

Постановление
Исполнительного комитета муниципального
образования город Набережные Челны

от 27.03.2018

№ 1627

О внесении изменений в постановление
Исполнительного комитета от 03.11.2016
№ 5780 «Об утверждении Программы
в области энергосбережения и повышения
энергетической эффективности города
Набережные Челны на 2016-2021 годы»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, статьей 41 Устава города, постановлением Исполнительного комитета от 11.09.2017 № 5326 «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ»

П О С Т А Н О В Л Я Ю:

1. Внести в постановление Исполнительного комитета от 03.11.2016 № 5780 «Об утверждении Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности города Набережные Челны на 2016-2021 годы» следующие изменения:

1) пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Управлению финансов Исполнительного комитета обеспечить выделение денежных средств на финансирование программы, указанной в пункте 1 настоящего постановления за счет средств, предусмотренных в бюджете города Набережные Челны по разделам (подразделам) 01.13 «Другие общегосударственные вопросы» на 2017 год в сумме 9 113,47 тыс. руб., на 2018 год в сумме 9 374,40 тыс. руб., на 2019 год в сумме 9 374,40 тыс. руб., на 2020 год в сумме 9 374,40 тыс. руб., на 2021 год в сумме 9 374,40 тыс. руб.»;

2) в Программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности города Набережные Челны на 2016-2021 годы»:

- строку 9 главы 1 изложить в следующей редакции:

Объемы и источники финансирования программы с разбивкой по годам	Источники финансирования	Годы реализации программы, тыс.руб.						Всего за период реализации
		2016	2017	2018	2019	2020	2021	
	Муниципальный бюджет	0,00	9113,47	9374,40	9374,40	9374,40	9374,40	46611,07
	Федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-
	Республиканский бюджет	62200,00	179568,00	-	-	-		241768,00
	Прочие источники	353518,33	603901,26	143799,21	62245,98	57844,75	33942,93	1255252,47
	Всего	415718,33	792582,73	153173,61	71620,38	67219,15	43317,33	1543631,54

- главу 9 изложить в следующей редакции:

«Глава 9. Ресурсное обеспечение программы

Необходимый объем финансирования программы 1 543 631,54 тыс. рублей. Источники и общий объем финансирования мероприятий программы приведен в таблице №8.9.

Таблица № 8.9

Источники финансирования	Итого, тыс. руб.	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
средства бюджета РТ	241 768,00	62 200,00	179 568,00	0,00	0,00	0,00	0,00
средства бюджета города	46 611,07	0,00	9 113,47	9 374,40	9 374,40	9 374,40	9 374,40
средства внебюджетных источников	1 255 252,47	353 518,33	603 901,26	143 799,21	62 245,98	57 844,75	33 942,93
Всего	1543631,54	415718,33	792582,73	153173,61	71620,38	67219,15	43317,33

Примечание: Объем финансирования в разрезе источников подлежит ежегодному уточнению»;

- приложение № 3 к Программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности города Набережные Челны на 2016 - 2021 годы изложить в новой редакции согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о. Руководителя
Исполнительного комитета

И.С. Зуев

Приложение
к постановлению
Исполнительного комитета
от «___» _____ 2018 № _____

Приложение №3
к Программе в области
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности
города Набережные Челны
на 2016 - 2021 годы

Цели, задачи, индикаторы оценки результатов Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
города Набережные Челны на 2016 – 2021 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					
				2015 год (базовый год)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Наименование цели: Формирование эффективной системы управления энергосбережением и повышение энергетической эффективности в городе Набережные Челны при неуклонном повышении качества жизни																	
Наименование задачи: Повышение энергетической эффективности и конкурентоспособности за счет технической и технологической модернизации																	
1. В организациях с участием государства или муниципального образования:																	
Модернизация тепловых пунктов (внедрение автоматизированных систем погодного регулирования теплопотребле	Управление городского хозяйства и жизнеобеспечения населения	2017 год	удельный расход тепловой энергии, Гкал/м2	0,161	0,161	0,156	0,156	0,156	0,156	0,156	РТ	0,00	49968,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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					
				2015 год (базовый год)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
ния зданий и перевод системы горячего водоснабжения на закрытую схему с использованием пластинчатых теплообменников аппаратов и регуляторов температуры воды)																	
Съем показаний с приборов учета и техническое обслуживание узлов регулирования систем отопления и горячего водоснабжения	Управление городского хозяйства и жизнеобеспечения населения	2017-2021 годы									БГ	0,00	9 113,47	9 374,40	9 374,40	9 374,40	9 374,40
Замена традиционных источников освещения на светодиодные	Управление городского хозяйства и жизнеобеспечения населения	2017-2021 годы	удельный расход электрической энергии, кВтч/м2	31,98	31,98	31,11	30,25	29,39	28,54	27,69	ВИ	0,00	3834,63	3834,63	3834,63	3834,63	3834,63
2. На объектах жилого фонда:																	
Внедрение автоматизированных систем	Управление городского	2016-2017 годы	удельный расход тепловой	0,11	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10	0,09	РТ 50%	54000,00	60000,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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						
				2015 год (базовый год)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
погодного регулирования теплопотребления зданий (ИТП)	хозяйства и жизнеобеспечения населения		энергии, Гкал/м2								ВИ 50%							
Перевод систем горячего водоснабжения на закрытую схему с использованием пластинчатых теплообменников аппаратов и регуляторов температуры воды	Управление городского хозяйства и жизнеобеспечения населения	2016-2017 годы										РТ 50% ВИ 50%	70400,00	199200,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Внедрение системы диспетчеризации оборудования инженерных систем	Управление городского хозяйства и жизнеобеспечения населения	2017-2021 годы										ВИ	0,00	26240,00	26240,00	26240,00	26240,00	26240,00
Замена светильников с лампами накаливания на светодиодные	Управление городского хозяйства и жизнеобеспечения населения	2017-2021 годы	удельный расход электрической энергии, кВтч/м2	31,26	31,26	31,19	31,12	31,05	30,99	30,92	ВИ	0,00	3868,30	3868,30	3868,30	3868,30	3868,30	
Наименование задачи: Повышение энергетической эффективности и конкурентоспособности за счет технической и технологической модернизации																		
Реконструкция тепловода №210, № 15 (29 мкр.), 1 пусковой	Филиал ОАО «ГК» «НЧТС»	2016 год	Доля потерь тепловой энергии при ее	12%	12%	11%	10%	9%	7%	7%	ВИ	249424,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

