



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

07 февраля 2020

**КАРАР**

№ 520

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 абзацем четвертым пункта 2 статьи 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, статьей 41 Устава города, Порядком разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ, утвержденным постановлением Исполнительного комитета от 11.09.2017 № 5326

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

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» (в редакции постановлений Исполнительного комитета от 27.03.2018 № 1627, от 28.03.2019 № 1594) 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) 0701 «Дошкольное образование», 0702 «Общее образование», 0703 «Дополнительное образование детей», 0707 «Молодежная политика», 0709 «Другие вопросы в области образования», 1101 «Физическая культура» на 2017 год в сумме 9 113,47 тыс. рублей, на 2018 год в сумме 7 122,17 тыс. рублей, на 2019 год в сумме 8 029,01 тыс. рублей, на 2020 год в сумме 7 198,20 тыс. рублей, на 2021 год в сумме 7 198,20 тыс. рублей»;

2) в паспорте программы объемы и источники финансирования программы с разбивкой по годам изложить в следующей редакции:

Объемы и источники финансирования Программы с разбивкой	Источники финансирования	Годы реализации программы, тыс. руб.						Всего за период реализации
		2016	2017	2018	2019	2020	2021	

по годам	Муниципальный бюджет	0,00	9 113,47	7 122,17	8 029,01	7 198,20	7 198,20	38 661,05
	Федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-
	Республиканский бюджет	62 200,00	179 568,00	-	-	-	-	241 768,00
	Прочие источники	353 518,33	603 901,26	143 799,21	62 245,98	57 844,75	33 942,93	1 255 252,46
	Всего	415 718,33	792582,73	150 921,38	70 274,99	65 042,95	41 141,13	1 535 681,51

- главу 9 Программы изложить в следующей редакции:

«Глава 9. Ресурсное обеспечение программы

Необходимый объем финансирования программы 1 535 681,51 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	38 661,05	0,00	9 113,47	7 122,17	8 029,01	7 198,20	7 198,20
Средства внебюджетных источников	1 255 252,46	353 518,33	603 901,26	143 799,21	62 245,98	57 844,75	33 942,93
всего	1 535 681,51	415 718,33	792 582,73	150 921,38	70 274,99	65 042,95	41 141,13

Примечание: Объем финансирования в разрезе источников подлежит ежегодному уточнению.

- приложение № 3 к Программе изложить в редакции согласно приложению.
- 2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о. Руководителя  
Исполнительного комитета



И.С. Зуев



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	
регулирования теплоснабжения зданий и перевод системы горячего водоснабжения на закрытую схему с использованием пластинчатых теплообменников аппаратов и регуляторов температуры (воды)	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
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	7 122,17	8 029,01	7 198,2	7 198,2	
Замена традиционных источников освещения на светодиодные	Управление городского хозяйства и жизнеобеспечения населения	2017-2021 годы	удельный расход электрической энергии, кВтч/м <sup>2</sup>	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 погодного регулирования теплоснабжения зданий (ИТП)	Управление городского хозяйства и жизнеобеспечения населения	2016-2017 годы	удельный расход тепловой энергии, Гкал/м <sup>2</sup>	0,11	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10	0,09	РТ 50% ВИ 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
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		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
													70400,00	199200,00	0,00	0,00	0,00
Внедрение системы диспетчеризации и обслуживания инженерных систем	Управление городского хозяйства и жизнеобеспечения населения	2017-2021 годы		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
													0,00	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	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
				31,26	31,26	31,19	31,12	31,05	30,99	30,92	0,00	26240,00	3868,30	3868,30	26240,00	3868,30	3868,30
Реконструкция тепловода №210, № 15 (29 мкр.), 1 пусковой комплекс (Ду159,219, 426 мм), №311 (Ду31-ТУ-33, капитальный ремонт трубопроводов Ду57-1020 мм, тепловодов при ликвидации ЦТП в Юго-	Филиал ОАО «ГК» «НЧЭС» (по согласованию)	2016 год	Доля потерь энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии, %	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
													12%	12%	11%	10%	9%

Наименование задачи: Повышение энергетической эффективности и конкурентоспособности за счет технической и технологической модернизации

