



16.08.2019

г. Казань

№

108 од

О внесении изменения
в Программу «Энергосбережение
и повышение энергетической
эффективности Министерства
юстиции Республики Татарстан
на 2019-2023 годы»

Внести в Программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Министерства юстиции Республики Татарстан на 2019-2023 годы», утвержденную приказом министра юстиции Республики Татарстан от 09.01.2019 № 5 од, изменение, изложив её в новой редакции (прилагается).

Министр

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized, overlapping loops and lines.

Р.И. Загидуллин

Утверждена
приказом министра юстиции
Республики Татарстан
от 09.01.2019 № 5 од
(в редакции приказа
от 16.10.2019 № 108 од)

Программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
Министерства юстиции Республики Татарстан на 2019-2023 годы»

Паспорт программы

Наименование Программы	Программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Министерства юстиции Республики Татарстан на 2019-2023 годы» (далее – Программа)
Заказчик Программы	Министерство юстиции Республики Татарстан (далее – Министерство)
Разработчик Программы	Министерство
Цели Программы	Эффективное и рациональное использование энергетических ресурсов, направленное на снижение потребления энергетических ресурсов за счет внедрения предлагаемых Программой решений и мероприятий
Задачи Программы	<ol style="list-style-type: none">1. Повышение информированности по вопросам энергосбережения и энергетической эффективности, а также своевременное определение потребности в проведении ремонтных работ.2. Применение энергосберегающих технологий при проведении текущих ремонтных работ в зданиях (помещениях) судебных участков мировых судей Республики Татарстан (в том числе замена окон и дверей, установка энергосберегающих светильников, тепловых узлов, ремонт систем отопления).3. Применение энергосберегающих технологий при проведении капитальных ремонтных работ в зданиях (помещениях) судебных участков мировых судей Республики Татарстан (в том числе замена окон и дверей, установка энергосберегающих технологий).

	щих светильников, тепловых узлов, ремонт систем отопления, кровельного покрытия зданий, утепление фасадов и др.).	
Сроки и этапы реализации Программы	Сроки реализации Программы: 2019-2023 годы.	
	Этапы реализации Программы:	
	I этап	2019 год
	II этап	2020 год
	III этап	2021 год
	IV этап	2022 год
	V этап	2023 год
Источник финансирования Программы	Средства бюджета Республики Татарстан в рамках финансирования Государственной программы «Развитие юстиции в Республике Татарстан на 2014-2021 годы», утвержденной постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 13.09.2013 № 656	
Ожидаемые конечные результаты Программы (индикаторы оценки результатов) и показатели бюджетной эффективности Программы	<p>По итогам реализации Программы к концу 2023 года ожидается снижение потребления энергетических ресурсов на 3 процента ежегодно, путем достижения следующих результатов:</p> <ul style="list-style-type: none"> доля проведенных обучений ответственных лиц по электрической безопасности достигнет 100 процентов; доля проведенных осмотров зданий (помещений) на предмет износа в весенне-осенний период достигнет 100 процентов; доля проведенных инструктажей по методам энергосбережения и повышения энергетической эффективности достигнет 100 процентов; доля выполненных текущих ремонтных работ на планируемых объектах достигнет 100 процентов; доля выполненных капитальных ремонтных работ на планируемых объектах достигнет 100 процентов 	

I. Общая характеристика сферы реализации Программы, проблемы и пути их решения

Энергосбережение и повышение энергетической эффективности является одним из важнейших механизмов экономического развития Республики Татарстан. Основные потери энергетических ресурсов наблюдаются при неэффективном использовании, распределении и потреблении энергетических ресурсов, в связи с чем происходит рост бюджетного финансирования.

Повышение эффективности использования энергетических ресурсов при непрерывном росте цен на них позволяет добиться существенной экономии как энергетических, так и финансовых ресурсов.

Настоящая Программа разработана на основании Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Указа Президента Российской Федерации от 4 июня 2008 года № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики», постановления Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 г. № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», Закона Республики Татарстан от 14 июля 2012 года № 49-ЗРТ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности на территории Республики Татарстан».

Программа направлена на обеспечение снижения потребления энергетических ресурсов за счет внедрения и реализации предлагаемых Программой решений и мероприятий и перехода на экономичное и рациональное расходование энергетических ресурсов при полном удовлетворении потребностей в их количестве и качестве.

Программа содержит комплекс мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, направленный на обеспечение рационального использования энергетических ресурсов.