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					
				2015 год (базовый год)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
комплекс (Ду159,219,42 бмм), №311 ТУ31-ТУ-33, капитальный ремонт трубопроводов Ду57-1020 мм, тепловодов при ликвидации ЦТП в Юго-Западе города (Ду89-219мм), тепловодов при ликвидации ЦТП Северо-Восточной части города, тепलोода БСИ	(по согласованию)		передача в общем объеме переданной тепловой энергии, %														
Реконструкция тепलोода №310, теплотрассы ТЭЦ -Новый город, замена трубопроводов II очереди. 2Ф1000 на 2Ф1200, капитальный ремонт трубопроводов Ду57-1020 мм, тепलोода БСИ	Филиал ОАО «ГК» «НЧТС» (по согласованию)	2017 год									ВИ	0,00	346632,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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					
				2015 год (базовый год)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Реконструкция тепловода №210, №310, №320, теплотрассы ТЭЦ -Новый город, замена трубопроводов II очереди. 2Ф1000 на 2Ф1200, капитальный ремонт трубопроводов Ду57-1020 мм, тепловодов при ликвидации ЦТП в Юго-Западе города (Ду89-219мм), тепловода БСИ	Филиал ОАО «ГК» «НЧТС» (по согласованию)	2018 год									ВИ	0,00	0,00	300,95	0,00	0,00	0,00
Реконструкция тепловода №310, №320, №111 ТУ 44 - ТУ 44а - ТУ 44б (Ду377/426мм) , Реконструкция теплотрассы ТЭЦ -Новый город, замена трубопроводов II очереди. 2Ф1000 на 2Ф1200,	Филиал ОАО «ГК» «НЧТС» (по согласованию)	2019 год									ВИ	0,00	0,00	0,00	398,05	0,00	0,00

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						
				2015 год (базовый год)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Реконструкция сетей освещения периметра СОВ и ВЗС	ЗАО «Челныводоканал» (по согласованию)	2017 год	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды, %	6,8	6,4	6,0	5,7	5,3	5,0	4,7	ВИ	0,00	760,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Отключение малонагруженных трубопроводов ВЗС	ЗАО «Челныводоканал» (по согласованию)	ежегодно									ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Модернизация насосного оборудования КНС 2 при прудонакопителе №2 ПВиИК	ЗАО «Челныводоканал» (по согласованию)	2017 год									ВИ	0,00	1200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Модернизация насосного оборудования ПНС 2 УСШ ПВиИК	ЗАО «Челныводоканал» (по согласованию)	2017 год									ВИ	0,00	2500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Модернизация насосного оборудования насосной станции 1-го подъема ВЗС "БЕЛОУС"	ЗАО «Челныводоканал» (по согласованию)	2017 год									ВИ	0,00	6500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Модернизация насосного оборудования КНС КИСМ ПВиИК	ЗАО «Челныводоканал» (по согласованию)	2018 год									ВИ	0,00	0,00	870,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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					
				2015 год (базовый год)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Реконструкция системы возврата нагретой воды на градирни в зимний период ВОБ 2 Л/З	ЗАО «Челныводоканал» (по согласованию)	2017 год									ВИ	0,00	1400,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Реконструкция воздухоудвнющей станции РОС	ЗАО «Челныводоканал» (по согласованию)	2017-2018 годы									ВИ	0,00	37500,00	37500,00	0,00	0,00	0,00
Реконструкция системы отопления КНС 12 с установкой теплового насоса	ЗАО «Челныводоканал» (по согласованию)	2017 год									ВИ	0,00	1200,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Модернизация насосного оборудования ВОБ 1 с установкой ВЧРП	ЗАО «Челныводоканал» (по согласованию)	2019 год									ВИ	0,00	0,00	0,00	4200,00	0,00	0,00
Контроль соблюдения режимов работы насосов ВЗС по требуемым расходам воды	ЗАО «Челныводоканал» (по согласованию)	ежегодно									ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Модернизация автоматизированной системы учета э/энергии	ЗАО «Челныводоканал» (по согласованию)	2017 год									ВИ	0,00	690,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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					
				2015 год (базовый год)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Итого по программе												415718,33	792582,73	153173,61	71620,38	67219,15	43317,33
в том числе:																	
Бюджет РТ												62 200,00	179 568,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Бюджет города												0,00	9 113,47	9 374,40	9 374,40	9374,40	9374,40
Внебюджетные источники												353 518,33	603 901,26	143 799,21	62 245,98	57844,75	33942,93

Руководитель Аппарата
Исполнительного комитета

Г.К. Ахметова