Наименование основных мероприятий	Исполнители	Сроки выполнения основных мероприятий	Индикаторы оценки конечных результатов, единица измерения	Значения индикаторов							Источники 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
Западе города (Ду89-219мм), тепловодов при ликвидации ЦТП Северо-Восточной части города, тепловода БСИ																	
Реконструкция тепловода №310, теплоотрассы ТЭЦ - Новый город, замена трубопроводов II очереди. 2Ф1000 на 2Ф1200, капитальный ремонт трубопроводов Ду57-1020 мм, тепловода БСИ	Филиал ОАО «ГК» «НЧТС» (по согласованию)	2017 год									ВИ	0,00	346632,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Реконструкция тепловода №210, №310, №320, теплоотрассы ТЭЦ - Новый город, замена трубопроводов II очереди. 2Ф1000 на 2Ф1200, капитальный ремонт трубопроводов Ду57-1020 мм, тепловода БСИ	Филиал ОАО «ГК» «НЧТС» (по согласованию ванию)	2018 год									ВИ	0,00	0,00	300,95	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
(Ду89-219мм), тепловода БСИ	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Реконструкция тепловода №310, №320, №111 ТУ 44 - ТУ 44а - ТУ 44б (Ду377/426мм), Реконструкция теплоотрасы ТЭЦ -Новый город, замена трубопроводов II очереди. 2Ф1000 на 2Ф1200, Капитальный ремонт с использованием трубопроводов в ППУ Ду57-1020 мм	Филиал ОАО «ГК» «НЧТС» (по согласованию)	2019 год									ВИ	0,00	0,00	0,00	398,05	0,00	0,00
Реконструкция тепловода №320, Капитальный ремонт с использованием трубопроводов в ППУ изоляции Ду57-1020 мм	Филиал ОАО «ГК» «НЧТС» (по согласованию)	2020 год									ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	160,82	0,00
Реконструкция ПНС-6 с установкой ЧРП, автоматизацией и диспетчеризацией	Филиал ОАО «ГК» «НЧТС» (по согласованию)	2018 год									ВИ	0,00	0,00	29475,00	0,00	0,00	0,00
Замена осветительных приборов на	Филиал ОАО «ГК» «НЧТС»	2016-2020 годы									ВИ	583,00	665,00	399,00	377,00	413,00	0,00





Наименование основных мероприятий	Исполнители	Сроки выполнения основных мероприятий	Индикаторы оценки конечных результатов, единица измерения	Значения индикаторов							Источники 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			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
в центрах питания радиальных сетей (НН, СН2, СН1)	вацию)		по распределительным сетям, %														
Отключение трансформаторов с сезонной нагрузкой (СН2)	Филиал ОАО «СК» НЧЭС (по согласованию)	ежегодно									ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Выравнивание нагрузок фаз в электрических сетях 0,38 кВ (НН)	Филиал ОАО «СК» НЧЭС (по согласованию)	ежегодно									ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Отключение в режимах малых нагрузок трансформаторов на ПС с 2-мя и более трансформаторами (СН2, СН1, ВН)	Филиал ОАО «СК» НЧЭС (по согласованию)	ежегодно									ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Снижение расхода электроэнергии на собственные нужды ПС (НН, ВН)	Филиал ОАО «СК» НЧЭС (по согласованию)	ежегодно									ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Реконструкция сетей освещения периметра СОВ и ВЭС	ЗАО «Челныво доканал» (по согласованию)	2017 год	Доля потерь воды при передаче в общем объеме переданной воды, %								ВИ	0,00	760,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Отключение малонагруженных трубопроводов ВЭС	ЗАО «Челныво доканал» (по согласованию)	ежегодно		6,8	6,4	6,0	5,7	5,3	5,0	4,7	ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Модернизация насосного оборудования	ЗАО «Челныво доканал»	2017 год									ВИ	0,00	1200,00	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			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
КНС 2 при прудонакопите ле №2 ПВиИК	(по согласованию)																
Модернизация насосного оборудования ПНС 2 УСШ ПВиИК	ЗАО «Челныво доканал» (по согласованию)	2017 год									ВИ	0,00	2500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Модернизация насосного оборудования насосной станции 1-го подъема ВЭС "БЕЛУОУС"	ЗАО «Челныво доканал» (по согласованию)	2017 год									ВИ	0,00	6500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Модернизация насосного оборудования КНС КИСМ ПВиИК	ЗАО «Челныво доканал» (по согласованию)	2018 год									ВИ	0,00	0,00	870,00	0,00	0,00	0,00
Реконструкция системы возврата нагретой воды на градирни в зимний период ВОВ 2 ЛУЗ	ЗАО «Челныво доканал» (по согласованию)	2017 год									ВИ	0,00	1400,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Реконструкция воздухоподводящей станции РОС	ЗАО «Челныво доканал» (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 «Челныво доканал» (по согласованию)	2017 год									ВИ	0,00	1200,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Модернизация насосного оборудования ВОВ 1 с	ЗАО «Челныво доканал» (по согласованию)	2019 год									ВИ	0,00	0,00	0,00	4200,00	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	150 921,38	70 274,99	65042,95	41141,13
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	7 122,17	8029,01	7198,2	7198,2
Внебюджетные источники												353 518,33	603 901,26	143 799,21	62 245,98	57 844,75	33 942,93

Руководитель Аппарата  
Исполнительного комитета



Г.К. Ахметова