АДМИНИСТРАЦИЯ

КОРСАКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

МЭР КОРСАКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16 декабря 2009 г. N 1349

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОГРАММЫ

"ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ КОРСАКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ПИТЬЕВОЙ ВОДОЙ"

На основании статьи 16 Федерального закона от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Закона Сахалинской области от 13.06.2001 N 258 "Об утверждении региональной Программы "Обеспечение населения Сахалинской области питьевой водой" постановляю:

1. Утвердить [программу](#Par30) "Обеспечение населения Корсаковского городского округа питьевой водой" (прилагается).

2. Опубликовать настоящее постановление в газете "Восход".

Мэр Корсаковского городского округа

Л.Б.Мудрова

Утверждена

постановлением

мэра Корсаковского городского округа

от 16.12.2009 N 1349

ПРОГРАММА

"ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ КОРСАКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ПИТЬЕВОЙ ВОДОЙ"

Раздел 1. ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

 Наименование субъекта Департамент городского хозяйства

 бюджетного планирования администрации Корсаковского городского

 округа

 Наименование Обеспечение населения Корсаковского

 муниципальной городского округа питьевой водой (далее -

 программы Программа)

 Цель и задачи Программы Круглосуточное обеспечение жителей

 Корсаковского городского округа холодной

 питьевой водой надлежащего качества.

 Сокращение потерь воды в системах

 водоснабжения

 Сроки и этапы реализации Срок реализации: 2009 - 2015 годы

 Программы в том числе:

 первый этап - 2009 год;

 второй этап - 2010 год;

 третий этап - 2011 - 2015 годы

 Объемы и источники Общая потребность в средствах на реализацию

 финансирования Программы в течение 2009 - 2015 годов

 Программы составит 2146679,0 тыс. рублей

 [(приложение N 1)](#Par160), в том числе:

 на 2009 год - 31679 тыс. рублей;

 на 2010 год - 21120 тыс. рублей;

 на 2011 - 2015 годы - 2093880,0 тыс.

 рублей.

 Ежегодно Программа будет уточняться в

 зависимости от имеющихся источников

 финансирования и корректировки потребности.

 Планируемые [источники](#Par305) финансирования

 Программы на 2009 - 2015 годы приведены в

 приложении N 2 и будут ежегодно уточняться

 при формировании бюджетов всех уровней

 Ожидаемые конечные Обеспечение населения Корсаковского

 результаты реализации городского округа питьевой водой в

 Программы и показатели достаточном количестве

 социально-экономической

 эффективности

 Организация управления Контроль за исполнением Программы

 и система контроля осуществляет администрация Корсаковского

 за исполнением Программы городского округа. Мониторинг выполнения

 Программы, текущее управление и оперативный

 контроль реализации программы обеспечивает

 департамент городского хозяйства

 администрации Корсаковского городского

 округа. Отчетность в рамках Программы

 предоставляется в установленные сроки

Раздел 2. ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ И ТЕРМИНЫ

Холодное водоснабжение - круглосуточное обеспечение потребителя холодной питьевой водой надлежащего качества, подаваемой в необходимых объемах по присоединенной сети в жилое помещение либо до водоразборной колонки.

Водоотведение - отвод бытовых стоков из жилого помещения по присоединенной сети.

ПСД - проектно-сметная документация.

Раздел 3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОБЛЕМЫ И ОБОСНОВАНИЕ

НЕОБХОДИМОСТИ ЕЕ РЕШЕНИЯ ПРОГРАММНЫМ МЕТОДОМ

На территории Корсаковского городского округа централизованным водоснабжением обеспечиваются жители города Корсакова, сел Соловьевки, Озерского, Новиково, Раздольного, Дачного. В селах Чапаево и Пихтовое привозная вода.

Существующие источники водных ресурсов для города Корсакова: плотинный водозабор на р. Узкой, Талой (водохранилище), подземный водозабор Раздольный, подземный водозабор "Мицулевский".

Водохранилище расположено в верховьях бассейна реки Корсаковки на реке Узкой в 7 км к северо-востоку от города, образовано земляной плотиной на реке Талой и ручье Безымянном.