В 2017 году Министерством проведены следующие мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (Таблица 1):

Перечень проведенных работ по энергосбережению
и повышению энергетической эффективности в 2017 году

№ п/п	Адрес объекта	Вид работ	Сметная стоимость работ (тыс.рублей)	Источник финансирования
1	г. Зеленодольск, ул. Комарова, 43	замена окон и дверей; ремонт системы отопления; установка энерго-сберегающих светильников	13 348,70	бюджет Республики Татарстан
2	г. Казань, ул. Адоратского, 12	замена окон и дверей; ремонт системы отопления; установка энерго-сберегающих светильников	7 294,90	бюджет Республики Татарстан
3	г. Казань, ул. Декабристов, 131	ремонт системы отопления	455,801	бюджет Республики Татарстан
4	село Старое Дрожжаное Ул. Техническая, 3	ремонт системы отопления	86,01	бюджет Республики Татарстан
5	П.г.т. Уруссу, ул. Ленина, 1	ремонт системы отопления	96,85	бюджет Республики Татарстан
6	г. Казань, ул. Кремлевская, д. 16	Утепление фасада, утепление чердачного перекрытия, замена окон, замена дверей, замена системы отопления,	18 528,249	бюджет Республики Татарстан

		замена индивидуального теплового пункта, замена светильников на энергосберегающие		
--	--	--	--	--

В 2018 году Министерством проведены следующие мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (Таблица 2):

Таблица 2

Перечень проведенных работ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в 2018 году

№ п/п	Адрес объекта	Вид работ	Сметная стоимость работ (тыс.рублей)	Источник финансирования
1	с. Богатые Сабы, ул. Тукая, 126	замена окон	1 171,10	бюджет Республики Татарстан
2	г. Азнакаево, ул. Багаутдинова, 24	установка теплового узла	198,783	бюджет Республики Татарстан
3	г. Азнакаево, ул. Багаутдинова, 24	замена окон	842,720	бюджет Республики Татарстан
4	г. Казань, ул. Главная, 48	установка энергосберегающих светильников	100,00	бюджет Республики Татарстан
5	п.г.т. Камские Поляны	замена окон	92,09	бюджет Республики Татарстан
6	г. Лаишево, ул. Ленина, 56	установка энергосберегающих светильников	94,67	бюджет Республики Татарстан
7	г. Казань, ул. Адоратского, 29а	замена окон	78,21	бюджет Республики Татарстан

II. Цель и основные задачи Программы. Описание ожидаемых конечных результатов Программы. Ресурсное обеспечение Программы.
Сроки и этапы реализации Программы.
Сведения о целевых показателях Программы

Целью Программы является повышение эффективного и рационального использования Министерством энергетических ресурсов при полном удовлетворении потребностей в количестве и качестве таких ресурсов.

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих задач:

1. Повышение информированности по вопросам энергосбережения и энергетической эффективности, а также своевременное определение потребности в проведении ремонтных работ.

2. Применение энергосберегающих технологий при проведении текущих ремонтных работ (в том числе замена окон и дверей, установка энергосберегающих светильников, тепловых узлов, ремонт систем отопления).

3. Применение энергосберегающих технологий при проведении капитальных ремонтных работ (в том числе замена окон и дверей, установка энергосберегающих светильников, тепловых узлов, ремонт систем отопления, кровельного покрытия зданий, утепление фасадов и др.).

В результате реализации мероприятий, предлагаемых Программой, планируются следующие результаты:

доля проведенных обучений ответственных лиц по электрической безопасности достигнет 100 процентов;

доля проведенных осмотров зданий (помещений) на предмет износа в весенне-осенний период достигнет 100 процентов;

доля проведенных инструктажей по методам энергосбережения и повышения энергетической эффективности достигнет 100 процентов;

доля выполненных текущих ремонтных работ на планируемых объектах достигнет 100 процентов;

доля выполненных капитальных ремонтных работ на планируемых объектах достигнет 100 процентов.

Финансирование Программы осуществляется за счет средств бюджета Республики Татарстан в рамках финансирования Государственной программы «Развитие юстиции в Республике Татарстан на 2014-2021 годы», утвержденной постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 13.09.2013 № 656.

Программа рассчитана на период с 2019 по 2023 годы. Этапы реализации Программы:

I этап – 2019 год;

II этап – 2020 год;

III этап – 2021 год;

IV этап – 2022 год;

V этап – 2023 год.

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объем финансирования мероприятий, предусмотренных Программой, представлены в Приложении к Программе.

В Таблице 3 приведены сведения о целевых показателях Программы, которые планируется достигнуть к концу 2023 года.

