СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА

ПРОЕКТ

**РЕШЕНИЕ**

|  |
| --- |
| Об отчете о реализации инвестиционной Программы муниципального унитарного предприятия г. Новосибирска «Горводоканал» «Развитие систем водоснабжения и водоотведения» на 2007 – 2013 годы, утвержденной решением городского Совета Новосибирска от 27.11.2006 № 429 |

В соответствии с Федеральными законами от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь статьей 35 Устава города Новосибирска, Совет депутатов города Новосибирска РЕШИЛ:

1. Утвердить отчет о реализации инвестиционной Программы муниципального унитарного предприятия г. Новосибирска «Горводоканал» «Развитие систем водоснабжения и водоотведения» на 2007 – 2013 годы, утвержденной решением городского Совета Новосибирска от 27.11.2006 № 429 (в редакции решений Совета депутатов города Новосибирска от 05.03.2008 № 913, от 28.10.2009 № 1399, от 22.12.2010 № 233, от 21.12.2011 № 504, от 28.11.2012 № 733) (приложение).

2. Решение вступает в силу со дня его подписания.

3. Контроль за исполнением решения возложить на постоянную комиссию Совета депутатов города Новосибирска по городскому хозяйству (Кудин И. В.).

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель Совета депутатов города Новосибирска |   Н. Н. Болтенко |

СОГЛАСОВАНО

|  |  |
| --- | --- |
| Заместитель мэра – начальник департамента энергетики, жилищного и коммунального хозяйства города | Е.С. Ким |
| Заместитель мэра – начальник департамента строительства и архитектуры мэрии города Новосибирска | С. В. Боярский |
| Начальник департамента экономики, стратегического планирования и инвестиционной политики мэрии города Новосибирска | Л.А. Уткина |
| Начальник правового департамента мэрии города Новосибирска | С. И. Фалеева |
| Заместитель начальника департамента энергетики, жилищного и коммунального хозяйства города | М.А. Грехов |
| Начальник нормативно-правового отдела департамента энергетики, жилищного и коммунального хозяйства города | В.П. Плотников |
| Директор муниципального унитарного предприятия г. Новосибирска «Горводоканал» | Ю.Н. Похил |

Приложение

к решению Совета депутатов

города Новосибирска

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ОТЧЕТ**

**о реализации инвестиционной Программы муниципального унитарного предприятия г. Новосибирска «Горводоканал» «Развитие систем водоснабжения и водоотведения» на 2007 – 2013 годы, утвержденной решением городского Совета Новосибирска от 27.11.2006 № 429**

**(в редакции решений Совета депутатов города Новосибирска от 05.03.2008 № 913, от 28.10.2009 № 1399, от 22.12.2010 № 233, от 21.12.2011 № 504, от 28.11.2012 № 733)**

Инвестиционная Программа муниципального унитарного предприятия г. Новосибирска «Горводоканал» «Развитие систем водоснабжения и водоотведения» на 2007 – 2013 годы (далее – Программа) утверждена решением городского Совета Новосибирска от 27.11.2006 № 429 (в редакции решений Совета депутатов города Новосибирска от 05.03.2008 № 913, от 28.10.2009 № 1399, от 22.12.2010 № 233, от 21.12.2011 № 504, от 28.11.2012 № 733).

**1. Достижение целей и выполнение задач Программы**

Целями Программы являлись:

развитие систем водоснабжения и водоотведения города Новосибирска путем реконструкции, модернизации и строительства;

увеличение мощности и пропускной способности централизованных систем водоснабжения и водоотведения города Новосибирска;

обеспечение стабильного и доступного питьевого водоснабжения населения и организаций города Новосибирска;

обеспечение санитарно-гигиенической и экологической безопасности территории города Новосибирска и реки Оби.

Для достижения целей Программы были поставлены следующие задачи:

повышение надежности работы систем водоснабжения и водоотведения и увеличение срока службы их элементов;

создание резервной пропускной способности системы водоснабжения;

организация диспетчеризации и частичной автоматизации систем водоснабжения и водоотведения;

снижение сброса загрязняющих веществ в реку Обь.

Поставленные в Программе задачи выполнены, цели достигнуты.

**2. Основные направления реализации Программы**

2.1. Увеличение производительности систем водоснабжения и водоотведения – выполнено.

2.2. Увеличение протяженности сетей водоснабжения и сетей водоотведения – выполнено.

