



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

КАРАР

31.12.2015

г. Заинск

№ 958

**О внесении изменений в
муниципальную целевую программу
«Чистая вода – долгая жизнь – 2015»,
утвержденную постановлением
Исполнительного комитета города
Заинска от 21.05.2015 № 62**

В целях повышения эффективности использования бюджетных средств, направленных на реализацию муниципальной целевой программы «Чистая вода – долгая жизнь – 2015», в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Заинска Заинского муниципального района

постановляю:

1. Внести изменения в муниципальную целевую программу «Чистая вода – долгая жизнь – 2015», утвержденную постановлением Исполнительного комитета города Заинска от 21.05.2015 № 62 «Об утверждении муниципальной целевой программы «Чистая вода – долгая жизнь – 2015», изложив её в новой редакции согласно приложению.
2. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

**Руководитель
Исполнительного комитета**

С.В. Максимов

к постановлению Руководителя
Исполнительного комитета города Заинска
Заинского муниципального района РТ
от «31» 12 2015 г. № 958

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА
«ЧИСТАЯ ВОДА – ДОЛГАЯ ЖИЗНЬ – 2015»**

Паспорт программы

Наименование Программы	Муниципальная целевая программа «Чистая вода – долгая жизнь – 2015» (далее – Программа)
Основание для разработки Программы	Федеральный закон от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; Федеральный закон от 30.12.2004г. №210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»; Устав города Заинска Заинского муниципального района РТ.
Заказчик Программы	Исполнительный комитет города Заинска Заинского муниципального района
Разработчик Программы	Исполнительный комитет города Заинска Заинского муниципального района
Исполнители Программы	Исполнительный комитет города Заинска, подрядные организации, привлеченные на конкурсной основе в соответствии с действующим законодательством и физические лица.
Цели и задачи Программы	Основные цели: <ul style="list-style-type: none"> – обеспечение гарантированно безопасной питьевой водой населения города Заинска; – бесперебойность предоставления услуг водоснабжения потребителям; – повышение энергетической эффективности объектов системы водоснабжения и внедрение политики энергосбережения в сфере водоснабжения; – обеспечение населению города Заинска доступа к услугам централизованного водоснабжения. Основные задачи: развитие системы водоснабжения территорий города с использованием подземных источников водоснабжения.
Сроки реализации Программы	2015 год
Перечень мероприятий	1. Подготовка исходно-разрешительной документации для прокладки и ремонта наружных сетей водопровода. 2. Капитальный ремонт водопроводных сетей в 2015 году на улицах согласно Приложению №1
Источники финансирования Программы	Финансирование программы осуществляется за счет средств бюджета города Заинска, за счет собственных средств абонентов.
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы	<ul style="list-style-type: none"> – качественное обеспечение жителей микрорайонов города услугами централизованного водоснабжения; – возможность развития территорий города Заинска, а также водоснабжения территорий индивидуальной жилой застройки города; – надежность водоснабжения, качества производимых услуг, снижение уровня потерь в сетях и общего уровня аварийности.

1. Характеристика проблемы и обоснование необходимости ее решения

Обеспечение населения чистой питьевой водой является важнейшим направлением социально-экономического развития России. При этом доступность и качество питьевой воды определяют здоровье нации и качество жизни.

Согласно Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. N 1662-р, к приоритетным направлениям развития водохозяйственного комплекса в долгосрочной перспективе относятся совершенствование технологии подготовки питьевой воды и очистки сточных вод, реконструкция, модернизация и новое строительство водопроводных и канализационных сооружений.

Обеспечение населения питьевой водой из централизованных систем водоснабжения является одной из ключевых проблем, связанных с вопросами здоровья и благополучия людей. Для города Заинска проблема надежного и качественного водоснабжения и водоотведения продолжает оставаться крайне актуальной. Задача по обеспечению населения питьевой водой является многогранной и объемной, поэтому требует комплексного решения с помощью программно-целевого метода.

Ремонт основных водопроводных коллекторов и сетей, проведенный в 2012-2014г. в рамках реализации муниципальной программы «Чистая вода – долгая жизнь», позволил сократить на 32% количество порывов на сетях и сооружениях: если в 2011 году их количество составляло 215, то в 2014 – 146. Уменьшились общие потери воды из-за опорожнения участков трубопроводов при ликвидации аварий, потери воды из-за коррозионных свищей на стальных водопроводных сетях.