Плановые значения целевых показателей

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Плановые значения целевых показателей Программы													
			2017 год (базовый)		2018 год (базовый)		2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 год	
			Сумма затрат на энерго/объем потребляемой энергии	Площадь помещений, м ²	Сумма затрат на энерго/объем потребляемой энергии	Площадь помещений, м ²	Сумма затрат на энерго/объем потребляемой энергии	Площадь помещений, м ²	Сумма затрат на энерго/объем потребляемой энергии	Площадь помещений, м ²	Сумма затрат на энерго/объем потребляемой энергии	Площадь помещений, м ²	Сумма затрат на энерго/объем потребляемой энергии	Площадь помещений, м ²	Сумма затрат на энерго/объем потребляемой энергии	Площадь помещений, м ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
1	Снижение потребления электроэнергии в сопоставимых условиях (к предыдущему году)	Руб./кВт/м ²	10117358,6	34254,61	9602651,1	34254,61	9314571,57	34254,61	9035134,42	34254,61	8764080,39	34254,61	8501157,98	34254,61	8246117,42	34254,61
			1637806,3		1644316		1594986,52		1547136,92		1500722,81		1455701,13		1412030,10	
2	Снижение потребления воды в сопоставимых условиях (к предыдущему году)	Руб./м ³ /м ²	538655,34	34254,61	561958,98	34254,61	545100,21	34254,61	528747,20	34254,61	512884,78	34254,61	497498,24	34254,61	482573,29	34254,61
			13597,47		13480,25		13075,84		12683,56		12303,05		11933,96		11575,94	

III. Оценка эффективности реализации Программы

Реализация программных мероприятий осуществляется Министерством, которое ежегодно уточняет целевые показатели и затраты на мероприятия Программы, механизм ее реализации Программы.

Годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности программы (далее – годовой отчет) Министерство до 1 марта года, следующего за отчетным, представляет в Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан.

Годовой отчет содержит:

- фактические результаты, достигнутые за отчетный период;
- перечень мероприятий, выполненных и не выполненных (с указанием причин) в установленные сроки;
- анализ факторов, повлиявших на ход реализации Программы;
- данные об исполнении бюджетных ассигнований и иных средств на выполнение мероприятий.

Эффективность реализации Программы в целом оценивается исходя из достижения установленных значений каждого из основных индикаторов.

Оценка эффективности реализации Программы проводится на основании оценки:

- степени достижения цели и решения задач Программы путем сопоставления фактически достигнутых значений индикаторов Программы и их плановых значений;
- степени соответствия запланированному уровню затрат и эффективности использования средств бюджета Республики Татарстан путем сопоставления плановых и фактических объемов финансирования основных мероприятий Программы ресурсного обеспечения.

Приложение
к Программе «Энергосбережение
и повышение энергетической эффек-
тивности Министерства юстиции
Республики Татарстан Республики
Татарстан) на 2019-2023 годы»

Цели, задачи, индикаторы оценки результатов Программы «Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности Министерства юстиции Республики Татарстан на 2019-2023 годы»
и объем финансирования мероприятий Программы

Наименование основных мероприятий	Исполнители	Срок выполнения	Индикаторы оценки конечных результатов, единицы измерения	Значение индикаторов							Объем финансирования за счет средств бюджета Республики Татарстан, тыс.рублей						
				2017 год (базовый)	2018 год (базовый)	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2017 год (базовый)	2018 год (базовый)	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Цель: Эффективное и рациональное использование энергетических ресурсов, направленное на снижение потребления энергетических ресурсов за счет внедрения предлагаемых Программой мероприятий																	
Задача 1. Повышение информированности по вопросам энергосбережения и энергетической эффективности, а также своевременное определение потребности в проведении ремонтных работ																	
1.1. Обучение	Мини-	2019-	Количе-			1	1	1	1	1			10,00	10,00	10,00		

ответственных лиц по электробезопасности	стерство	2023 годы	ство человек, прошедших обучение, человек															
1.2. Весенне-осенний осмотр зданий (помещений) на предмет износа в целях своевременного планирования ремонта помещений для снижения потерь тепловой энергии в зимний период	Министерство	2019-2023 годы	Количество проведенных осмотров, раз в год			2	2	2	2	2			-	-	-			
1.3. Инструктаж персонала по методам энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Министерство	2019-2023 годы	Количество человек, прошедших инструктаж, человек			2	2	2	2	2			-	-	-			