2.3. Повышение надежности работы канализационных насосных станций – выполнено.

2.4. Решение проблемы утилизации осадков методом депонирования – выполнено.

**3. Механизм реализации и контроль за ходом исполнения Программы**

Реализация Программы осуществлялась муниципальным унитарным предприятием г. Новосибирска «Горводоканал» (далее – МУП г. Новосибирска «Горводоканал») в объемах финансовых средств, полученных за счет надбавок к тарифам на услуги по водоснабжению и водоотведению и платы за подключение к системам водоснабжения и водоотведения.

Контроль за ходом реализации Программы осуществлялся мэрией города Новосибирска, Советом депутатов города Новосибирска.

Мониторинг выполнения Программы осуществлялся мэрией города Новосибирска в соответствии с методикой проведения мониторинга выполнения производственных программ и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса, содержащей перечень экономических и иных показателей, применяемых органами регулирования для анализа информации о выполнении производственной программы и инвестиционной программы организации коммунального комплекса.

Информация о выполнении Программы ежеквартально и по итогам года направлялась МУП г. Новосибирска «Горводоканал» в департамент энергетики, жилищного и коммунального хозяйства города.

**4. Оценка эффективности и результаты реализации Программы**

Реализация задач и выполнение мероприятий Программы позволили достичь следующих результатов:

обеспечить население питьевым водоснабжением надлежащего качества и в необходимых объемах;

снизить удельную массу сбрасываемых загрязнений в реку Обь на 20%;

улучшить экологическую ситуацию;

сократить удельный расход электроэнергии на 5%;

снизить нерациональные расходы и потери воды с 25 до 22%.

**5. Ресурсное обеспечение Программы**

Финансирование мероприятий Программы осуществлялось за счет собственных средств МУП г. Новосибирска «Горводоканал», полученных за счет надбавок к тарифам на услуги по водоснабжению и водоотведению и платы за подключение к системам водоснабжения и водоотведения в соответствии с таблицей.

Таблица

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п. | Источник финансирования | Объем финансирования по годам, млн. рублей | Про-цент, % |
| 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | Всего |
| План/ факт | План/ факт | План/ факт | План/ факт | План/ факт | План/ факт | План/ факт | План/ факт |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Надбавка к тарифам на услуги по водоснаб-жению и водоотведению | 255,10/ 167,47 | 255,10/ 214,16 | 255,10/ 353,76 | 255,10/ 150,31 | 255,10/ 213,16 | 221,10/227,13 | 0,00/0,00 | 1496,60/1325,99 | 88,60 |
| 2 | Плата за подключение к системам водоснаб-жения и водоотведения | 414,50/ 248,61 | 632,20/ 344,31 | 124,06/ 112,64  | 208,90/ 317,52 | 162,70/ 624,00 | 63,00/ 112,39  | 422,00/ 457,64 | 2027,36/2217,11 | 109,36 |
| ИТОГО:  | 669,60/ 416,08 | 887,30/ 558,47 | 379,16/ 466,40 | 464,00/ 467,83 | 417,80/ 837,16 | 284,10/ 339,52 | 422,00/ 457,64 | 3523,96/ 3543,10 | 100,54 |
|  |  |

Реализация задач и выполнение Программы позволили достичь результатов, указанных в приложении.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Приложение

к отчету о реализации инвестиционной Программы муниципального унитарного предприятия г. Новосибирска «Горводоканал» «Развитие систем водоснабжения и водоотведения» на 2007 – 2013 годы, утвержденной решением городского Совета Новосибирска от 27.11.2006 № 429 (в редакции решений Совета депутатов города Новосибирска от 05.03.2008 № 913, от 28.10.2009 № 1399, от 22.12.2010 № 233, от 21.12.2011 № 504, от 28.11.2012 № 733)

**ОТЧЕТ**

**о реализации инвестиционной Программы муниципального унитарного предприятия г. Новосибирска «Горводоканал»**

**«Развитие систем водоснабжения и водоотведения» на 2007 – 2013 годы, утвержденной решением городского Совета Новосибирска от 27.11.2006 № 429 (в редакции решений Совета депутатов города Новосибирска от 05.03.2008 № 913, от 28.10.2009 № 1399,**

