



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15.09.2015

г. Казань

КАРАР

№ 677

О внесении изменений в государственную программу «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы», утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 30.04.2014 № 289 «Об утверждении государственной программы «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы»

Кабинет Министров Республики Татарстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Внести в государственную программу «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы», утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 30.04.2014 № 289 «Об утверждении государственной программы «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Кабинета Министров Республики Татарстан от 13.12.2014 № 985, от 20.03.2015 № 179) (далее – Программа), следующие изменения:

паспорт Программы изложить в следующей редакции:

«ПАСПОРТ
государственной программы

Наименование государственной программы	«Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» (далее – Программа)
--	---

Государственный заказчик – координатор Программы	Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан
Государственные заказчики Программы	Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан; Министерство образования и науки Республики Татарстан; Министерство земельных и имущественных отношений Республики Татарстан; Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан; некоммерческая организация «Государственный жилищный фонд при Президенте Республики Татарстан»; Государственная жилищная инспекция Республики Татарстан
Основные разработчики Программы	Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан; Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан; Министерство образования и науки Республики Татарстан; Министерство земельных и имущественных отношений Республики Татарстан; Государственная жилищная инспекция Республики Татарстан
Цели Программы	Обеспечение населения Республики Татарстан доступным и качественным жильем; повышение качества и энергоэффективности жилищного фонда, уровня обеспеченности населения коммунальными услугами, надежности и качества коммунальных услуг
Задачи Программы	Выполнение государственных обязательств и социальных гарантий по поддержке граждан при приобретении жилья и улучшении жилищных условий; формирование условий для стимулирования инвестиционной активности в жилищном строительстве, в том числе в части реализации проектов комплексного освоения и развития территорий и вовлечения в оборот неэффективно используемых федеральных земель; создание безопасных и благоприятных условий проживания граждан; обеспечение населения чистой питьевой водой, соответствующей установленным санитарно-эпидемиологическим правилам; достижение надежности и ресурсной эффективности коммунальных систем; повышение энергоэффективности жилищно-коммунального хозяйства; создание условий для повышения эффективности государ-

	ственной политики в сфере архитектуры, градостроительства, строительства, промышленности строительных материалов, в жилищной сфере и коммунальном хозяйстве																																																						
Сроки и этапы реализации Программы	2014 – 2020 годы. I этап: 2014 – 2016 годы; II этап: 2017 – 2020 годы																																																						
Перечень Подпрограмм	«Обеспечение жильем молодых семей в Республике Татарстан на 2014 – 2015 годы»; «Обеспечение жилыми помещениями детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в Республике Татарстан на 2014 – 2017 годы»; «Реализация проектов комплексного освоения и развития территорий на 2014 – 2015 годы»; «Реализация мероприятий Республиканской адресной программы по переселению граждан из аварийного жилищного фонда в 2014 – 2017 годах»; «Реализация мероприятий Региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Республики Татарстан, в 2014 – 2020 годах»; «Улучшение обеспеченности населения Республики Татарстан услугами водоснабжения и теплоснабжения на 2014 – 2020 годы»; «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве на 2015 – 2020 годы»; «Реализация государственной политики в сфере архитектуры, градостроительства, строительства, промышленности строительных материалов, в жилищной сфере и коммунальном хозяйстве на 2014 – 2020 годы»																																																						
Объемы финансирования Программы с разбивкой по годам и источникам	Общий объем финансирования Программы составляет 41 822 943,0 тыс.рублей, в том числе: (тыс.рублей) <div style="text-align: center;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Год</th> <th rowspan="2">Всего средств</th> <th colspan="5">В том числе средства</th> </tr> <tr> <th>федерального бюджета</th> <th>Фонда со-действия реформированию жилищно-коммунального хозяйства</th> <th>бюджета Республики Татарстан</th> <th>местных бюджетов</th> <th>внебюджетных источников</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2014</td> <td>653839,3</td> <td>15 597,7</td> <td>1 7 870,6</td> <td>2203224,4</td> <td>1072210,0</td> <td>2148936,6</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>7812354,1</td> <td>89110,4</td> <td>1270032,2</td> <td>3174448,6</td> <td>1072931,0</td> <td>2205831,9</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>6386855,1</td> <td>88531,5</td> <td>1096232,0</td> <td>2002328,7</td> <td>1072931,0</td> <td>2126831,9</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>5662114,0</td> <td>87487,7</td> <td>350734,0</td> <td>2024129,6</td> <td>1072931,0</td> <td>2126831,9</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>4986399,9</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1786637,0</td> <td>1072931,0</td> <td>2126831,9</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>5003074,0</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1803311,1</td> <td>1072931,0</td> <td>2126831,9</td> </tr> </tbody> </table> </div>	Год	Всего средств	В том числе средства					федерального бюджета	Фонда со-действия реформированию жилищно-коммунального хозяйства	бюджета Республики Татарстан	местных бюджетов	внебюджетных источников	2014	653839,3	15 597,7	1 7 870,6	2203224,4	1072210,0	2148936,6	2015	7812354,1	89110,4	1270032,2	3174448,6	1072931,0	2205831,9	2016	6386855,1	88531,5	1096232,0	2002328,7	1072931,0	2126831,9	2017	5662114,0	87487,7	350734,0	2024129,6	1072931,0	2126831,9	2018	4986399,9	-	-	1786637,0	1072931,0	2126831,9	2019	5003074,0	-	-	1803311,1	1072931,0	2126831,9
Год	Всего средств			В том числе средства																																																			
		федерального бюджета	Фонда со-действия реформированию жилищно-коммунального хозяйства	бюджета Республики Татарстан	местных бюджетов	внебюджетных источников																																																	
2014	653839,3	15 597,7	1 7 870,6	2203224,4	1072210,0	2148936,6																																																	
2015	7812354,1	89110,4	1270032,2	3174448,6	1072931,0	2205831,9																																																	
2016	6386855,1	88531,5	1096232,0	2002328,7	1072931,0	2126831,9																																																	
2017	5662114,0	87487,7	350734,0	2024129,6	1072931,0	2126831,9																																																	
2018	4986399,9	-	-	1786637,0	1072931,0	2126831,9																																																	
2019	5003074,0	-	-	1803311,1	1072931,0	2126831,9																																																	

	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">2020</td><td style="padding: 2px;">5018306,4</td><td style="padding: 2px;">-</td><td style="padding: 2px;">-</td><td style="padding: 2px;">1818543,5</td><td style="padding: 2px;">1072931,0</td><td style="padding: 2px;">2126831,9</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Итого</td><td style="padding: 2px;">41822943,0</td><td style="padding: 2px;">416727,3</td><td style="padding: 2px;">4094868,8</td><td style="padding: 2px;">14812622,9</td><td style="padding: 2px;">7509796,0</td><td style="padding: 2px;">14988928,1</td></tr> </table>	2020	5018306,4	-	-	1818543,5	1072931,0	2126831,9	Итого	41822943,0	416727,3	4094868,8	14812622,9	7509796,0	14988928,1
2020	5018306,4	-	-	1818543,5	1072931,0	2126831,9									
Итого	41822943,0	416727,3	4094868,8	14812622,9	7509796,0	14988928,1									
<p>Примечание: объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей соответствующих бюджетов</p>															
Ожидаемые конечные результаты реализации целей и задач Программы (индикаторы оценки результатов) и показатели бюджетной эффективности Программы	<p>Реализация программных мероприятий позволит достичь:</p> <p>к концу 2016 года:</p> <p>обеспечения жилыми помещениями 949 детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;</p> <p>улучшения жилищных условий 100 молодых семей;</p> <p>снижения доли ветхого и аварийного жилищного фонда в общем объеме жилищного фонда до 1,1 процента;</p> <p>к 2021 году:</p> <p>увеличения общей площади жилых помещений, приходящихся в среднем на одного жителя Республики Татарстан, до 27,3 метра;</p> <p>снижения доли убыточных организаций жилищно-коммунального хозяйства до 9 процентов;</p> <p>увеличения доли площади жилищного фонда, обеспеченного всеми видами благоустройства, в общей площади жилищного фонда Республики Татарстан до 76 процентов;</p> <p>снижения удельной величины потребления холодной воды до 35,1 куб.метра, горячей – до 16,8 куб.метра на одного проживающего в год, тепловой энергии – до 0,2 Гкал на 1 кв.метр площади в год;</p> <p>снижения доли потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии до 12,6 процента;</p> <p>снижения доли потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды до 15,8 процента»;</p>														

