



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ «ГОРОД АМУРСК»
Амурского муниципального района Хабаровского края

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.02.2022

№ 75

г. Амурск

О внесении изменений в муниципальную программу «Чистая вода» на территории городского поселения «Город Амурск», утвержденную постановлением администрации городского поселения «Город Амурск» Амурского муниципального района Хабаровского края от 14.04.2011 № 66

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, решением Совета депутатов городского поселения «Город Амурск» Амурского муниципального района Хабаровского края от 09.12.2021 № 308 «О внесении изменений в решение Совета депутатов городского поселения «Город Амурск» от 17.12.2020 № 217 «О местном бюджете на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов», решением Совета депутатов городского поселения «Город Амурск» Амурского муниципального района Хабаровского края от 23.12.2021 № 313 «О местном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»,
ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в муниципальную программу «Чистая вода» на территории городского поселения «Город Амурск», утвержденную постановлением администрации городского поселения «Город Амурск» Амурского муниципального района Хабаровского края от 14.04.2011 № 66, следующие изменения:

1.1. Паспорт муниципальной программы в позиции «Объемы и источники финансирования Программы» изложить в новой редакции:

«Реализация мероприятий программы не сможет осуществиться в полном объеме за счет средств местного бюджета. Для реализации мероприятий программы требуется привлечение средств краевого бюджета и внебюджетных источников. Общая потребность в финансовых средствах составляет 439,92960948 млн. рублей, в том числе:

2012-2020 годы – 52,63757178 млн. рублей;

2021 год – 30,944 млн. рублей;

2022 год – 12,26497 млн. рублей;

2023 год – 24,99905 млн. рублей;

2024 год – 30,06581 млн. рублей;

2025 год – 130,8440617 млн. рублей;

2026 год – 157,674156 млн. рублей.

┌

01656

└

из них капитальные вложения за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации:

2012-2020 годы – 14,68307 млн. рублей;

2021 год – 3,59 млн. рублей

2023 год – 23,20622 млн. рублей;

2024 год – 28,66298 млн. рублей;

2025 год – 82,35282 млн. рублей;

2026 год – 104,73493 млн. рублей,

муниципальный бюджет:

2012-2020 годы – 19,50450178 млн. рублей;

2021 год – 1,703 млн. рублей;

2022 год – 2,06497 млн. рублей;

2023 год – 1,31283 млн. рублей;

2024 год – 1,31283 млн. рублей;

2025 год – 17,9712417 млн. рублей;

2026 год – 22,439226 млн. рублей,

средства предприятий и привлеченные средства:

2017-2020 годы – 18,45 млн. рублей;

2021 год – 25,651 млн. рублей;

2022 год – 10,7 млн. рублей;

2023 год – 0,48 млн. рублей;

2024 год – 0,09 млн. рублей;

2025 год – 30,52 млн. рублей;

2026 год – 30,50 млн. рублей.»

1.3. Раздел 10 «Ресурсное обеспечение реализации Программы» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации по вопросам ЖКХ и транспорта Боброва К.С..

3. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования.

И.о. главы городского поселения
«Город Амурск»


С.В. Байдаков

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению администрации
городского поселения
«Город Амурск» Амурского
муниципального района
Хабаровского края
от 03.02.2022 № 75

«10. Ресурсное обеспечение реализации Программы

| Наименование программных мероприятий | Объем финансирования за весь период (млн. рублей) | В том числе по годам (млн. рублей) | | | | | | |
|--|---|------------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | 2012 – 2020 годы | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1 | 2 | 3 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Раздел 1. «Мероприятия на объектах водопроводного хозяйства» | | | | | | | | |
| 1.1. Внедрение системы автоматизированного дозирования коагулянта на сооружениях водоподготовки в процессе водоочистки всего, в том числе: | 0,45 | | | | 0,45 | | | |
| Капитальные вложения за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | | | | | | | | |
| Муниципальный бюджет | | | | | | | | |
| Средства предприятий и привлеченные средства | 0,45 | | | | 0,45 | | | |
| 1.2. Замена изношенных водопроводных сетей Ø75-2,4 км; Ø100-5,7 км; Ø150-2,0 км; Ø200-4,0 км; Ø300-0,9 км. всего, в том числе: | 67,111352 | 11,802142 | | | | | 24,5 | 30,80921 |