 **от 22.12.2010 № 233, от 21.12.2011 № 504, от 28.11.2012 № 733)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п. | Мероприятие | Источник финанси-рования | Объем финансирования по годам, млн. рублей | Результат и оценка эффектив-ности испол-нения меро-приятия |
| 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | Всего |
| План/ факт | План/ факт | План/ факт | План/ факт | План/ факт | План/ факт | План/ факт | План/ факт (процент испол-нения, %) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Объекты водоснабжения** |
| 1.1 | Строительство первого пускового комплекса второй очереди насосно-фильтровальной станции № 1 производительностью 100 тыс. куб. м/сутки | Плата за подклю-чение | 80,00/1,70 | 162,00/85,99 | 40,00/37,41 | 69,70/109,89 | 56,50/262,77 | 4,00/72,98 | - | 412,20/570,74(138,46) | Выполнено |
| 1.2 | Реконструкция водозаборов насосно-фильтровальных станций № 1, 5 | Надбавка к тарифам | 71,70/30,80 | 40,00/65,86 | 15,30/10,73 | 36,00/15,78 | -/5,19 | - | - | 163,00/128,36(78,75) | Выполнено |
| 1.3 | Строительство сооружений по очистке промывных вод на насосно-фильтровальной станции № 1 (внешние коммуникации, первая очередь) | Надбавка к тарифам | 10,00/1,80 | 42,00/12,70 | 2,20/13,23 | 20,00/1,37 | 4,00/7,50 | 4,00/- | - | 82,20/36,60(44,53) | Выполнено  |
| 1.4 | Устройство рыбозащитных сооружений на водозаборных ковшах насосно-фильтровальных станций № 1, 5 | Надбавка к тарифам | 30,00/9,70 | -/11,90 | -/0,08 | - | - | - | - | 30,00/21,68(72,27) | Выполнено |
| 1.5 | Внедрение ультрафиолетового обеззараживания воды на насосно-фильтровальных станциях № 1, 5 | Надбавка к тарифам | - | 50,00/1,50 | 99,50/195,45 | 51,20/22,07 | 44,00/30,72 | 81,10/82,89 | - | 325,80/332,63(102,10) | Выполнено |
| 1.6 | Строительство водовода Верхней зоны Д 1000 мм, для обеспечения водоснабжения жилого района «Родники»  | Плата за подклю-чение | 80,00/38,30 | 60,00/54,84 | 1,55/1,88 | 3,00/2,57 | -/7,95 | -/1,47 | 50,00/61,03 | 194,55/168,04(86,37) | Выполнено |
| 1.7 | Создание автоматизированных систем управления технологическими процессами. Автоматизация промывки фильтров на насосно-фильтровальных станциях № 1, 5. Техническое перевооружение хлораторной на насосно-фильтровальной станции № 5 | Надбавка к тарифам | 20,00/4,20 | 20,00/19,02 | 20,00/31,00 | 44,80/36,25 | 96,80/35,53 | 44,80/108,40 | - | 246,40/234,40(95,13) | Выполнено |
| 1.8 | Строительство водовода, подающего питьевую воду на поселок городского типа Краснообск Д 1000 мм, протяженностью 180 м | Плата за подклю-чение | - | -/5,50 | 14,70/12,91 | - | - | - | - | 14,70/18,41(125,24) | Выполнено |
| 1.9 | Строительство водовода по ул. Связистов Д 1000 мм, протяженностью 1,3 км | Плата за подклю-чение | -0,40 | 20,00/21,31 | 2,40/2,28 | - | 8,00/- | 9,00/0,01 | 22,00/64,88 | 61,40/88,88(144,76) | Выполнено |
| 1.10 | Строительство водовода по ул. Немировича-Данченко Д 600 мм, протяженностью 0,72 км | Надбавка к тарифам | 10,30/20,20 | -/14,50 | - | - | - | - | - | 10,30/34,70(336,89) | Выполнено |
| 1.11 | Перекладка водовода сырой воды по ул. Ватутина Д 1200 мм, протяженностью 0,5 км | Надбавка к тарифам | -/17,00 | -/1,30 | 15,00/- | - | - | - | - | 15,00/18,30(122,00) | Выполнено |
| 1.12 | Строительство водовода для микрорайона «Зеленая Долина» в Первомайском районе Д 150 мм, протяженностью 1,1 км | Плата за подклю-чение | - | - | - | - | 8,00/12,56 | - | - | 8,00/12,56(157,00) | Выполнено |