абзац девятнадцатый в пункте 1.2 раздела 1 изложить в следующей редакции:
 «В республике действует Программа по переходу на поквартирные системы отопления и установке блочно-модульных котельных в городах и районах Республики Татарстан, финансируемая за счет средств республиканского лизингового фонда.»;

в разделе 2:

абзац двадцать восьмой исключить;

дополнить абзацами тридцатым – тридцать вторым следующего содержания:

«снижение удельной величины потребления холодной воды до 35,1 куб.метра, горячей – до 16,8 куб.метра на одного проживающего в год, тепловой энергии – до 0,2 Гкал на 1 кв.метр площади в год;

снижение доли потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии до 12,6 процента;

снижение доли потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды до 15,8 процента.»;

дополнить пунктом 2.7¹ следующего содержания:

«2.7¹. Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве на 2015 – 2020 годы».

Цель подпрограммы – проведение государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве.

Задачи подпрограммы:

снижение потребления энергетических ресурсов и воды в жилищном фонде;

обеспечение энергосбережения при производстве (передаче) энергетических ресурсов и воды.

Мероприятия подпрограммы будут способствовать:

повышению энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве Республики Татарстан;

снижению затрат за потребленные энергетические ресурсы и воду.»;

раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Обоснование ресурсного обеспечения Программы

Прогнозное финансовое обеспечение реализации Программы осуществляется за счет средств бюджета Республики Татарстан и планируемых к привлечению в установленном порядке средств федерального бюджета, государственной корпорации – Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства, местных бюджетов и внебюджетных источников.

Прогнозный общий объем финансирования Программы в 2014 – 2020 годах составит 41 822 943,0 тыс.рублей, в том числе:

(тыс.рублей)

Год	Всего средств	Средства бюджета Республики Татарстан	Планируемые к привлечению средства			
			федерального бюджета	государственной корпорации – Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства	местных бюджетов	из внебюджетных источников
2014	6953839,3	2203224,4	151597,7	1377870,6	1072210,0	2148936,6
2015	7812354,1	3174448,6	89110,4	1270032,2	1072931,0	2205831,9
2016	6386855,1	2002328,7	88531,5	1096232,0	1072931,0	2126831,9
2017	5662114,2	2024129,6	87487,7	350734,0	1072931,0	2126831,9
2018	4986399,9	1786637,0	-	-	1072931,0	2126831,9
2019	5003074,0	1803311,1	-	-	1072931,0	2126831,9
2020	5018306,4	1818543,5	-	-	1072931,0	2126831,9
Итого	41822943,0	14812622,9	416727,3	4094868,8	7509796,0	14988928,1

Объемы финансирования по направлениям Программы подлежат ежегодному уточнению исходя из возможностей соответствующих бюджетов.

Ресурсное обеспечение Программы за счет всех источников и прогнозная оценка расходов бюджета Республики Татарстан на реализацию Программы приведены в приложении к настоящей Программе.»;

в приложении к Программе:

строку «Достижение надежности и ресурсной эффективности систем водоснабжения» изложить в следующей редакции:

«Достижение надежности и ресурсной эффективности систем водоснабжения			Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %	47,7	47,6	47,5	47,4	47,3	47,2	47,1	47														»;
---	--	--	---	------	------	------	------	------	------	------	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

после строки «Обеспечение сельского населения безаварийными, бесперебойными источниками теплоснабжения и горячего водоснабжения» дополнить строками следующего содержания:

«Наименование подпрограммы: «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве на 2015 – 2020 годы»																		
Снижение потребления энергетических ресурсов и воды в жилищном фонде	МСАЖКХ, МИнГР, ФГОСС	2015 – 2020	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах, куб.метров на 1 жителя	-	36,5	36,3	36,1	35,9	35,7	35,5	35,1	-	686565,5 БРТ					
				Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах, куб.метров на 1 жителя	-	18,2	18,0	17,7	17,5	17,3	17,0	16,8						
Обеспечение энергосбережения при производстве (передаче) энергетических ресурсов и воды			Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах, Гкал/кв.метр общей площади	-	0,21	0,21	0,205	0,205	0,203	0,201	0,20							
			Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии, %	-	13,4	13,2	13	12,9	12,8	12,7	12,6	-	294900,0 БРТ	*	*	*	*	*
			Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды, %	-	16,3	16,2	16,1	16	15,9	15,9	15,8							*

в строке «Общепрограммная деятельность Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан в области архитектуры, градостроительства, гражданского и промышленного строительства, жилищно-коммунального хозяйства» подстроку «Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %» исключить;

строки «Итого по Госпрограмме, в том числе:» и «бюджет Республики Татарстан» изложить в следующей редакции:

«Итого по Госпрограмме, в том числе:	6953839,3	7812354,1	6386855,1	5662114,2	4986399,9	5003074,0	5018306,4
бюджет Республики Татарстан	2203224,4	3174448,6	2002328,7	2024129,6	1786637,0	1803311,1	1818543,5»;

список используемых сокращений дополнить абзацем следующего содержания:

«МПиТ РТ – Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан»;

абзац одиннадцатый изложить в следующей редакции:

«ФГ – государственное казенное учреждение «Фонд газификации, энергосберегающих технологий и развития инженерных сетей Республики Татарстан»;

в подпрограмме «Обеспечение жильем молодых семей в Республике Татарстан на 2014 – 2015 годы»:

в приложении № 5 к указанной подпрограмме в пункте 11 после слов «заверенная печатью организации» дополнить словами «(в случаях, когда законодательством Российской Федерации установлена обязанность иметь печать)»;

дополнить Программу после подпрограммы «Улучшение обеспеченности населения Республики Татарстан услугами водоснабжения и теплоснабжения на 2014 – 2020 годы» подпрограммой «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве на 2015 – 2020 годы» в редакции согласно приложению;

в подпрограмме «Реализация государственной политики в сфере архитектуры, градостроительства, строительства, промышленности строительных материалов, в жилищной сфере и коммунальном хозяйстве на 2014 – 2020 годы»:

в паспорте указанной подпрограммы в строке «Ожидаемые конечные результаты реализации целей и задач Подпрограммы (индикаторы оценки результатов) и показатели бюджетной эффективности» исключить абзац следующего содержания:

«снижение удельной величины потребления холодной воды до 36,6 куб.метра, горячей – до 17,2 куб.метра на одного проживающего в год, тепловой энергии – до 0,2 Гкал на 1 кв.метр общей площади в год;»;

в разделе 2 абзац восемнадцатый исключить;

в приложении к подпрограмме:

в строке «Общепрограммная деятельность Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан в области архитектуры, градостроительства, гражданского и промышленного строительства, жилищно-коммунального хозяйства» исключить следующие подстроки:

«Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %»;

«Удельная величина потребления тепловой энергии в многоквартирных домах, Гкал на 1 кв.метр площади в год»;

«Удельная величина потребления горячей воды в многоквартирных домах, куб.метров на 1 проживающего в год»;

«Удельная величина потребления холодной воды в многоквартирных домах, куб.метров на 1 проживающего в год».