| 1 | 2 | 3 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--|-----------|----------|---|---|----------|----------|-----------|---------|
| Капитальные вложения за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | 11,556 | 7,79607 | | | | | | 3,75993 |
| Муниципальный бюджет | 11,555352 | 4,006072 | | | | | 2,5 | 5,04928 |
| Средства предприятий и привлеченные средства | 44,0 | | | | | | 22,0 | 22,0 |
| 1.3. Реконструкция системы водоснабжения. Первый этап. Реконструкция водовода от станции второго подъема до головной задвижки 5а АТЭЦ-1 в г. Амурске, Ø 800 протяженностью 1,0 км, (ПСД имеется) | 61,80078 | 9,982 | | | 24,21905 | 3,543873 | 24,051927 | |
| Капитальные вложения за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | 54,52902 | 6,887 | | | 23,20622 | 21,66298 | 2,77282 | |
| Муниципальный бюджет | 7,27176 | 3,095 | | | 1,01283 | 0,91283 | 2,2511 | |
| Средства предприятий и привлеченные средства | | | | | | | | |
| 1.3.1. Проведение подготовительных работ для восстановления аварийного участка трубопровода подачи воды | 9,982 | 9,982 | | | | | | |
| - устройство дороги | 2,999 | 2,999 | | | | | | |
| - строительный контроль | 0,053 | 0,053 | | | | | | |
| - проектно-изыскательские работы для объекта «Реконструкция системы водоснабжения в г. Амурске 1-й этап» | 2,486 | 2,486 | | | | | | |
| - приобретение труб стальных (Ø820 и Ø76) 42,97 тонн | 2,427 | 2,427 | | | | | | |
| - приобретение задвижек в комплекте с электроприводом Ø 800 – 5 шт. | 2,017 | 2,017 | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--|-----------|----------|----------|------|----|----|----|----|
| Муниципальный бюджет | 1,286392 | 0,4 | 0,886392 | | | | | |
| Средства предприятий и привлеченные средства | | | | | | | | |
| 1.9.3. Строительство модульной хлораторной на участке ФОС с переходом на гипохлорит натрия. | 10,7 | | | 10,7 | | | | |
| Капитальные вложения за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | | | | | | | | |
| Муниципальный бюджет | | | | | | | | |
| Средства предприятий и привлеченные средства | 10,7 | | | 10,7 | | | | |
| 1.10. Модернизация технологического процесса удаления в очищаемой технической воде, поступающей на водоочистные сооружения, окислов марганца и железа до нормативных значений с отработкой технологии на пилотной установке и внедрением её в действующий процесс водоочистки. | 26,027437 | 2,776437 | 23,251 | | | | | |
| Капитальные вложения за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | | | | | | | | |
| Муниципальный бюджет | 2,776437 | 2,776437 | | | | | | |
| Средства предприятий и привлеченные средства | 23,251 | | 23,251 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|------------|------------|----------|-------|----|----|----|----|
| 1.10.1. Капитальный ремонт фильтров на участках ФОС и Водоподготовка водоочистных сооружений г. Амурска (изготовление и установка дренажной системы) для проведения модернизации технологического процесса удаления в очищаемой технической воде, поступающей на водоочистные сооружения, окислов марганца и железа до нормативных значений | 1,390437 | 1,390437 | | | | | | |
| Капитальные вложения за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | | | | | | | | |
| Муниципальный бюджет | 1,390437 | 1,390437 | | | | | | |
| Средства предприятий и привлеченные средства | | | | | | | | |
| 1.10.2. Модернизация технологического процесса удаления в очищаемой технической воде, поступающей на водоочистные сооружения, окислов марганца и железа до нормативных значений с отработкой технологии на пилотной установке и внедрением её в действующий процесс водоочистки. | 24,637 | 1,386 | 23,251 | | | | | |
| Капитальные вложения за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | | | | | | | | |
| Муниципальный бюджет | 1,386 | 1,386 | | | | | | |
| Средства предприятий и привлеченные средства | 23,251 | | 23,251 | | | | | |
| 1.11. Капитальный ремонт водопроводной сети на станции Мылки | 5,48760371 | 4,18402971 | 0,803574 | 0,500 | | | | |
| Муниципальный бюджет | 5,48760371 | 4,18402971 | 0,803574 | 0,500 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--|----------|----------|---|---|------|------|------|------|
| 1.12. Замена трубопровода хвс на КГБУ «Амурский КЦСОН» | 0,297151 | 0,297151 | | | | | | |
| Муниципальный бюджет | 0,297151 | 0,297151 | | | | | | |
| 1.13. Реконструкция сетей водоснабжения с применением полимерных материалов от поворотного колодца К 5/1 до К6 (резервуар для воды) протяженностью 644 м, диаметром 150 мм всего, в том числе: | 2,0 | | | | 0,33 | 0,49 | 0,56 | 0,62 |
| Муниципальный бюджет | 1,5 | | | | 0,3 | 0,4 | 0,4 | 0,4 |
| Средства предприятий | 0,5 | | | | 0,03 | 0,09 | 0,16 | 0,22 |
| 1.13.1. Участок водовода протяженностью 104 м. | 0,33 | | | | 0,33 | | | |
| Муниципальный бюджет | 0,3 | | | | 0,3 | | | |
| Средства предприятий | 0,03 | | | | 0,03 | | | |
| 1.13.2. Участок водовода протяженностью 180 м. | 0,49 | | | | | 0,49 | | |
| Муниципальный бюджет | 0,4 | | | | | 0,4 | | |
| Средства предприятий | 0,09 | | | | | 0,09 | | |
| 1.13.3. Участок водовода протяженностью 180 м. | 0,56 | | | | | | 0,56 | |
| Муниципальный бюджет | 0,4 | | | | | | 0,4 | |
| Средства предприятий | 0,16 | | | | | | 0,16 | |
| 1.13.4. Участок водовода протяженностью 180 м. | 0,62 | | | | | | | 0,62 |
| Муниципальный бюджет | 0,4 | | | | | | | 0,4 |
| Средства предприятий | 0,22 | | | | | | | 0,22 |