| 1.13 | Строительство водовода по ул. Зеленодолинской Д 150 мм, протяженностью 3,2 км | Плата за подклю-чение | - | - | - | 3,00/- | 7,00/3,51 | 3,00/11,82 | - | 13,00/15,33(117,92) | Выполнено |
| 1.14 | Строительство водопровода поселка Мочище Д 225 мм, протяженностью 10 км | Плата за подклю-чение | - | - | - | - | - | - | 38,00/45,03 | 38,00/45,03(118,50) | Выполненочастично1 |
| 1.15 | Строительство водопровода жилого района по ул. Березовой (вторая очередь) от ул. Одоевского до повысительной насосной станции 2Д 300 мм, протяженностью 1,0 км, Д 150 мм, протяженностью 0,25 км и повысительной насосной станции Первомайской зоны № 3 | Плата за подклю-чение | - | - | - | - | - | - | 42,50/22,52 | 42,50/22,52(52,99) | Выполненочастично1 |
| **Итого по разделу 1:** |  | **302,00/****124,10** | **394,00/****294,42** | **210,65/****304,97** | **227,70/****187,93** | **224,30/****365,73** | **145,90/****277,57** | **152,50/****193,46** | **1 657,05/****1748,18****(105,50)** |  |
| **2. Проектные и научно-исследовательские работы по объектам водоснабжения** |
| 2.1 | Проектирование водовода Нижней зоны по ул. Большевистской, Фабричной, Владимировской Д 1200 мм (выбор трассы) | Надбавка к тарифам | - | - | -/0,09 | -/0,57 | -/1,44 | 1,40/- | - | 1,40/2,10(150,00) | Выполнено |
| 2.2 | Проектирование водовода Ереснинской площадки | Плата за подклю-чение | - | - | - | - | 8,00/9,05 | 1,00/- | - | 9,00/9,05(100,56) | Выполнено |
| 2.3 | Проектирование ультрафиолетово­го обеззараживания воды на станциях водоподготовки | Надбавка к тарифам | 10,00/0,20 | -/2,40 | -/1,67 | -/2,67 | 7,20/6,72 | -/3,56 | -/- | 17,20/17,22(100,12) | Выполнено |
| 2.4 | Проектирование водозабора подземных вод | Плата за подклю-чение | -/0,80 | 15,00/- | - | - | -/0,49 | 5,00/0,02 | 32,50/- | 52,50/1,31(2,50) | Выполнено частично2 |
| 2.5 | Проектирование водовода № 5 от насосно-фильтровальной станции № 3 до Гусинобродского шоссе в городе Новосибирске (выбор трассы) | Надбавка к тарифам | -/0,10 | - | - | - | - | 0,10/- | - | 0,10/0,10(100,00) | Выполнено |
| 2.6 | Проектирование водовода на жилом массиве Южно-Чемской Д 1000 мм, протяженностью 0,6 км | Плата за подклю-чение | - | -/0,10 | 0,10/0,42 | - | - | - | -/0,12 | 0,10/0,64(640,00) | Выполнено |
| 2.7 | Проектирование водовода от насосно-фильтровальной станции № 5 до Стрелочного завода Д 1000 мм, протяженностью 0,6 км | Плата за подклю-чение | -/0,10 | 1,00/0,30 | -/0,13 | - | - | - | - | 1,00/0,53(53,00) | Выполнено |
| **Итого по разделу 2:** |  | **10,00/****1,20** | **16,00/****2,80** | **0,10/****2,31** | **-/****3,24** | **15,20/****17,70** | **7,50/****3,58** | **32,50/****0,12** | **81,30/****30,95****(38,07)** |  |
| **Итого по разделам 1, 2:** |  | **312,00/****125,30** | **410,00/****297,22** | **210,75/****307,28** | **227,70/****191,17** | **239,50/383,43** | **153,40/****281,15** | **185,00/****193,58** | **1 738,35/****1 779,13****(102,35)** |  |
| **3. Объекты водоотведения** |
| 3.1 | Реконструкция первого блока второй очереди очистных сооружений канализации города Новосибирска | Плата за подклю-чение | -/16,40 | 30,00/25,70 | 16,50/- | 10,00/32,27 | - | - | - | 56,50/74,37(131,63) | Выполнено |
| 3.2 | Внедрение ультрафиолетового обеззараживания сточных вод на очистных сооружениях канализации города Новосибирска (реконструкция контактного резервуара) | Надбавка к тарифам | - | 30,00/- | 25,00/23,83 | -/0,24 | - | - |  | 55,00/24,07(43,76) | Выполнено |