Премьер-министр
Республики Татарстан



И.Ш.Халиков

Приложение
к постановлению
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 15.09. 2015 № 677

**Подпрограмма
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
в жилищно-коммунальном хозяйстве на 2015 – 2020 годы»**

Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве на 2015 – 2020 годы» (далее – Подпрограмма)																
Государственный заказчик – координатор Подпрограммы	Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан																
Государственные заказчики Подпрограммы	Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан; Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан																
Основные разработчики Подпрограммы	Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан																
Цель Подпрограммы	Проведение государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве																
Задачи Подпрограммы	Снижение потребления энергетических ресурсов и воды в жилищном фонде; обеспечение энергосбережения при производстве (передаче) энергетических ресурсов и воды																
Сроки и этапы реализации Подпрограммы	2015 – 2020 годы. Этапы реализации Подпрограммы не выделяются																
Объемы и источники финансирования Подпрограммы с разбивкой по годам и источникам	Общий объем финансирования Подпрограммы составляет 4 414 293,0 тыс.рублей, в том числе: (тыс.рублей) <table border="1"><thead><tr><th>Год</th><th>Объем средств бюджета Республики Татарстан</th></tr></thead><tbody><tr><td>2015</td><td>981465,5</td></tr><tr><td>2016</td><td>686565,5</td></tr><tr><td>2017</td><td>686565,5</td></tr><tr><td>2018</td><td>686565,5</td></tr><tr><td>2019</td><td>686565,5</td></tr><tr><td>2020</td><td>686565,5</td></tr><tr><td>Итого</td><td>4414293,0</td></tr></tbody></table> Примечание: объемы финансирования Подпрограммы носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению при формировании проекта бюджета	Год	Объем средств бюджета Республики Татарстан	2015	981465,5	2016	686565,5	2017	686565,5	2018	686565,5	2019	686565,5	2020	686565,5	Итого	4414293,0
Год	Объем средств бюджета Республики Татарстан																
2015	981465,5																
2016	686565,5																
2017	686565,5																
2018	686565,5																
2019	686565,5																
2020	686565,5																
Итого	4414293,0																

	<p>Республики Татарстан на соответствующий год и плановый период.</p> <p>Средства федерального бюджета будут определены в соответствии с ежегодно заключаемыми договорами и соглашениями</p>
Ожидаемые конечные результаты реализации целей и задач Подпрограммы (индикаторы оценки результатов) и показатели бюджетной эффективности	<p>Реализация мероприятий Подпрограммы позволит обеспечить достижение следующих основных результатов к концу 2020 года:</p> <p>удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах – 0,20 Гкал на 1 кв.метр общей площади;</p> <p>удельный расход холодной воды в многоквартирных домах – 35,1 куб.метра на одного жителя;</p> <p>удельный расход горячей воды в многоквартирных домах – 16,8 куб.метра на одного жителя;</p> <p>удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах – 32,7 кВт в час на 1 кв.метр общей площади;</p> <p>удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления – 45,6 куб.метра на 1 кв.метр общей площади;</p> <p>удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами отопления – 20,0 куб.метра на одного жителя;</p> <p>удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах – 39,5 кг условного топлива на 1 кв.метр;</p> <p>удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения, – 13,7 кВт в час на 1 Гкал;</p> <p>доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии – 12,6 процента;</p> <p>доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды – 15,8 процента;</p> <p>удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения, – 14,2 кВт в час на 1 куб.метр;</p> <p>удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения, – 13,7 кВт в час на 1 куб.метр;</p> <p>удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам, – 13,0 кВт в час на 1 куб.метр.</p>

1. Общая характеристика сферы реализации Подпрограммы, в том числе проблемы, на решение которых направлена Подпрограмма

Настоящая Подпрограмма 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», постановления Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 г. № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» и в соответствии с государственной программой «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы», утвержденной постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 04.12.2013 № 954.

Подпрограмма направлена на снижение потребления энергетических ресурсов и воды в жилищном секторе, а также на снижение потерь тепловой энергии и воды при их транспортировке.

По данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан, в 2013 году общая площадь жилищного фонда в Республике Татарстан составила 92 826 тыс.кв.метров, из них в многоквартирных домах – 58 469,8 тыс.кв.метров. Число жилых зданий составляет 533 459 единиц, из них 46 420 многоквартирных домов общей площадью 67 729,7 тыс.кв.метров. Уровень благоустройства водопроводом составляет 87,7 процента, отоплением – 96,9 процента, горячим водоснабжением – 73,7 процента.

Жилищный фонд представлен в основном кирпичными домами, которые составляют 45,9 процента общей площади жилищного фонда, панельными домами – 27,8 процента, деревянными домами – 18,5 процента.

Число ветхих и аварийных жилых зданий составило 10 595 единиц общей площадью помещений 1 223,69 тыс.кв.метров, из них 2 901 многоквартирный дом общей площадью помещений 886,9 тыс.кв.метров.

Жилищный фонд Республики Татарстан по проценту износа можно распределить следующим образом:

- с износом от 0 до 30 процентов – 73,7 процента площади помещений;
- с износом от 31 до 65 процентов – 24,9 процента площади помещений;
- с износом от 66 до 70 процентов – 0,98 процента площади помещений;
- с износом выше 70 процентов – 0,32 процента площади помещений.

В 2013 году протяженность водопроводных сетей составила 17 033,4 км, из них нуждающихся в замене – 5 205,6 км, установленная производственная мощность водопроводов – 2 993,5 тыс.куб.метров в сутки. Число аварий на водопроводных сетях – 1 477 единиц.

Протяженность канализационных сетей составляет 4 252,9 км, из них нуждаются в замене 1 470,4 километра. Число аварий на канализационных сетях – 74 единицы.

В 2013 году число источников теплоснабжения, отпускающих теплоэнергию населению и организациям, финансируемым из бюджета, составило 1 906 единиц с суммарной мощностью источников теплоснабжения 10 654,1 Гкал в час.

Протяженность паровых и тепловых сетей в двухтрубном исчислении – 3 160,9 км, из них нуждаются в замене 978,3 километра. Число аварий в 2013 году на источниках теплоснабжения, паровых и тепловых сетях – 27 единиц.

В Республике Татарстан в многоквартирных домах установлены коллективные (общедомовые) приборы учета:

холодного водоснабжения в количестве 14 464 единицы, 100 процентов от подлежащих установке;

горячего водоснабжения – 6 482 единицы, 100 процентов от подлежащих установке;

тепловой энергии – 10 035 единиц, 100 процентов от подлежащих установке;

электрической энергии – 20 089 единиц, 100 процентов от подлежащих установке.

Объем производства электрической энергии в Республике Татарстан в 2013 году составил 23 226,2 млн.кВт в час, при этом общий объем потребления в 2013 году – 27 040,3 млн.кВт в час. Потери электрической энергии в сетях в 2013 году составили 1 444,3 млн.кВт в час.