Водохранилище сезонного регулирования, руслового типа, по морфологическим параметрам относится к типу речных, по объему - к средним, по глубине - к мелководным. Протяженность образованного плотиной водохранилища в зависимости от уровня воды колеблется в пределах от 1,5 до 1,9 км. Берег местами заболочен, но значительного зарастания, заиления нет. Водохранилище эксплуатируется с 1934 года, находится в муниципальной собственности Корсаковского городского округа. Предназначено для хозяйственно-питьевого водоснабжения населения, пожаротушения и чрезвычайных нужд.

Из водохранилища производится забор поверхностной воды с помощью донного водовыпуска и инфильтрационной воды с помощью дренажного (лучевого) водозабора. Забранная поверхностная вода поступает по водоводу диаметром 350 мм на головные очистные сооружения водоснабжения, где проходит механическую очистку на медленных фильтрах. Инфильтрационная вода (прошедшая фильтрацию через толщину береговых отложений), забираемая с помощью перфорированных дрен возле дамбы водохранилища, по водоводу диаметром 500 мм поступает непосредственно в Головную насосную станцию второго подъема, где производится смешивание очищенной поверхностной и инфильтрационной воды и производится подача воды в водопроводную сеть города, а также заполняются резервуары чистой воды, расположенные на самой высокой отметке (73 м). Из резервуаров вода в самотечном режиме поступает в водопроводную сеть.

Водозабор "Мицулевский" расположен в долине реки Сусуи в 23 км от города Корсакова. Участок недр "Мицулевский" расположен в 1 км западнее села Мицулевки Анивского района. Горный отвод площадью 25,1 га в плане имеет форму многоугольника, вытянутого в меридиональном направлении, и соответствует зоне санитарной охраны строгого режима.

На участке недр в период реконструкции водозабора пробурены шесть скважин глубиной до 80 м каждая для водоснабжения потребителей города Корсакова.

По качеству подземная вода соответствует требованиям СанПиН "Питьевая вода". В скважинах N 20-01(8) и N 22-01(10) повышенное содержание железа.

Вода из шести скважин предварительно проходит очистку от растворенного железа (обезжелезивание) методом упрощенной аэрации с последующим фильтрованием на скорых фильтрах. Пройдя фильтрацию, очищенная вода поступает в два резервуара чистой воды емкостью 1000 куб. м каждый, откуда рабочими насосами насосной станции второго подъема подается в водопроводную сеть города Корсакова по водоводу длиной около 20 км и диаметром 500 мм.

Подземный водозабор в пойме реки Корсаковки представлен тремя скважинами, эксплуатируется с 2006 года, находится в удовлетворительном техническом состоянии.

Жители города Корсакова не в полном объеме обеспечены круглосуточным водоснабжением. При этом производительность водозаборов в сутки в маловодный зимний период составляет 16100 тыс. куб. м, а расчетная потребность города - 14792 куб. м воды в сутки. Подача воды в город превышает расчетное водопотребление. Потери в сетях водопровода достигают 45 процентов.

Общая протяженность водопроводной сети в городе Корсакове 152,5 км, из них магистральные трубопроводы - 50,9 км, уличная водопроводная сеть - 95,2 км. Износ водопроводных сетей достигает 80 процентов, как следствие, потери воды в сетях составляют 45 процентов.

Анализ и оценка эксплуатационных параметров водопроводной сети показали, что основными причинами неудовлетворительного водоснабжения города Корсакова являются:

1. Нерациональное устройство схемы водоснабжения города.

2. Износ водопроводных сетей свыше 80 процентов.

3. Наличие значительного количества локальных насосных станций подкачки воды как на отдельные дома, так и на группы домов без соответствующего инженерно-технического обоснования.

В целях реализации задач по организации круглосуточного водоснабжения населения города Корсакова ООО "Водоканалпроект" разработан проект по реконструкции водоснабжения в г. Корсакове.

Водоснабжение в селе Соловьевке осуществляет водозабор Норковый, имеющиеся три скважины которого эксплуатируются с 1985 года. Основную проблему в водоснабжении села составляет ветхость водопроводных сетей. Из общей протяженности водопровода 62 процента требует замены.

Водоснабжение в селе Дачном осуществляется из скважины, обустроенной в 2008 году, сеть водопровода протяженностью 1,4 км находится в ветхом состоянии.