| 3.3 | Строительство напорного коллектора № 4 от главной насосной станции до очистных сооружений канализации Д 1400 мм, протяженностью 3,4 км | Плата за подклю-чение | 44,50/73,50 | 75,50/59,60 | - | - | - | - | - | 120,00/133,10(110,92) | Выполнено |
| 3.4 | Строительство канализационной насосной станции № 7 производительностью 130 тыс. куб. м/сутки, подводящего коллектора и напорных коллекторов | Плата за подклю-чение | 40,00/10,09 | 30,00/9,53 | 5,10/5,68 | 5,20/4,97 | 3,00/2,73 | 3,00/11,91 | 45,00/144,52 | 131,30/189,43(144,27) | Выполнено частично3 |
| 3.5 | Строительство второго напорного коллектора от канализационной насосной станции № 6 Д 800 мм, протяженностью 1,52 км | Надбавка к тарифам | 40,00/37,40 | -/24,80 | - | - | - | - | - | 40,00/62,20(155,50) | Выполнено |
| 3.6 | Строительство правобережного дюкера через реку Обь Д 1400 мм, протяженностью 1,25 км | Плата за подклю-чение | 75,00/0,60 | 170,00/0,10 | 25,80/24,95 | 102,00/151,50 | 68,00/319,46 | 27,00/- | 102,00/- | 569,80/496,61(87,16) | Выполнено |
| 3.7 | Реконструкция канализационной насосной станции № 18 со строительством напорного коллектора 2Д 800 мм, протяженностью 0,9 км | Плата за подклю-чение | 20,00/37,52 | 30,00/6,54 | - | - | - | - | - | 50,00/44,06(88,12) | Выполнено |
| 3.8 | Завершение строительства коллектора № 6 в Дзержинском районе Д 400 – 600 мм, протяженностью 1,3 км (вторая очередь) | Плата за подклю-чение | 45,00/6,10 | -/23,50 | 9,00/14,13 | 6,00/5,60 | -/2,64 | - | - | 60,00/51,97(86,62) | Выполнено |
| 3.9 | Проведение мероприятий по защите канализационных коллекторов от разрушения, в том числе от газовой коррозии | Надбавка к тарифам | - | 10,00/3,00 | 0,30/0,40 | - | 34,00/41,92 | 10,00/0,96 | - | 54,30/46,28(85,23) | Выполнено |
| 3.10 | Перевод на автоматический режим работы канализационных насосных станций | Надбавка к тарифам | 9,00/15,30 | 9,00/16,10 | 6,00/5,36 | -/1,46 | - | - | - | 24,00/38,22(159,25) | Выполнено |
| 3.11 | Внедрение частотно-регулируемых электроприводов на канализационных насосных станциях | Надбавка к тарифам | 2,00/3,20 | 2,00/2,10 | 3,30/2,15 | 1,40/- | - | - | - | 8,70/7,45(85,63) | Выполнено |
| 3.12 | Строительство площадок депонирования осадков | Плата за подклю-чение | 20,00/61,70 | 36,70/46,30 | -/4,69 | -/3,16 | -/0,45 | -/6,30 | 60,00/71,72 | 116,70/194,32(166,51) | Выполнено |
| 3.13 | Диспетчеризация и автоматизация очистных сооружений канализации города Новосибирска | Надбавка к тарифам | 5,00/8,70 | 5,00/0,60 | 15,00/2,22 | 10,00/6,01 | 10,00/3,25 | 2,10/2,90 | - | 47,10/23,68(50,28) | Выполнено |
| 3.14 | Реконструкция метантенков очистных сооружений канализации города Новосибирска | Надбавка к тарифам | 13,30/11,40 | 26,70/23,90 | 5,88/6,30 | - | - | - | - | 45,88/41,60(90,67) | Выполнено |
| 3.15 | Модернизация оборудования для обезвоживания осадка (с реконструкцией цеха механического обезвоживания осадка) | Надбавка к тарифам | 13,80/6,67 | 20,40/13,58 | 16,10/24,40 | 18,70/45,40 | 29,10/61,36 | 38,00/2,55 | - | 136,10/153,96(113,12) | Выполнено |
| 3.16 | Строительство второго блока второй очереди очистных сооружений канализации города Новосибирска | Надбавка к тарифам | - | - | 31,10/35,02 | 73,00/18,49 | 30,00/19,53 | 37,00/25,87 | - | 171,10/98,91(57,81) | Выполнено |
