



## АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17.10.2018

№ 395а

Об утверждении Программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности использования тепловой энергии, горячей и холодной воды в отдельных категориях многоквартирных домов Томской области на 2018 – 2019 годы

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17.12.2014 № 1380 «О вопросах установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг»

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить Программу по энергосбережению и повышению энергетической эффективности использования тепловой энергии, горячей и холодной воды в отдельных категориях многоквартирных домов Томской области на 2018 – 2019 годы согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Томской области по строительству и инфраструктуре.

И.о. Губернатора Томской области



А.М.Феденёв

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением Администрации  
Томской области  
от 17.10.2018 № 395а

Программа по энергосбережению и повышению энергетической  
эффективности использования тепловой энергии, горячей и холодной  
воды в отдельных категориях многоквартирных домов  
Томской области на 2018 – 2019 годы

Паспорт Программы по энергосбережению и повышению энергетической  
эффективности использования тепловой энергии, горячей и холодной  
воды в отдельных категориях многоквартирных домов  
Томской области на 2018 – 2019 годы

Цель Программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности использования тепловой энергии, горячей и холодной воды в отдельных категориях многоквартирных домов Томской области на 2018 – 2019 годы (далее – Программа)	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования тепловой энергии, горячей и холодной воды в отдельных категориях многоквартирных домов Томской области
Задачи Программы	Организация мероприятий по установке общедомовых (коллективных) приборов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды в отдельных категориях многоквартирных домов Томской области
Ответственный исполнитель Программы	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области
Участники Программы	Органы местного самоуправления муниципальных образований Томской области (по согласованию). Организации, которые осуществляют снабжение водой, тепловой энергией или их передачу и сети инженерно-технического обеспечения которых имеют непосредственное присоединение к сетям, входящим в состав инженерно-технического оборудования многоквартирных домов (далее – РСО) (по согласованию). Физические и юридические лица (по согласованию)
Значения целевых показателей, достижение которых	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах – 0,132 Гкал/кв. м в год; удельный расход горячей воды в многоквартирных домах – 12,42 куб. м/чел. в год; удельный

обеспечивается в результате реализации Программы	расход холодной воды в многоквартирных домах – 34,63 куб. м/чел. в год; доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми (коллективными) приборами учета тепловой энергии, – 92,6%; доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми (коллективными) приборами учета горячей воды, – 93,2%; доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми (коллективными) приборами учета холодной воды, – 82,3%; количество многоквартирных домов, в которых установлены общедомовые (коллективные) приборы учета тепловой энергии, – 3 730 ед.; количество многоквартирных домов, в которых установлены общедомовые (коллективные) приборы учета горячей воды, – 2 673 ед.; количество многоквартирных домов, в которых установлены общедомовые (коллективные) приборы учета холодной воды, – 3 518 ед.
Сроки реализации Программы	2018 – 2019 годы
Объемы и источники финансирования Программы	Общий прогнозируемый объем финансирования Программы составляет 153,9 млн. руб. Программа предусматривает финансирование из внебюджетных источников

Примечание.

К отдельным категориям многоквартирных домов относятся многоквартирные дома, в которых есть техническая возможность установки общедомовых (коллективных) приборов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды.

## Перечень мероприятий Программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. руб.)	В том числе за счет средств:				Показатели ожидаемого результата мероприятий		
				федерального бюджета (по согласованию) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)	внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)	наименование и единица измерения	значения по годам реализации	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1. Организация мероприятий по установке общедомовых (коллективных) приборов учета тепловой энергии (при наличии технической возможности)										
1.	Установка общедомовых (коллективных) приборов учета тепловой энергии (при наличии технической возможности)	Всего	57 159,9	0,0	0,0	0,0	57 159,9	Количество многоквартирных домов, в которых установлены общедомовые (коллективные) приборы учета тепловой энергии, ед.	X	
		2018 год	27 637,2	0,0	0,0	0,0	27 637,2		3 566	
									Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах в целом по Томской области в год, Гкал/кв. м	0,1327
									Стоимость предоставленной населению коммунальной услуги по отоплению в целом по Томской области (в ценах 2017 года) в год, млрд. руб.	4,957