Водоснабжение в селе Новиково осуществляется из трех скважин, эксплуатируемых с 1965 года. Сельские сети водопровода также крайне изношены и требуют замены (6,7 км).

Централизованное водоснабжение села Озерского ведется из водозабора ООО "Рыболовецкий колхоз им. Кирова".

Для организации централизованного водоснабжения в селе Чапаево требуется реконструкция системы водоснабжения, в том числе разработка проектно-сметной документации, предусматривающей разработку принципиальной схемы водоснабжения села, установку очистных сооружений водопровода и прокладку водопроводных сетей.

В обеззараживании питьевой воды на муниципальных очистных сооружениях водопровода в Корсакове используется жидкий хлор. Для решения вопроса повышения качества питьевой воды требуется реконструкция очистных сооружений водопровода в городе Корсакове, совершенствование технологии обработки воды на водоочистных станциях.

На очистных сооружениях канализации, действующих на территориях населенных пунктов Корсаковского городского округа, требуется в настоящее время модернизация.

Раздел 4. ПРОГРАММНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

[Перечень](#Par160) программных мероприятий и затрат по обеспечению населения Корсаковского городского округа питьевой водой представлен в приложении N 1.

Выполнение мероприятий Программы позволит обеспечить к 2015 году:

- улучшение обеспечения населения питьевой водой, соответствующей нормативам, и в достаточном количестве;

- восстановление, охрану и рациональное использование источников питьевого водоснабжения;

- повышение эффективности и надежности функционирования систем водоснабжения и водоотведения.

Раздел 5. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Объем инвестиций на период реализации Программы составляет 2137895,4 тыс. рублей, в том числе:

- на 2009 год - 31679 тыс. рублей;

- на 2010 год - 21120 тыс. рублей;

- на 2011 - 2015 годы - 2093880 тыс. рублей.

[Источники](#Par305) финансирования Программы - средства бюджета Корсаковского городского округа, средства бюджета Сахалинской области (приложение N 2).

Объемы финансирования Программы из местного и областного бюджетов определяются ежегодно при формировании соответствующих бюджетов.

Раздел 6. ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРОГРАММОЙ

И КОНТРОЛЬ ЗА ХОДОМ ЕЕ РЕАЛИЗАЦИИ

Общий контроль за исполнением Программы осуществляет администрация Корсаковского городского округа.

Мониторинг выполнения Программы, текущее управление и оперативный контроль реализации Программы обеспечивает департамент городского хозяйства администрации Корсаковского городского округа.

[Индикаторы](#Par349) оценки социально-экономической эффективности реализации Программы представлены в приложении N 3 к Программе.

Раздел 7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ

В соответствии с целями Программы основной эффект от выполнения ее мероприятий имеет социальную направленность - улучшение состояния здоровья населения вследствие употребления качественной воды.

Приложение N 1

к Программе

"Обеспечение населения

Корсаковского городского округа

питьевой водой"

ПЕРЕЧЕНЬ

ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ И ЗАТРАТ

ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ НАСЕЛЕНИЯ КОРСАКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ПИТЬЕВОЙ ВОДОЙ

┌───┬─────────────────┬───────────┬────────────┬──────────────────────────────────┬──────────┐

│ N │ Наименование │ Мощность, │ Сроки │ Стоимость мероприятий, тыс. руб. │Примечание│

│п/п│ видов работ │объем работ│ выполнения ├─────────┬────────────────────────┤ │

│ │ и мероприятий │ │видов работ,│ всего │ виды затрат │ │

│ │ (объектов) │ │мероприятий,│ ├───────────┬────────────┤ │

│ │ │ │ год │ │капитальные│ проектно- │ │

│ │ │ │ │ │ вложения │ сметная │ │

│ │ │ │ │ │ │документация│ │

├───┼─────────────────┼───────────┼────────────┼─────────┼───────────┼────────────┼──────────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │

├───┼─────────────────┼───────────┼────────────┼─────────┼───────────┼────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │

│ 1.│Разработка │ 10812 км │ 2009 │ 4581,0│ │ 4581,0 │ │

│ │рабочей │ │ │ │ │ │ │

│ │документации │ │ │ │ │ │ │

│ │по объекту │ │ │ │ │ │ │

│ │"Реконструкция │ │ │ │ │ │ │

│ │водоснабжения │ │ │ │ │ │ │

│ │в г. Корсакове" │ │ │ │ │ │ │

│ │1 очередь │ │ │ │ │ │ │

│ │строительства │ │ │ │ │ │ │

├───┼─────────────────┼───────────┼────────────┼─────────┼───────────┼────────────┼──────────┤

│ 2.│Прокладка │ 3446 км │ 2009 │ 16538,0│ 16538,0 │ │ │

│ │водопроводной │ │ │ │ │ │ │

│ │сети │ │ │ │ │ │ │

│ │в г. Корсакове │ │ │ │ │ │ │

│ │1 очередь │ │ │ │ │ │ │

│ │строительства │ │ │ │ │ │ │

├───┼─────────────────┼───────────┼────────────┼─────────┼───────────┼────────────┼──────────┤

│ 3.│Разработка │ 200 куб. │ 2009 │ 10560,0│ 8714,6 │ 1845,4 │ │

│ │проектной │ м/сут. │ │ │ │ │ │

│ │и рабочей │ │ │ │ │ │ │

│ │по документации │ │ │ │ │ │ │

│ │объекту │ │ │ │ │ │ │

│ │"Реконструкция │ │ │ │ │ │ │

│ │системы │ │ │ │ │ │ │

│ │водоснабжения │ │ │ │ │ │ │

│ │с. Чапаево │ │ │ │ │ │ │

│ │Корсаковского │ │ │ │ │ │ │

│ │района, в том │ │ │ │ │ │ │

│ │числе ПСД" │ │ │ │ │ │ │

├───┼─────────────────┼───────────┼────────────┼─────────┼───────────┼────────────┼──────────┤

│ 4.│Прокладка │ 7366 км │ 2010 │ 20000,0│ 20000,0 │ │ │

│ │водопроводной │ │ │ │ │ │ │

│ │сети │ │ │ │ │ │ │

│ │в г. Корсакове │ │ │ │ │ │ │

│ │1 очередь │ │ │ │ │ │ │

│ │строительства │ │ │ │ │ │ │

├───┼─────────────────┼───────────┼────────────┼─────────┼───────────┼────────────┼──────────┤

│ 5.│Реализация │ │ 2010 │ 10000,0│ 10000,0 │ │ │

│ │проекта │ │ │ │ │ │ │

│ │"Реконструкция │ │ │ │ │ │ │

│ │системы │ │ │ │ │ │ │

│ │водоснабжения │ │ │ │ │ │ │

│ │с. Чапаево │ │ │ │ │ │ │

│ │Корсаковского │ │ │ │ │ │ │

│ │района" │ │ │ │ │ │ │

├───┼─────────────────┼───────────┼────────────┼─────────┼───────────┼────────────┼──────────┤

│ 6.│Разработка │ 33118 км │2010 - 2011 │ 13000,0│ │ 13000,0 │ │

│ │рабочей │ │ │ │ │ │ │

│ │документации │ │ │ │ │ │ │

│ │по объекту │ │ │ │ │ │ │

│ │"Реконструкция │ │ │ │ │ │ │

│ │водоснабжения │ │ │ │ │ │ │

│ │в г. Корсакове" │ │ │ │ │ │ │

│ │2 очередь │ │ │ │ │ │ │

│ │строительства │ │ │ │ │ │ │

├───┼─────────────────┼───────────┼────────────┼─────────┼───────────┼────────────┼──────────┤

│ 7.│Проектирование │ │2011 - 2015 │ 600000,0│ 600000,0 │ │ │

│ │и реконструкция │ │ │ │ │ │ │

│ │водоотведения │ │ │ │ │ │ │

│ │в селах Озерском,│ │ │ │ │ │ │

│ │Новиково, │ │ │ │ │ │ │

│ │Соловьевке, │ │ │ │ │ │ │

│ │Раздольном, │ │ │ │ │ │ │

│ │Чапаево │ │ │ │ │ │ │

├───┼─────────────────┼───────────┼────────────┼─────────┼───────────┼────────────┼──────────┤