| 3.17 | Строительство коллектора жилых районов по ул. Березовой (вторая очередь) Д 500 мм, протяженностью 0,62 км | Плата за подклю-чение | - | - | - | - | - | - | 9,00/15,93 | 9,00/15,93(177,00) | Выполнено |
| 3.18 | Строительство коллектора Д 300 мм, протяженностью 0,65 км, с увеличением мощности канализационной насосной станции № 2 на жилом районе по ул. Петухова | Плата за подклю-чение | - | - | - | - | - | - | 20,00/25,43 | 20,00/25,43(127,15) | Выполнено |
| **Итого по разделу 3:** |  | **327,60/****288,58** | **475,30/****255,35** | **159,08/****149,13** | **226,30/****269,10** | **174,10/****451,34** | **117,10/****50,49** | **236,00/****257,60** | **1 715,48/****1 721,59****(100,36)** |  |
| **4. Проектные и научно-исследовательские работы по объектам водоотведения** |
| 4.1 | Проектирование ультрафиолетового обеззараживания сточных вод на очистных сооружениях канализации города Новосибирска | Надбавка к тарифам | 20,00/0,80 | -/0,90 | 0,42/1,83 | - | - | 2,60/- | - | 23,02/3,53(15,33) | Выполнено |
| 4.2 | Проектирование дюкерного перехода через реку Обь на Заельцовском коллекторе Д 1400 мм, протяженностью 3,5 км | Плата за подклю-чение | -/0,80 | -/2,90 | 4,26/0,19 | - | - | - | - | 4,26/3,89(91,31) | Выполнено  |
| 4.3 | Проектирование реконструкции первого блока второй очереди очистных сооружений канализации города Новосибирска | Плата за подклю-чение | 5,00/0,20 | -/0,10 | -/3,62 | - | - | - | - | 5,00/3,92(78,40) | Выполнено  |
| 4.4 | Проектирование строительства второго блока второй очереди очистных сооружений канализации города Новосибирска | Плата за подклю-чение | 5,00/- | 2,00/1,30 | 1,55/4,05 | 3,00/2,53 | 4,20/1,19 | - | - | 15,75/9,07(57,59) | Выполнено  |
| 4.5 | Проектирование строительства системы канализации жилого массива Ключ-Камышенское Плато Д 1000 мм, протяженностью 1,6 км | Плата за подклю-чение | - | -/0,70 | 0,80/0,08 | 4,00/3,51 | -/0,86 | -/0,74 | -/0,40 | 4,80/6,29(131,04) | Выполнено |
| 4.6 | Проектирование участка коллектора «Северный» через Красный проспект Д 1840 мм, протяженностью 0,2 км | Плата за подклю-чение | -/0,40 | - | 2,30/0,22 | -/1,05 | -/0,09 | 7,00/3,48 | 1,00/4,13 | 10,30/9,37(90,97) | Выполнено |
| 4.7 | Проектирование участка подводящего самотечного коллектора Д 2000 мм к канализационной насосной станции № 17 | Плата за подклю-чение | - | - | - | 3,00/0,47 | -/0,25 | 4,00/3,66 | -/1,92 | 7,00/6,30(90,00) | Выполнено |
| **Итого по разделу 4:** |  | **30,00/****2,20** | **2,00/****5,90** | **9,33/****9,99** | **10,00/****7,56** | **4,20/****2,39** | **13,60/****7,88** | **1,00/****6,46** | **70,13/****42,38****(60,43)** |  |
| **Итого по разделам 3, 4:** |  | **357,60/****290,78** | **477,30/****261,25** | **168,41/****159,12** | **236,30/****276,66** | **178,30/****453,73** | **130,70/****58,37** | **237,00/****264,06** | **1 785,61/****1 763,97****(98,79)** |  |
| **Итого по Программе:** |  | **669,60/****416,08** | **887,30/****558,47** | **379,16/****466,40** | **464,00/****467,83** | **417,80/****837,16** | **284,10/****339,52** | **422,00/****457,64** | **3 523,96/****3 543,10****(100,54)** |  |

Примечания: 1 – завершение реализации мероприятия планируется в 2014 году;

 2 – проектирование после решения вопроса о выкупе земельных участков;

 3 – завершение реализации мероприятия планируется в 2014 – 2015 годах.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**