Задача 2. Применение энергосберегающих технологий при проведении текущих ремонтных работ (в том числе замена окон и дверей, установка энергосберегающих светильников, тепловых узлов, ремонт систем отопления)

2.1. Текущий ремонт на объекте г. Бугульма, ул. Ленина, 56	Министерство	2019 год	Объем выполненных мероприятий, процен-тов			100	100	100	100	100			1 260,00					
2.2. Текущий ремонт на объекте г. Агрыз, ул. К.Маркса, 24	Министерство	2019 год				100	100	100	100	100			166,50					
2.3. Текущий ремонт на объекте г. Казань, ул. Адоратского, 29а	Министерство	2019 год				100	100	100	100	100			339,75					
2.4. Текущий ремонт на объекте с.Большая Атия, ул.Зиганшина, 10	Министерство	2019 год				100	100	100	100	100			246,00					
2.5. Текущий ремонт на объекте г.Зеленодольск ул.Гагарина, д.8	Министерство	2019 год				100	100	100	100	100			-					

2.6. Текущий ремонт на объекте г.Нижнекамск, р.п.Камские Поляны	Министерство	2019 год			100	100	100	100	100			360,00				
2.7. Текущий ремонт на объекте г. Мамадыш, ул. Советская, 2а	Министерство	2019 год			100	100	100	100	100			203,70				
2.8. Текущий ремонт на объекте г.Набережные Челны, ул. Х.Такташ/ Комарова, 43/20	Министерство	2019 год			100	100	100	100	100			635,20				
2.9. Текущий ремонт на объекте г.Заниск, ул.Автозаводская, 1а	Министерство	2020 год			100	100	100	100	100			650,00				
2.10. Текущий ремонт на объекте г. Казань, ул. Кулахметова, 25/1	Министерство	2020 год			100	100	100	100	100			1 700,00				

2.11. Текущий ремонт на объекте г. Казань, ул. Ибрагимова 37	Министерство	2020 год			100	100	100	100	100				3 100,00				
2.12. Текущий ремонт на объекте г. Казань, ул. Латышских Стрелков, 25а	Министерство	2021 год			100	100	100	100	100					550,00			
2.13. Текущий ремонт на объекте г. Казань, ул. Космонавтов, 59	Министерство	2021 год			100	100	100	100	100					1 450,00			
Задача 3. Применение энергосберегающих технологий при проведение капитальных ремонтных работ (в том числе замена окон и дверей, установка энергосберегающих светильников, тепловых узлов, ремонт систем отопления, кровельного покрытия зданий, утепление фасадов и др.)																	
3.1. Капитальный ремонт на объекте г. Нурлат, ул. К. Маркса, 39	Министерство	2019 год	Объем выполненных мероприятий, процентов		100	100	100	100	100				20 900,00				
3.2. Капитальный ремонт на объекте с. Верхний Услон, ул. Советская, 30	Министерство	2019 год			100	100	100	100	100				2 500,00				
3.3. Капитальный ремонт на	Министерство	2019 год			100	100	100	100	100				1 250,00				

объекте г. Казань, ул. Адоратского,12																		
3.4. Капитальный ремонт на объекте г. Казань, ул. Авангардная, 143	Министерство	2019 год			100	100	100	100	100			3 600,00						
3.5. Капитальный ремонт на объекте г. Елабуга, ул. Строителей, д.6б	Министерство	2020 год			100	100	100	100	100			19 000,00						
3.6. Капитальный ремонт на объекте с. Базарные Матаки, ул. Ленина, 4г (Алькевский м/с уч.1)	Министерство	2020 год			100	100	100	100	100			5 600,00						
3.7. Капитальный ремонт на объекте г. Казань, ул. Октябрьская, 1	Министерство	2020 год			100	100	100	100	100			3 187,70						

3.8. Капитальный ремонт на объекте г. Елабуга, ул. Молодежная, 13а	Министерство	2020 год				100	100	100	100	100					2 000,00			
--	--------------	-------------	--	--	--	-----	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	-------------	--	--	--

Согласовано:

Заместитель министра



Н. В. Рагозина

Управляющий делами



Н. И. Латыпов

Начальник финансового отдела



Н. Н. Гизятуллова

Начальник отдела обеспечения
деятельности мировых судей



А. В. Воробьёв

Начальник отдела регистрации
нормативных правовых актов и правового
обеспечения деятельности Министерства
юстиции Республики Татарстан



Э. И. Слепнева

Исполнитель:

Ведущий специалист отдела
обеспечения деятельности мировых судей



Ю. Д. Фролова