Замена ветхих водопроводных труб обеспечивает улучшение качества подаваемой воды, т.к. исключается ее «вторичное» загрязнение от старых труб. Замена труб на полиэтиленовые снижает затраты на их дальнейшую эксплуатацию из-за большого срока службы (более 50 лет). Кроме того полиэтиленовые трубы обладают высокой коррозионной стойкостью, повышенной пропускной способностью (на 10-15% выше, чем у стальных эквивалентов) и экологически безопасны.

Всего в рамках Программы 2012-2014 г. заменено 18100 м водопроводных сетей.

"Чистая вода - долгая жизнь – 2012"			
Износ водопроводных сетей на начало 2012 г. составлял 83%			
№ п/п	Улица	Протяженность, м	Сметная стоимость, руб.
1.	ул.Пионерская	185	94 071,45
2.	ул.Мира	460	216 857,92
3.	ул.Пригородная	250	228 393,63
4.	ул.Рябиновая	190	178 412,11
5.	ул.Полевая	635	487 949,61
6.	ул.Ульянова	295	295 150,45
7.	ул.Речная	758	476 234,76
8.	ул.Молодежная, Южная	2036	1 227 948,62
9.	ул.Тукая	215	198 403,26
10.	ул.Лесная	166	100285,93
11.	ул.Горбунова	197	91371,05
12.	закольцовка ул.Горбунова-Партизанская	569	398709,41
13.	МР Воздвиженка	955	2432052,42
14.	ул.Узловая	539	333908,26
15.	ул.Железнодорожная	180	67989,35
	ИТОГО	7630	6 827 738,23

"Чистая вода – долгая жизнь – 2013"			
Износ водопроводных сетей на начало 2013 г. составлял 75%			
№ п/п	Наименование мероприятия	Протяжённость заменяемого участка (м.)	Сметная стоимость заменяемого участка (руб.)
1.	Водопроводная сеть по ул.Тукая от ул.Комсомольская до ул.Гагарина (заменяемый участок от ул.Никифорова до ул.Гагарина)	235	242 095,36
2.	Водопроводная сеть по ул.Октябрьская пр.Нефтяников до ул.Никифорова (заменяемый участок от пр.Нефтяников до ул.Островского)	330	373 011,36
3.	Водопровод по ул.Школьная (заменяемый участок от ул.Клубная до ул.К.Маркса)	251	165 229,06
4.	Водопроводная сеть от ВНС-1 до сахарного завода (заменяемый участок на кагатных полях сахарного завода)	710	1 127 009,28
5.	Водовод от ВКП-2 до ж/дома 1/22 (заменяемый участок от ВКП-2 до дороги на гаражное общество "Колёсник-2")	202	614 962,66
6.	Сети напорного водовода (заменяемый участок - место перехода напорного водовода через реку Зай)	110	608 178,25
7.	Ремонт водопроводной сети по ул.Гагарина от магистрального водопровода мкр.Воздвиженка до ул.Лесная	380	332 058,37
8.	Ремонт водопроводной сети по ул.Никифорова от магистрального водопровода мкр.Воздвиженка до ул.Речная	260	168 162,74
9.	Ремонт водопроводной сети по ул.Комсомольская от ул.Партизанская до ул.Лесная, и от ул.Речная до ул.Горбунова	232	205 750,42
10.	Ремонт водопроводной сети по ул.Островского от ул.Тукая до ул.Лесная	230	205 394,21
	ИТОГО по местному бюджету	3508	4 041 851,71
1.	Водопроводная сеть от ВНС-1 до ФОК	1277	4 672 531,24
2.	Водопроводная сеть от ВНС-1 до ЦТП	995	3 061 977,60
3.	Водопроводная сеть от Кагатных полей до ул.Нариманова	646,4	870 516,68
4.	Водопроводная сеть ул.Нариманова	1107	1 108 844,49
5.	Задвижки		285 000,00
	ИТОГО по бюджету РТ		9 998 870,01
	ВСЕГО:		14 040 721,72

"Чистая вода – долгая жизнь – 2014"			
Износ водопроводных сетей на начало 2014 г. составлял 57%			
№ п/п	Наименование мероприятия	Протяжённость, м	Сметная стоимость, тыс.руб.
1.	ул.Ларионова	585	676,1
2.	ул.Дружбы	284	260,7
3.	ул.Орджоникидзе: ул.Газинура-ул.Ломоносова	102	158,1
4.	ул.Орджоникидзе: ул.К.Маркса-ул.40 лет Татарстана	208	478,5
5.	ул.Юбилейная	345	391,6
6.	ул.Ефимова	234	790,3
7.	ул.Свердлова	145	350,9
8.	ул.8 Марта	197	197,1
9.	ул.Привокзальная (от ж/д №16 до ж/д №28)	246	551,4
10.	от ул.Нефтебазовской до БОС	247	266,8
11.	коллектор ФОК-ул.Октябрьская	294	824,5
	ИТОГО	2887	4 945,9

Однако уровень износа водопроводных сетей продолжает оставаться критически высоким, в срочной замене нуждаются более 70 км трубопроводов. Износ водопроводных сетей на начало 2015 года составляет 53%.