Объем потребления в 2013 году электрической энергии населением в Республике Татарстан составил 2 784,6 млн.кВт в час, или 5,3 процента от общего объема потребления.

Тепловая энергия отпущена населению в 2013 году в объеме 10 460,4 тыс.Гкал. Потери тепловой энергии составили 2 965,4 тыс.Гкал, что составляет 6,8 процента от общего объема поданного тепла.

В 2013 году населению отпущено 1 827,1 млн.куб.метров сетевого газа и 12,6 тонны сжиженного газа.

В 2013 году всем потребителям отпущено 363 430 тыс.куб.метров воды, из них населению – 144 868 тыс.куб.метров. Утечка и неучтенный расход воды составили 67 571 тыс.куб.метров.

В 2013 году населению начислены платежи в сумме 2 718,1 млн.рублей за водоснабжение, 1 914,8 млн.рублей – за водоотведение, 3 863,1 млн.рублей – за горячее водоснабжение, 11 958,7 млн.рублей – за отопление, 8 014,7 млн.рублей – за электроснабжение.

2. Основные цель и задачи Подпрограммы, подпрограммные мероприятия, описание ожидаемых конечных результатов, сроки и этапы ее реализации

Целью Подпрограммы является проведение государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве.

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих задач:

снижение потребления энергетических ресурсов и воды в жилищном фонде;

обеспечение энергосбережения при производстве (передаче) энергетических ресурсов и воды.

Для достижения цели и выполнения задач Подпрограммы будут реализованы следующие мероприятия:

проведение энергетических обследований объектов жилищного фонда;

разработка перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, которые возможно проводить в многоквартирном доме;

проведение мероприятий по энергосбережению на объектах жилищного фонда в рамках Региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Республики Татарстан;

модернизация систем наружного освещения;

модернизация оборудования, используемого для выработки (передачи) тепловой энергии.

Мероприятия Подпрограммы позволяют по итогам 2020 года обеспечить достижение следующих основных результатов:

удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах составит 0,2 Гкал на 1 кв.метр общей площади;

удельный расход холодной воды в многоквартирных домах – 35,1 куб.метра на одного жителя;

удельный расход горячей воды в многоквартирных домах – 16,8 куб.метра на одного жителя;

удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах – 32,7 кВт в час на 1 кв.метр общей площади;

удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления – 45,6 куб.метра на 1 кв.метр общей площади;

удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами отопления – 20,0 куб.метра на одного жителя;

удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах – 39,5 кг условного топлива на 1 кв.метр;

удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения, – 13,7 кВт в час на 1 Гкал;

доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии – 12,6 процента;

доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды – 15,8 процента;

удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения, – 14,2 кВт в час на 1 куб.метр;

удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения, – 13,7 кВт в час на 1 куб.метр;

удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам, – 13,0 кВт в час на 1 куб.метр.

Срок реализации Подпрограммы: 2015 – 2020 годы. Этапы реализации Подпрограммы не выделяются.

Перечень целевых индикаторов и показателей Подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам реализации, а также ожидаемые результаты реализации Подпрограммы представлены в приложении № 1 к настоящей Подпрограмме.

Перечень показателей носит открытый характер и предусматривает возможность корректировки в случае потери информативности показателя, смены приоритетов государственной политики.

Основные цели и задачи Подпрограммы не могут быть достигнуты без реализации комплекса предусмотренных в ее рамках мероприятий.

3. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы

Общий объем финансирования Подпрограммы составляет 4 414 293,0 тыс.рублей, в том числе за счет средств бюджета Республики Татарстан – 4 414 293,0 тыс.рублей.

(тыс.рублей)

Год	Объем средств бюджета Республики Татарстан
2015	981 465,5
2016	686 565,5
2017	686 565,5
2018	686 565,5
2019	686 565,5
2020	686 565,5
Итого	4 414 293,0

Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке.

4. Механизм реализации Подпрограммы

Планирование, взаимодействие, координацию и общий контроль за исполнением Подпрограммы осуществляет Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, которое ежегодно уточняет целевые показатели и затраты на мероприятия Подпрограммы.

Исполнители Подпрограммы, ответственные за ее реализацию, представляют в Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан ежеквартально, до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом, информацию об исполнении мероприятий и освоении денежных средств, выделяемых исполнителям мероприятий из соответствующих бюджетов, нарастающим итогом и в целом за отчетный год.

Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан ежеквартально, до 25 числа месяца, следующего за отчетным периодом, представляет в Министерство экономики Республики Татарстан статистическую, справочную и аналитическую информацию о реализации Подпрограммы, а также об эффективности использования финансовых средств.

5. Оценка социально-экономической эффективности Подпрограммы

Основным результатом выполнения Подпрограммы следует считать повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве Республики Татарстан, что позволит снизить затраты за потребленные энергетические ресурсы и воду.

Реализация мероприятий Подпрограммы будет способствовать созданию благоприятных и комфортных условий в жилищно-коммунальном хозяйстве.

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

Оценка эффективности реализации Подпрограммы проводится на основе оценки:

степени достижения целей и решения задач Подпрограммы путем сопоставления фактически достигнутых значений индикаторов Подпрограммы и их плановых значений;

степени соответствия запланированному уровню затрат и эффективности использования средств федерального бюджета, бюджета Республики Татарстан и иных источников ресурсного обеспечения Подпрограммы путем сопоставления плановых и фактических объемов финансирования основных мероприятий Подпрограммы по каждому источнику ресурсного обеспечения.

Приложение № 1

к подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве на 2015 – 2020 годы»

Цели, задачи, индикаторы оценки результатов подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве на 2015 – 2020 годы» и финансирование по мероприятиям подпрограммы