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								Экономический эффект от снижения удельного расхода тепловой энергии в многоквартирных домах в целом по Томской области (в ценах 2017 года) в год, млн. руб.	26
		2019 год	29 522,7	0,0	0,0	0,0	29 522,7	Количество многоквартирных домов, в которых установлены общедомовые (коллективные) приборы учета тепловой энергии, ед.	3 730
								Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах в целом по Томской области в год, Гкал/кв. м	0,132
								Стоимость предоставленной населению коммунальной услуги по отоплению в целом по Томской области (в ценах 2017 года) в год, млрд. руб.	4,931
								Экономический эффект от снижения удельного расхода тепловой энергии в многоквартирных домах в целом по Томской области (в ценах 2017 года) в год, млн. руб.	26
<b>2. Организация мероприятий по установке общедомовых (коллективных) приборов учета горячей воды (при наличии технической возможности)</b>									
2.	Установка общедомовых (коллективных) приборов учета горячей воды (при наличии технической возможности)	Всего	51 300,6	0,0	0,0	0,0	51 300,6	Количество многоквартирных домов, в которых установлены общедомовые (коллективные) приборы учета горячей воды, ед.	X
		2018 год	23 211,4	0,0	0,0	0,0	23 211,4		2 517
									Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах в целом по Томской области в год, куб. м/чел.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								Стоимость предоставленной населению коммунальной услуги по горячему водоснабжению в целом по Томской области (в ценах 2017 года) в год, млрд. руб.	1,346
								Экономический эффект от снижения удельного расхода горячей воды в многоквартирных домах в целом по Томской области (в ценах 2017 года) в год, млн. руб.	6
		2019 год	28 089,2	0,0	0,0	0,0	28 089,2	Количество многоквартирных домов, в которых установлены общедомовые (коллективные) приборы учета горячей воды, ед.	2 673
								Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах в целом по Томской области в год, куб. м/чел.	12,42
								Стоимость предоставленной населению коммунальной услуги по горячему водоснабжению в целом по Томской области (в ценах 2017 года) в год, млрд. руб.	1,339
								Экономический эффект от снижения удельного расхода горячей воды в многоквартирных домах в целом по Томской области (в ценах 2017 года) в год, млн. руб.	7
3. Организация мероприятий по установке общедомовых (коллективных) приборов учета холодной воды (при наличии технической возможности)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
3.	Установка общедомовых (коллективных) приборов учета холодной воды (при наличии технической возможности)	Всего	45 391,4	0,0	0,0	0,0	45 391,4	Количество многоквартирных домов, в которых установлены общедомовые (коллективные) приборы учета холодной воды, ед.	X	
		2018 год	20 753,1	0,0	0,0	0,0	20 753,1		3 190	
									Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах в целом по Томской области в год, куб. м/чел.	34,81
									Стоимость предоставленной населению коммунальной услуги по холодному водоснабжению в целом по Томской области (в ценах 2017 года) в год, млрд. руб.	1,228
									Экономический эффект от снижения удельного расхода холодной воды в многоквартирных домах в целом по Томской области (в ценах 2017 года) в год, млн. руб.	6
		2019 год	24 638,3	0,0	0,0	0,0	24 638,3	Количество многоквартирных домов, в которых установлены общедомовые (коллективные) приборы учета холодной воды, ед.	3 518	
									Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах в целом по Томской области в год, куб. м/чел.	34,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								Стоимость предоставленной населению коммунальной услуги по холодному водоснабжению в целом по Томской области (в ценах 2017 года) в год, млрд. руб.	1,222
								Экономический эффект от снижения удельного расхода холодной воды в многоквартирных домах в целом по Томской области (в ценах 2017 года) в год, млн. руб.	6
Итого по Программе		Всего	153 851,9	0,0	0,0	0,0	153 851,9	X	X
		2018 год	71 601,7	0,0	0,0	0,0	71 601,7		
		2019 год	82 250,2	0,0	0,0	0,0	82 250,2		