В 2015 г. ремонтный фонд, заложенный в тариф обслуживающей организации, составит 2093 тыс.руб., из них 1643 тыс.руб. – на ремонт систем водоснабжения.

Не вызывает сомнений тот факт, что данных денежных средств явно недостаточно для поддержания работоспособности системы водоснабжения города Заинска. Высокий износ приводит к повышению уровня аварийности, увеличению потерь и снижению качества оказания услуг для населения и предприятий. В течение 2015 года необходимо провести реконструкцию и капитальный ремонт нижеуказанных участков трубопроводов.

№ п/п	улица	протяжен-ность, м	существующая труба			диаметр планируемой трубы, мм	сметная стоимость, руб.
			диаметр, мм	год прокладки	износ, %		
1	2	3	4	5	6	7	8
Капитальный ремонт существующих водопроводных сетей							
1	Рябиновая (ул. Сосновая до ж/д №23)	260	сталь Д 100мм	1994	80	ПНД д 63мм	366 964,19
2	Заречная (коллектор)	1109	сталь Д 300 мм	1976	90	ПНД д.225 мм	3 179 441,52
3	Строителей (ул.Никифорова-ул.Гагарина)	225	сталь Д 150 мм	1959	100	ПНД д.110 мм	489085,92
4	Мичурина (от Юбилейной до здравпункта)	640	сталь Д 100 мм	1963	90	ПНД д. 63 мм	896410,55
5	Гайдара	251	сталь Д 50 мм	1967	90	ПНД д. 63 мм	245337,1
6	Лесная (Никифорова-Гагарина)	250	сталь Д 89 мм	1968	90	ПНД д. 63 мм	326700,36
7	Чехова (от ж/д №1 до ж/д №28)	240	сталь Д 100 мм	1997	80	ПНД д. 110 мм	441382,87

8	8 Марта (пер. Пролетарская-Советская)	300	ст. Д 100 мм; ст.Д 40 мм.	1999	70	ПНД д. 63 мм	459611,68
9	Красноармейская (пер.Свободы-Ломоносова)	355	ст. Д 100 мм; ст.Д 40 мм.	1979	90	ПНД д. 63 мм	582029,15
10	Ломоносова (пер.Ульянова-Советская)	130	ст. Д 100 мм	1979	90	ПНД д. 63 мм	190665,08
11	Островского (пер. Октябрьская-Строителей)	143	сталь Д 150мм	1968	90	ПНД д. 110 мм	205421,34
12	Комсомольская (от Октябрьской)	602	сталь Д 150мм, Д 200 мм	1964	90	ПНД д. 110 мм, ПНД 160 мм	1 560 291,38
ВСЕГО		4555					8 943 341,14
Капитальный ремонт нефункционирующих водопроводных сетей							
1	Зеленая	360				ПНД д. 63 мм	281955,63
2	Железнодорожная	130				ПНД д. 63 мм	159162,95
3	Обводная линия от ВНС-1 на мкр. Мирный	250				ПНД д. 225 мм	639856,72
4	Ольховая	522				ПНД д. 110 мм, ПНД д. 63 мм	536065,54
ВСЕГО		1262					1617040,84
ИТОГО		5817					10560381,98

За период 2012-2014 гг. по данным диспетчерской службы обслуживающего предприятия на данных участках суммарно зафиксировано 29 порывов, из них 6 – крупных. В процессе ликвидации порывов была произведена оценка технического состояния данных трубопроводов, уровень их износа составляет от 80 до 100%. Столь быстрый износ водопроводов вероятнее всего вызван близким расположением подземных электрических сетей, которые в случае повреждения отрицательно влияют на состояние стальных водоводов, вызывая микротрещины и точечные сквозные отверстия в стенке трубы.

Замена труб на полиэтиленовые снизит затраты на их дальнейшую эксплуатацию из-за большого срока службы (около 50 лет). Кроме того, полиэтиленовые трубы обладают высокой коррозионной стойкостью, повышенной пропускной способностью и повышенной защитой от воздействия электрического тока.

При планировании перспективного развития водопроводных сетей города Заинска обслуживающей организацией были обнаружены существующие водопроводы по улицам Зеленая (360м), Железнодорожная (130м), обводная линия от ВНС-1 на мкр. Мирный (250м) и Ольховая (522 м).