№ п/п	Наименование основных мероприятий	Исполнители	Сроки выполнения	Индикаторы оценки конечных результатов, единицы измерения	Значение индикаторов							Финансирование с указанием источника финансирования, тыс. рублей						
					2014 год (базовый)	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 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	
1. Наименование цели: проведение государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве																		
1.1. Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде																		
	МСАЖКХ	2015 – 2020 гг.		Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах, Гкал/кв.метр общей площади	0,21	0,21	0,205	0,205	0,203	0,201	0,20							
				Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах, куб.метров на одного жителя	36,5	36,3	36,1	35,9	35,7	35,5	35,1							
				Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах, куб.метров на одного жителя	18,2	18,0	17,7	17,5	17,3	17,0	16,8							
				Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах, кВт·час/кв.метр общей площади	34,2	34,0	33,8	33,5	33,2	33,0	32,7							
				Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивиду-	46,7	46,4	46,2	45,9	45,8	45,7	45,5							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
				альными системами газо-вого отопления, куб.метров/кв.метр общей пло-щади													
				Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами отопления, куб.метров на одного жителя	22,5	22,0	21,5	21,0	21,0	20,0	20,0						
				Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах, кг у.т./кв.метр	42,6	42,1	41,5	41,0	40,5	40,0	39,5						
1.2.	Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в коммунальном хозяйстве																
	МСАЖКХ, МНиТРГ	2015 – 2020 гг.		Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоотопления, кВт·час/Гкал	15,0	14,7	14,6	14,4	14,0	13,9	13,7						
	МСАЖКХ			Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды, %	16,3	16,2	16,1	16	15,9	15,9	15,8						
	МСАЖКХ			Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения, кВт·час/куб. метр	15,0	14,7	14,6	14,1	14,4	14,3	14,2						
	МСАЖКХ			Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения, кВт·час/куб.метр	15,0	14,7	14,6	14,4	14,0	13,9	13,7						
2.	Наименование задачи: снижение потребления энергетических ресурсов и воды в жилищном фонде																
2.1.	Проведение энергетических обследований объектов жи- лищного фонда	МСАЖКХ, ОМС (по согласова- нию), управля-	2015 – 2020 гг.	Доля многоквартирных домов, в отношении которых проведены энергетические обследования, %	1	2	3	4	5	6	7						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		ющие жилищным фондом организации (по согласованию)															
2.2.	Разработка перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, которые можно проводить в многоквартирном доме	МСАЖКХ, ОМС (по согласованию), управляющие жилищным фондом организации (по согласованию)	2015 – 2020 гг.	Доля многоквартирных домов, в отношении которых разработаны перечни мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, %	1	1	2	3	4	5	6						
2.3.	Проведение мероприятий по энергосбережению на объектах жилищного фонда в рамках реализации мероприятий Региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Республики Татарстан	МСАЖКХ, ОМС (по согласованию)	2015 – 2020 гг.	Доля объема электрической энергии, потребляемой в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, %	93	95	97	99	100	100	100	686565,5 БРТ					
				Доля объема тепловой энергии, потребляемой в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, %	78	80	85	90	95	100	100						
				Доля объема холодной воды, потребляемой в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, %	59	65	70	75	80	90	100						
				Доля объема горячей воды, потребляемой в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, %	62	65	70	75	80	90	100						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
3. Наименование задачи: обеспечение энергосбережения при производстве (передаче) энергетических ресурсов и воды																	
3.1. Модернизация систем наружного освещения МСАЖКХ, ОМС (по согласованию), ФГ 2015 – 2020 гг. Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам, кВт·час./кв.метр освещаемой площади 13,4 13,2 13,0 12,9 12,8 12,7 12,6 225000,0 БРТ *																	
3.2. Модернизация оборудования, используемого для выработки (передачи) тепловой энергии МСАЖКХ, ОМС (по согласованию), ФГ, тепло-снабжающие организации (по согласованию) 2015 – 2020 гг. Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии, % 13,4 13,3 13,2 13,0 12,9 12,8 12,7 69900,0 БРТ *																	
Итого по Подпрограмме, в том числе:												981465,5	686565,5	686565,5	686565,5	686565,5	686565,5
БРТ												981465,5	686565,5	686565,5	686565,5	686565,5	686565,5

* Исполнение мероприятий по мере выделения финансовых средств.

Список используемых сокращений:

БРТ – бюджет Республики Татарстан;

МСАЖКХ – Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан;

МПиТ РТ – Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан;

ОМС – органы местного самоуправления муниципальных образований Республики Татарстан;

ФГ – государственное казенное учреждение «Фонд газификации, энергосберегающих технологий и развития инженерных сетей Республики Татарстан».

Приложение № 2

к подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве на 2015 – 2020 годы»

Перечень мероприятий подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве на 2015 – 2020 годы», предусматривающих капитальное строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов общественной инфраструктуры

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование муниципального района, города	Адрес объекта	Мощность проекта	Ответственное министерство, ведомство	Источник финансирования	Финансирование, тыс.рублей (в текущих ценах)	
							Всего	2015 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9

I. Модернизация систем наружного освещения

1		Агрогородок					4867,0	4867,0
	Установка светильников			305 штук		БРТ	3965,0	3965,0
	Установка выносных щитов			22 штуки		БРТ	440,0	440,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			3,08 км		БРТ	462,0	462,0
2		Азнакаевский район					4998,0	4998,0
	Установка светильников			366 штук		БРТ	4758,0	4758,0
	Установка выносных щитов			12 штук			240,0	240,0
3		Аксубаевский район					4955,9	4955,9
	Установка светильников			167 штук		БРТ	2171,0	2171,0
	Установка выносных щитов			9 штук		БРТ	180,0	180,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			17,366 км		БРТ	2604,9	2604,9
4		Актанышский район					4990,0	4990,0
	Установка светильников			303 штуки		БРТ	3939,0	3939,0
	Установка выносных щитов			14 штук		БРТ	280,0	280,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			5,14 км		БРТ	771,0	771,0
5		Алексеевский район					5003,750	5003,750
	Установка светильников			168 штук		БРТ	2184,0	2184,0
	Установка выносных щитов			4 штуки		БРТ	80,0	80,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			18,265 км		БРТ	2739,750	2739,750

