлечению												ФБ	266 582,0	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			

*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.