В настоящее время данные трубопроводы являются бесхозными, процент их износа составляет 100 %, отсутствует подключение к магистральным водопроводам. Домовладения, расположенные на данных участках, не имеют доступа к системам центрального водоснабжения. Необходимо произвести замену указанных стальных трубопроводов на трубопроводы из ПНД и осуществить их подключение к системам центрального водоснабжения.

2. Цели, задачи и сроки реализации Программы

Программа направлена на повышение качества работы централизованных систем коммунального водоснабжения города Заинска, предоставление доступных услуг водоснабжения, обеспечивающих достойное качество жизни потребителям, создание условий для устойчивого развития города.

Основными целями Программы являются:

- обеспечение качественного и надежного предоставления потребителям услуг водоснабжения;
- бесперебойность предоставления услуг водоснабжения потребителям;
- повышение энергетической эффективности объектов системы водоснабжения и внедрение политики энергосбережения в сфере водоснабжения;

Основные задачи Программы:

- развитие системы водоснабжения территорий города с использованием подземных источников водоснабжения;
- строительство сетей и сооружений для водоснабжения микрорайонов города
- повышение надежности и качества предоставления услуг систем водоснабжения, снижение аварийности.

Достижение целей и реализация задач Программы будут осуществляться путем выполнения мероприятий, предусмотренных в настоящей Программе.

Реализация Программы будет осуществляться в 2015 году.

3. Участники и механизм реализации Программы

Механизм реализации Программы основывается на четком разграничении полномочий и ответственности всех участников Программы.

Одной из первоочередных задач Программы является рациональное использование финансовых и иных ресурсов, имеющихся в распоряжении муниципального образования.

Для эффективной реализации Программы Исполнительный комитет города Заинска Заинского муниципального района выступает заказчиком, осуществляет управление реализацией Программы, распределение выделенных бюджетных ассигнований по видам работ, общую координацию действий исполнителя Программы и ответственного за выполнение мероприятий Программы и контроль за ходом реализации Программы, финансовым исполнением мероприятий.

4. Ресурсное обеспечение Программы

Реализация мероприятий муниципальной программы осуществляется за счет средств бюджета города Заинска и средств абонентов.

Затраты на приобретение основных материалов и строительно-монтажные работы осуществляются за счет средств бюджета города Заинска.

Подключение к системе водоснабжения (прокладка водопроводного ввода в дом) выполняется за счет собственных средств абонента.

Примерный объем финансирования Программы составляет 5628015,94 руб. (включая НДС).

Программа может быть откорректирована в течение года в части объема финансирования и перечня объектов строительства сетей.

5. Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели ее эффективности

Реализация мероприятий Программы позволит:

- обеспечить жителей микрорайонов города услугами качественного централизованного водоснабжения;
- построить новые сети и увеличить охват населения централизованным водоснабжением;
- обеспечить развитие системы водоснабжения города, повышение ее надежности, качества производимых услуг, снизить аварийность.

6. Перечень мероприятий Программы

1. Подготовка исходно-разрешительной документации для прокладки и капитального ремонта наружных сетей водопровода.
2. Капитальный ремонт существующих водопроводных сетей города Заинска в 2015 году согласно Приложению 1.
3. Работы по подключению абонентов к системе водоснабжения выполняются за счет собственных средств абонента.
4. Расходы на капитальный ремонт и строительство новых водопроводных сетей приведены в Приложении 1.

**Перечень мероприятий муниципальной целевой программы
«Чистая вода – долгая жизнь 2015»**

№ п/п	Местонахождение	Протяженность, м	Диаметр, мм	Сметная стоимость, руб.	Срок реализации
Капитальный ремонт существующих водопроводных сетей					
1.	Рябиновая (ул. Сосновая до ж/д №23)	260	ПНД д. 63мм	397244,39	II-III квартал
2.	Заречная (коллектор)	1109	ПНД д.225 мм	2527912,32	II-III квартал
3.	Мичурина, Чехова, Ольховая	1402	ПНД д. 63 мм	1574041,58	II-III квартал
4.	Гайдара	251	ПНД д. 63 мм	225439,93	II-III квартал
5.	Зеленая	409,1	ПНД д. 63 мм	395000,65	II-III квартал
6.	Железнодорожная	130	ПНД д. 63 мм	139872,62	II-III квартал
7.	Озерная, Мичурина, Первомайская, Шоссейная			368504,45	II-III квартал
	ИТОГО			5628015,94	