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6		Алькеевский район					4813,65	4813,65
	Установка светильников			223 штуки		БРТ	2899,0	2899,0
	Установка выносных щитов			13 штук		БРТ	260,0	260,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			11,031 км		БРТ	1654,65	1654,65
7		Альметьевский район					4870,0	4870,0
	Установка светильников			370 штук		БРТ	4810,0	4810,0
	Установка выносных щитов			3 штуки		БРТ	60,0	60,0
8		Апастовский район					4996,0	4996,0
	Установка светильников			352 штуки		БРТ	4576,0	4576,0
	Установка выносных щитов			21 штука		БРТ	420,0	420,0
9		Арский район					5000,0	5000,0
	Установка светильников			-		БРТ	0	0
	Установка выносных щитов			19 штук		БРТ	380,0	380,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			30,8 км		БРТ	4620,0	4620,0
10		Атнинский район					5009,5	5009,5
	Установка светильников			179 штук		БРТ	2327,0	2327,0
	Установка выносных щитов			7 штук		БРТ	140,0	140,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			16,95 км		БРТ	2542,5	2542,5
11		Бавлинский район					4991,95	4991,95
	Установка светильников			290 штук		БРТ	3770,0	3770,0
	Установка выносных щитов			1 штука			20,0	20,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			8,013 км			1201,95	1201,95
12		Балтасинский район					5006,0	5006,0
	Установка светильников			292 штуки		БРТ	3796,0	3796,0
	Установка выносных щитов			8 штук		БРТ	160,0	160,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			7,0 км		БРТ	1050,0	1050,0
13		Бугульминский район					4995,0	4995,0
	Установка светильников			355 штук		БРТ	4615,0	4615,0
	Установка выносных щитов			19 штук		БРТ	380,0	380,0
14		Буйнский район					5007,75	5007,75
	Установка светильников			239 штук		БРТ	3107,0	3107,0
	Установка выносных щитов			20 штук		БРТ	400,0	400,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			10,005 км		БРТ	1500,75	1500,75
15		Верхнеуслонский район					5028,75	5028,75
	Установка светильников			293 штуки		БРТ	3809,0	3809,0
	Установка выносных щитов			26 штук		БРТ	520,0	520,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			4,665			699,75	699,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9
16		Высокогорский район					5000,0	5000,0
	Установка светильников			235 штук		БРТ	3055,0	3055,0
	Установка выносных щитов			17 штук		БРТ	340,0	340,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			10,7 км		БРТ	1605,0	1605,0
17		Дрожжановский район					4994,0	4994,0
	Установка светильников			212 штук		БРТ	2756,0	2756,0
	Установка выносных щитов			12 штук		БРТ	240,0	240,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			13,32 км		БРТ	1998,0	1998,0
18		Елабужский район					5000,75	5000,75
	Установка светильников			248 штук		БРТ	3224,0	3224,0
	Установка выносных щитов			6 штук		БРТ	120,0	120,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			11,045 км		БРТ	1656,75	1656,75
19		Заинский район					4997,0	4997,0
	Установка светильников			349 штук		БРТ	4537,0	4537,0
	Установка выносных щитов			23 штуки		БРТ	460,0	460,0
20		Зеленодольский район					5082,0	5082,0
	Установка светильников			354 штуки		БРТ	4602,0	4602,0
	Установка выносных щитов			24 штуки		БРТ	480,0	480,0
21		Кайбицкий район					5017,5	5017,5
	Установка светильников			214 штук		БРТ	2782,0	2782,0
	Установка выносных щитов			10 штук		БРТ	200,0	200,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			13,57 км		БРТ	2035,5	2035,5
22		Камско-Устьинский район					4945,5	4945,5
	Установка светильников			372 штуки		БРТ	4836,0	4836,0
	Установка выносных щитов			3 штуки		БРТ	60,0	60,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			0,33 км		БРТ	49,5	49,5
23		Кукморский район					4939,0	4939,0
	Установка светильников			303 штуки		БРТ	3939,0	3939,0
	Установка выносных щитов			8 штук		БРТ	160,0	160,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			5,6 км		БРТ	840,0	840,0
24		Ланишевский район					5003,75	5003,75
	Установка светильников			281 штука		БРТ	3653,0	3653,0
	Установка выносных щитов			9 штук		БРТ	180,0	180,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			7,805 км		БРТ	1170,75	1170,75
25		Лениногорский район					4985,78	4985,78
	Установка светильников			273 штуки		БРТ	3549,0	3549,0
	Установка выносных щитов			38 штук		БРТ	1436,78	1436,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9
26		Мамадышский район					5000,5	5000,5
	Установка светильников			162 штуки		БРТ	2106,0	2106,0
	Установка выносных щитов			17 штук		БРТ	340,0	340,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			17,03 км		БРТ	2554,5	2554,5
27		Менделеевский район					4995,9	4995,9
	Установка светильников			348 штук		БРТ	4524,0	4524,0
	Установка выносных щитов			21 штука		БРТ	420,0	420,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			0,346			51,9	51,9
28		Мензелинский район					4999,0	4999,0
	Установка светильников			169 штук		БРТ	2197,0	2197,0
	Установка выносных щитов			21 штука		БРТ	420,0	420,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			15,88 км		БРТ	2382,0	2382,0
29		Муслюмовский район					4972,5	4972,5
	Установка светильников			332 штуки		БРТ	4316,0	4316,0
	Установка выносных щитов			29 штук		БРТ	580,0	580,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			0,51 км		БРТ	76,5	76,5
30		г.Набережные Челны					4993,0	4993,0
	Установка светильников			361 штука		БРТ	4693,0	4693,0
	Установка выносных щитов			15 штук		БРТ	300,0	300,0
31		Нижнекамский район					5005,0	5005,0
	Установка светильников			385 штук		БРТ	5005,0	5005,0
32		Новошешминский район					5001,0	5001,0
	Установка светильников			381 штука		БРТ	4953,0	4953,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			0,32 км		БРТ	48,0	48,0
33		Нурлатский район					4996,9	4996,9
	Установка светильников			224 штуки		БРТ	2912,0	2912,0
	Установка выносных щитов			16 штук		БРТ	320,0	320,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			1,766 км		БРТ	1764,9	1764,9
34		Пестречинский район					5000,5	5000,5
	Установка светильников			215 штук		БРТ	2795,0	2795,0
	Установка выносных щитов			19 штук		БРТ	380,0	380,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			12,17 км		БРТ	1825,5	1825,5
35		Рыбно-Слободской район					5010,0	5010,0
	Установка светильников			285 штук		БРТ	3705,0	3705,0
	Установка выносных щитов			9 штук		БРТ	180,0	180,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			7,5 км		БРТ	1125,0	1125,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
36		Сабинский район					5000,0	5000,0
	Установка светильников			350 штук		БРТ	4550,0	4550,0
	Установка выносных щитов			9 штук		БРТ	180,0	180,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			1,8 км		БРТ	270	270
37		Сармановский район					5006,0	5006,0
	Установка светильников			332 штуки		БРТ	4316,0	4316,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			4,6 км		БРТ	690,0	690,0
38		Спасский район					4991,5	4991,5
	Установка светильников			312 штук		БРТ	4056,0	4056,0
	Установка выносных щитов			8 штук		БРТ	160,0	160,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			5,17 км		БРТ	775,5	775,5
39		Тетюшский район					4996,0	4996,0
	Установка светильников			108 штук		БРТ	1404,0	1404,0
	Установка выносных щитов			20 штук		БРТ	400,0	400,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			21,28 км		БРТ	3192,0	3192,0
40		Тукаевский район					4994,0	4994,0
	Установка светильников			286 штук		БРТ	3718,0	3718,0
	Установка выносных щитов			20 штук		БРТ	400,0	400,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			5,84 км		БРТ	876,0	876,0
41		Тюлячинский район					4990,5	4990,5
	Установка светильников			197 штук		БРТ	2561,0	2561,0
	Установка выносных щитов			11 штук		БРТ	220,0	220,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			14,73 км		БРТ	2209,5	2209,5
42		Черемшанский район					4997,5	4997,5
	Установка светильников			222 штуки		БРТ	2886,0	2886,0
	Установка выносных щитов			14 штук		БРТ	280,0	280,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			12,2 км		БРТ	1831,5	1831,5
43		Чистопольский район					4986,1	4986,1
	Установка светильников			346 штук		БРТ	4498,0	4498,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			3,254 км		БРТ	488,1	488,1
44		Ютазинский район					4992,0	4992,0
	Установка светильников			213 штук		БРТ	2769,0	2769,0
	Установка выносных щитов			18 штук		БРТ	360,0	360,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			12,42 км		БРТ	1863,0	1863,0
45		г.Казань					4952,6	4952,6
	Установка светильников			240 штук		БРТ	3120,0	3120,0
	Установка выносных щитов			2 штуки		БРТ	320,0	320,0
	Монтаж провода марки СИП 2А			10,084 км		БРТ	1512,6	1512,6
	ИТОГО						224352,5	224352,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Нераспределенный резерв						647,47	647,47
	ВСЕГО				МСАЖКХ, ФГ, ОМС	БРТ	225000,0	225000,0