Раздел 2. «Мероприятия на объектах канализационного хозяйства»

| 1 | 2 | 3 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|------------|------|---|---------|----|----|------------|-----------|
| 2.1. Разработка проектно-сметной документации и строительство станции биологической очистки стоков на станции Мылки всего, в том числе: | 22,86 | 1,36 | | | | | 1,5 | 20,0 |
| Капитальные вложения за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | 18,5 | | | | | | | 18,5 |
| Муниципальный бюджет | 4,36 | 1,36 | | | | | 1,5 | 1,5 |
| Средства предприятий и привлеченные средства | | | | | | | | |
| 2.2 Замена изношенных канализационных сетей Ø500-8,2км всего, в том числе: | 51,1900577 | | | 1,06497 | | | 23,0801417 | 27,044946 |
| Капитальные вложения за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | 16,555 | | | | | | 8,28 | 8,275 |
| Муниципальный бюджет | 18,0750577 | | | 1,06497 | | | 6,5201417 | 10,489946 |
| Средства предприятий и привлеченные средства | 16,56 | | | | | | 8,28 | 8,28 |
| 2.3. Внедрение системы УФ облучения для обеззараживания сточных вод всего, в том числе: | 2,85 | 2,85 | | | | | | |
| Капитальные вложения за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | | | | | | | | |
| Муниципальный бюджет | | | | | | | | |
| Средства предприятий и привлеченные средства | 2,85 | 2,85 | | | | | | |
| 2.4. Ремонт подводящего канала | 35,2 | | | | | | | 35,2 |
| Капитальные вложения за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | 31,7 | | | | | | | 31,7 |
| Муниципальный бюджет | 3,5 | | | | | | | 3,5 |

| 1 | 2 | 3 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--|------|------|---|---|----|----|------|----|
| 2.5. Организация электроснабжения КНС ст. Мылки | 0 | | | | | | | |
| Муниципальный бюджет | 0 | | | | | | | |
| 2.6. Строительство канализационного коллектора от угольной котельной ст. Мылки до канализационной сети протяженностью 42 м., диаметром 200 мм. (глубина прокладки 1,7 м. с уменьшением 0,3 м.) | 0,18 | | | | | | 0,18 | |
| Муниципальный бюджет | 0,1 | | | | | | 0,1 | |
| Средства предприятий | 0,08 | | | | | | 0,08 | |
| Раздел 3. «Прочие мероприятия на объектах водоснабжения и водоотведения» | | | | | | | | |
| 3.1. Создание автоматизированной системы дистанционного сбора и передачи данных в диспетчерский пункт по объемам воды и стоков, режимам работы насосных станций и гидравлических режимов сетей всего, в том числе: | 1,04 | 1,04 | | | | | | |
| Капитальные вложения за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | | | | | | | | |
| Муниципальный бюджет | | | | | | | | |
| Средства предприятий и привлеченные средства | 1,04 | 1,04 | | | | | | |
| 3.2. Разработка схем водоснабжения и водоотведения всего, в том числе | 0,84 | 0,84 | | | | | | |
| Капитальные вложения за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | | | | | | | | |
| Муниципальный бюджет | 0,84 | 0,84 | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|--------------|-------------|----------|----------|----------|----------|-------------|------------|
| Средства предпрятий и привлеченные средства | | | | | | | | |
| 3.3. Приобретение насосов для объектов водопроводного хозяйства всего, в том числе | 0,2 | 0,2 | | | | | | |
| Капитальные вложения за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | | | | | | | | |
| Муниципальный бюджет | 0,2 | 0,2 | | | | | | |
| Средства предпрятий и привлеченные средства | | | | | | | | |
| 3.4. Исследование динамики русловых процессов в протоке Старый Амур в окрестностях г. Амурска | 0,0 | | | | | | | |
| Муниципальный бюджет | 0,0 | | | | | | | |
| 3.5. Ремонт теплотрассы | 2,26884607 | 1,75581207 | 0,013034 | 0,5 | | | | |
| Муниципальный бюджет | 2,26884607 | 1,75581207 | 0,013034 | 0,5 | | | | |
| Итого по программе, всего в том числе: | 439,92961948 | 52,63757178 | 30,944 | 12,26497 | 24,99905 | 30,06581 | 130,8440617 | 157,674156 |
| Капитальные вложения за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | 257,23002 | 14,68307 | 3,59 | 0,0 | 23,20622 | 28,66298 | 82,35282 | 104,73493 |
| Муниципальный бюджет | 66,30859948 | 19,50450178 | 1,703 | 2,06497 | 1,31283* | 1,31283* | 17,9712417 | 22,439226 |
| Средства предпрятий и привлеченные средства | 116,391 | 18,45 | 25,651 | 10,7 | 0,48 | 0,09 | 30,52 | 30,5 |

* объем финансирования будет определен при принятии решения об осуществлении бюджетных ассигнований из муниципального бюджета в установленном порядке.»