II. Модернизация оборудования, используемого для выработки (передачи) тепловой энергии

1	Агрыйский район	МБОУ «Табарлинская основная общеобразовательная школа», с.Табарли, ул.Ленина, д.19А	2 штуки		БРТ		1559,96	1559,96
		МБОУ «Бымская средняя общеобразовательная школа», с.Бима, ул.Советская, д.2Б	3 штуки		БРТ			
2	Азнакаевский район	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа с.Урсаево», с.Урсаево, ул.Центральная, д.67	2 штуки		БРТ		1559,96	1559,96
		МДОУ «Детский сад «Чулпан», МБОУ «Начальная общеобразовательная школа с.Асеево», с.Асеево, ул.Центральная, д.53А	2 штуки		БРТ			
		МБДОУ «Детский сад «Аккош», с.Татарский Шуган	2 штуки		БРТ			
3	Аксубаевский район	Беловский сельский дом культуры, д.Беловка, ул.Шелеби, д.1	1 штука		БРТ		1559,96	1559,96
		Сельский дом культуры, с.Старое Ибрайкино, ул.Кооперативная, д.2	1 штука		БРТ			
		Сельский дом культуры, с.Новое Узеево, ул.Школьная, д.7	1 штука		БРТ			
4	Актанышский район	МБОУ «Тлякеевская основная общеобразовательная школа», с.Старое Тлякеево, ул.Центральная, д.87	2 штуки		БРТ		1559,96	1559,96
5	Алексеевский район	МБОУ «Большетиганская средняя общеобразовательная школа», с.Большие Тиганы, ул.Баттала, д.27	2 штуки		БРТ		1559,96	1559,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Сельский дом культуры, с.Чувашская Майна	2 штуки		БРТ		
6		Алькеевский район	Алькеевский районный дом культуры, с.Алпарово, ул.Северная, д.29	1 штука		БРТ	1559,96	1559,96
			Сельский дом культуры, с.Старая Тахтала, ул.Ежевичная, д.88А	1 штука		БРТ		
			МБДОУ «Детский сад «Ромашка», с.Базарные Матаки, ул.Залакова, д.7	2 штуки		БРТ		
7		Альметьевский район	МБДОУ «Детский сад комбинированного вида № 1 «Дюймовочка», с.Русский Акташ, ул.Строителей, д.10	2 штуки		БРТ	1559,96	1559,96
			МБДОУ «Детский сад «Алтынчэч» с.Бишмунча», с.Бишмунча, ул.Советская, д.64А	1 штука		БРТ		
			МБДОУ «Детский сад с.Борискино», с.Борискино, ул.Малая, д.10	1 штука		БРТ		
8		Апастовский район	МБОУ «Черемшанская основная общеобразовательная школа имени полного кавалера орденов Боской Славы И.Н.Насыбуллина», с.Черемшан, ул.Татарстан, д.33	2 штуки			1559,96	1559,96
			Сельский клуб в с.Среднее Балтаево, ул.50 лет Победы, д.91	1 штука		БРТ		
			МБДОУ «Малококкозский детский сад», д.Малые Коккузы, ул.Пушкина, д.41	2 штуки		БРТ		
9		Арский район	МБОУ «Апазовская средняя общеобразовательная школа», д.Апазово, ул.Советская, д.28	2 штуки		БРТ	1559,96	1559,96
			МБОУ «Училинская основная общеобразовательная школа», д.Учили, ул.Г.Тукая, д.77	2 штуки		БРТ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			МБОУ «Утар-Атынская основная общеобразовательная школа», с.Утар-Аты, ул.Школьная, д.44	2 штуки		БРТ		
10	Бавлинский район		МБОУ «Новоочутинская средняя общеобразовательная школа», с.Новые Чути, ул.Школьная, д.3	2 штуки		БРТ		
			МБОУ «Поповская средняя общеобразовательная школа», с.Поповка, ул.Центральная, д.7	2 штуки		БРТ		
11	Балтасинский район		МБОУ «Янгуловская средняя общеобразовательная школа», с.Янгулово, ул.Горная, д.4	6 штук		БРТ		
12	Бугульминский район		МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 18», г.Бугульма, ул.Орджоникидзе, д.2А	2 штуки		БРТ		
13	Буйинский район		МБДОУ «Киятский детский сад», с.Киять	1 штука		БРТ		
			ГАУСО «Буйинский дом-интернат для престарелых и инвалидов», г.Буйинск, ул.Ефремова, д.141	4 штуки		БРТ		
14	Верхнеуслонский район		МБДОУ «Кураловский детский сад», с.Куралово, ул.Пионерская, д.18, МБОУ «Кураловская средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов», с.Куралово, ул.Пионерская, д.19	3 штуки		БРТ		
15	Высокогорский район		МБОУ «Алатская основная общеобразовательная школа», с.Алаты, ул.Школьная, д.31	2 штуки		БРТ		
			МБДОУ «Альдермышский детский сад «Умырзая», с.Альдермыш, ул.Я.Хабибуллина, д.2	2 штуки		БРТ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			МБОУ «Алан-Бексерская основная общеобразовательная школа», с.Алан-Бексер, ул.Школьная, д.13	2 штуки		БРТ		
16	Дрожжановский район		МБОУ «Старокакерлинская средняя общеобразовательная школа», с.Старые Какерли, ул.Советская, д.55	1 штука		БРТ		
17	Елабужский район		МБОУ «Старокуклюкская основная общеобразовательная школа», с.Старый Куклюк, пер.Школьный, д.2	2 штуки		БРТ		
			МБОУ «Большешурнякская средняя общеобразовательная школа», с.Большой Шурняк, ул.Полевая, д.1	2 штуки		БРТ		
			МБДОУ «Хлыстовский детский сад», с.Хлыстово, ул.Набережная, д.31	2 штуки		БРТ		
18	Запинский район		Сельский дом культуры, с.Сарсаз-Багряж, ул.Школьная, д.3	2 штуки		БРТ		
			Сельский дом культуры, с.Урсаево, ул.Центральная, д.5	2 штуки		БРТ		
			Административное здание в с.Чубуклы	2 штуки		БРТ		
19	Зеленодольский район		МБОУ «Кугушевская средняя общеобразовательная школа», с.Кугушево, ул.Пришкольная, д.1	2 штуки		БРТ		
20	Кайбицкий район		МБДОУ «Бурундуковский детский сад «Гульбакча», МБОУ «Бурундуковская основная общеобразовательная школа имени Р.Калимуллина», с.Бурундуки, ул.Октябрьская, д.24	1 штука		БРТ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
21		Камско-Устьинский район					1559,96	1559,96
			МБОУ «Старо-Казеевская средняя общеобразовательная школа», с.Старое Казеево	4 штуки				
			МБОУ «Красновидовская основная общеобразовательная школа», с.Красновидово, ул.Школьная, д.20	2 штуки		БРТ		
22		Кукморский район					1559,96	1559,96
			МБОУ «Средняя общеобразовательная школа с.Ошторма Юмья», с.Ошторма Юмья, ул.Школьная, д.42А	2 штуки		БРТ		
23		Ланишевский район					1559,96	1559,96
			МБОУ «Столбищенская средняя общеобразовательная школа», с.Столбище, ул.Школьная, д.10	2 штуки		БРТ		
			МБОУ «Кирбинская средняя общеобразовательная школа», с.Кирби, ул.Юности, д.10а	3 штуки		БРТ		
24		Лениногорский район					1559,96	1559,96
			МБДОУ «Старописьмянский детский сад общеразвивающего вида», с.Старая Письмянка, ул.Центральная, д.28А	2 штуки		БРТ		
			МБОУ «Новоиштерякская начальная школа – детский сад», с.Новый Иштеряк, ул.Ленина, д.34	2 штуки		БРТ		
			МБОУ «Сарабикуловская основная общеобразовательная школа», с.Сарабикулово, ул.Кирова, д.3А	2 штуки		БРТ		
25		Мамадышский район					1559,96	1559,96
			МБОУ «Кляушская средняя общеобразовательная школа», с.Кляуш, ул.Тогузинская, д.1	2 штуки		БРТ		
			МБОУ «Пятилетская начальная школа – детский сад», с.Пятилетка, ул.Садовая, д.20	2 штуки		БРТ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			МБОУ «Катмышская средняя общеобразовательная школа», с.Катмыш, ул.Гагарина, д.1	2 штуки		БРТ		
26		Мензелинский район					1559,96	1559,96
			МБОУ «Гимназия г.Мензелинска», г.Мензелинск, ул.Изыскателей, д.3/15Б	2 штуки		БРТ		
27		Муслюмовский район					1559,96	1559,96
			МБОУ «Большечекмакская основная общеобразовательная школа», с.Большой Чекмак, ул.Молодежная, д.2	2 штуки		БРТ		
			МБОУ «Михайловская средняя общеобразовательная школа», с.Михайловка, ул.Гагарина, д.1	2 штуки		БРТ		
			Митряевский сельский клуб, с.Митряево	1 штука		БРТ		
28		Нижнекамский район					1559,96	1559,96
			МБДОУ «Детский сад «Тамчыкай» с.Нижние Челны», с.Нижние Челны, ул.Красноармейская, д.51	1 штука		БРТ		
			МБОУ «Шингальчинская основная общеобразовательная школа», с.Шингальчи, ул.Новая, д.15	2 штуки		БРТ		
			МБУ «Центр патриотической и допризывной подготовки молодежи «Патриот», г.Нижнекамск	3 штуки		БРТ		
29		Новошешминский район					1559,96	1559,96
			Сельский дом культуры, с.Утяшкино	3 штуки		БРТ		
			ГАУЗ «Новошешминская центральная больница», с.Новошешминск, ул.Майская, д.8	1 штука		БРТ		
30		Нурлатский район					1559,96	1559,96
			МБОУ «Биляр-Озерская средняя общеобразовательная школа», с.Биляр-Озеро, ул.Зеленая, д.15	2 штуки		БРТ		
			МБОУ «Старо-Челнинская средняя общеобразовательная школа»,	2 штуки		БРТ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			с.Старые Челны, ул.Молодежная, д.1					
31	Пестречинский район		МБОУ «Кичкальинская основная общеобразовательная школа», с.Кичкальня, ул.Школьная, д.17	1 штука		БРТ		
			МБОУ «Шалинская средняя общеобразовательная школа имени Сафина Файзрахмана Ахметзяновича», с.Шали, ул.Тазиева, д.21А	1 штука		БРТ		
			МБОУ «Старо-Шигалеевская средняя общеобразовательная школа», с.Старое Шигалеево, ул.Центральная, д.14	1 штука		БРТ		
			МБОУ «Читинская средняя общеобразовательная школа», с.Чита, ул.Центральная, д.1	1 штука		БРТ		
			МБОУ «Отар-Дубровская средняя общеобразовательная школа», д.Отар-Дубровка, ул.Школьная, д.170	2 штуки		БРТ		
32	Рыбно-Слободской район						1559,96	1559,96
			МБОУ «Рыбно-Слободская гимназия № 1», пгт.Рыбная Слобода, ул.Ленина, д.42Б	1 штука		БРТ		
33	Сабинский район						1559,96	1559,96
			МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 4 «Кынгырау», пгт.Богатые Сабы, ул.Г.Закирова, д.54	2 штуки		БРТ		
			МБДОУ «Туктарский детский сад «Тамчы», д.Туктар	2 штуки		БРТ		
34	Сармановский район						1559,96	1559,96
			МБОУ «Старомензелябашская основная общеобразовательная школа имени А.Тимергалина», с.Старый Мензелябаш, ул.50 лет Октября, д.1	3 штуки		БРТ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35		Спасский район					1559,96	1559,96
			МБОУ «Кузнечихинская основная общеобразовательная школа», с.Кузнечиха, ул.Заречная, д.5	2 штуки		БРТ		
			МБОУ «Каюковская основная общеобразовательная школа», с.Каюки, ул.Молодежная, д.31	1 штука		БРТ		
			МБОУ «Вожинская основная общеобразовательная школа», с.Вожи, ул.Рабочая, д.17	1 штука		БРТ		
36		Тетюшский район					1559,96	1559,96
			МБОУ «Алабердинская средняя общеобразовательная школа», с.Алабердино, ул.Хусаинова, д.40	2 штуки		БРТ		
			МБОУ «Бакрчинская средняя общеобразовательная школа», с.Бакрчи, ул.Тукая, д.15	2 штуки		БРТ		
			Котельная архива исполнительного комитета г.Тетюши, ул.Свердлова, д.2	2 штуки		БРТ		
37		Тукаевский район					1559,96	1559,96
			МБОУ «Биклянская средняя общеобразовательная школа», с.Биклянь, ул.Магариф, д.1	2 штуки		БРТ		
			МБОУ «Малошильинская средняя общеобразовательная школа», д.Малая Шильна, ул.Центральная, д.1	2 штуки		БРТ		
			МБДОУ «Детский сад «Тамчыкай», с.Мелекес, ул.Молодежная, д.24	2 штуки		БРТ		
38		Тюлячинский район					1559,96	1559,96
			МБОУ «Шармашинская основная общеобразовательная школа», д.Шармаши, ул.Школьная, д.41	1 штука		БРТ		
39		Черемшанский район					1559,96	1559,96
			МБОУ «Кутеминская средняя общеобразовательная школа», с.Кутема, ул.Клубная, д.1А	2 штуки		БРТ		
			МБОУ «Карамышевская основная общеобразовательная школа имени	2 штуки		БРТ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Героя Советского Союза Бари Габдрахмановича Габдрахманова», с.Карамышево, ул.Школьная, д.8					
			МБОУ «Туйметкинская основная общеобразовательная школа», с.Туйметкино, ул.Школьная, д.1	2 штуки		БРТ		
			МБОУ «Верхнекаменская основная общеобразовательная школа», с.Верхняя Каменка, ул.Дружбы, д.8	2 штуки		БРТ		
			МБОУ «Старокадеевская средняя общеобразовательная школа», с.Старое Кадево, ул.Советская, д.8	2 штуки		БРТ		
40	Чистопольский район						1559,96	1559,96
			МБОУ «Основная общеобразовательная школа № 6», г.Чистополь, ул.Крупская, д.32	1 штука		БРТ		
			МБОУ «Чувашско-Елтанская средняя общеобразовательная школа», с.Чувашский Елтан, ул.Школьная, д.17	1 штука		БРТ		
			МБДОУ «Детский сад присмотра и оздоровления детей № 14 «Подсолнушек», г.Чистополь, ул.Тукая, д.54Е	1 штука		БРТ		
41	Ютазинский район						1559,96	1559,96
			МБОУ «Байрякинская средняя общеобразовательная школа», с.Байряка, ул.Ютазинская, д.5А	2 штуки		БРТ		
			МБОУ «Уруссинская основная общеобразовательная школа № 4», пгт.Уруссу, ул.Мияссарова, д.69	2 штуки		БРТ		
			Сельский дом культуры, с.Дым-Тамак	2 штуки		БРТ		
ИТОГО				176 штук				
Нераспределенный резерв						БРТ	3495,0	3495,0
Проектно-изыскательские работы						БРТ	2446,5	2446,5
ВСЕГО					МСАЖКХ, ФГ, ОМС	БРТ	69900,0	69900,0

Список используемых сокращений:

БРТ – бюджет Республики Татарстан;

ФГ – государственное казенное учреждение «Фонд газификации, энергосберегающих технологий и развития инженерных сетей Республики Татарстан»;

МСАЖКХ – Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан;

ОМС – органы местного самоуправления муниципальных образований Республики Татарстан;

СИП – самонесущий изолированный провод;

МБОУ – муниципальное бюджетное образовательное учреждение;

МБДОУ – муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение;

МБУ – муниципальное бюджетное учреждение;

МОУ – муниципальное образовательное учреждение;

ГАУСО – государственное автономное учреждение социального обеспечения.