│ 8.│Прокладка │ 33110 км │2011 - 2015 │ 300000,0│ 300000,0 │ │ │

│ │водопроводной │ │ │ │ │ │ │

│ │сети │ │ │ │ │ │ │

│ │в г. Корсакове │ │ │ │ │ │ │

│ │2 очередь │ │ │ │ │ │ │

│ │строительства │ │ │ │ │ │ │

├───┼─────────────────┼───────────┼────────────┼─────────┼───────────┼────────────┼──────────┤

│ 9.│Разработка │ 29,3 км │2011 - 2015 │ 12000,0│ │ 12000,0 │ │

│ │проекта и рабочей│ │ │ │ │ │ │

│ │документации │ │ │ │ │ │ │

│ │на реконструкцию │ │ │ │ │ │ │

│ │водоотведения в │ │ │ │ │ │ │

│ │городе Корсакове │ │ │ │ │ │ │

├───┼─────────────────┼───────────┼────────────┼─────────┼───────────┼────────────┼──────────┤

│10.│Строительство │17000 куб. │2011 - 2015 │ 350000,0│ 300000,0 │ 50000,0 │ │

│ │модульных │ м/сутки │ │ │ │ │ │

│ │очистных │ │ │ │ │ │ │

│ │сооружений │ │ │ │ │ │ │

│ │канализации │ │ │ │ │ │ │

│ │в г. Корсакове │ │ │ │ │ │ │

│ │КНС N 2 │ 2000 куб. │ │ │ │ │ │

│ │ │ м/сутки │ │ │ │ │ │

│ │КНС N 3 │ 200 куб. │ │ │ │ │ │

│ │ │ м/сутки │ │ │ │ │ │

├───┼─────────────────┼───────────┼────────────┼─────────┼───────────┼────────────┼──────────┤

│11.│Проектирование │ │2011 - 2015 │ 30000,0│ 25000,0 │ 5000,0 │ │

│ │и строительство │ │ │ │ │ │ │

│ │зоны санитарной │ │ │ │ │ │ │

│ │охраны плотинного│ │ │ │ │ │ │

│ │водозабора │ │ │ │ │ │ │

│ │на р. Узкой, │ │ │ │ │ │ │

│ │Талой │ │ │ │ │ │ │

├───┼─────────────────┼───────────┼────────────┼─────────┼───────────┼────────────┼──────────┤

│12.│Проектирование │ │2011 - 2015 │ 380000,0│ 300000,0 │ 80000,0 │ │

│ │и реконструкция │ │ │ │ │ │ │

│ │плотины │ │ │ │ │ │ │

│ │водозабора │ │ │ │ │ │ │

│ │на р. Узкой, │ │ │ │ │ │ │

│ │Талой │ │ │ │ │ │ │

├───┼─────────────────┼───────────┼────────────┼─────────┼───────────┼────────────┼──────────┤

│13.│Проектирование │ │ 2015 │ 400000,0│ 350000,0 │ 50000,0 │ │

│ │и строительство │ │ │ │ │ │ │

│ │очистных │ │ │ │ │ │ │

│ │сооружений │ │ │ │ │ │ │

│ │водопровода │ │ │ │ │ │ │

│ │в г. Корсакове │ │ │ │ │ │ │

│ │селах Соловьевке,│ │ │ │ │ │ │

│ │Новиково, Дачном │ │ │ │ │ │ │

├───┼─────────────────┼───────────┼────────────┼─────────┼───────────┼────────────┼──────────┤

│ │Всего │ │ │2146679,0│ 1930252,6 │ 216426,4 │ │

│ │по мероприятиям │ │ │ │ │ │ │

└───┴─────────────────┴───────────┴────────────┴─────────┴───────────┴────────────┴──────────┘

Приложение N 2

к Программе

"Обеспечение населения

Корсаковского городского округа

питьевой водой"

ИСТОЧНИКИ

И ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ

"ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ КОРСАКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ПИТЬЕВОЙ ВОДОЙ"

(тыс. рублей)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  Всего  за период реализации  Программы 2009 - 2015 годы  |  В том числе:  |
|  2009 год | 2010 год | 2011 - 2015 годы  |
| Потребность в финансировании мероприятий Программы  |  2146679,0  |  31679,0  | 21120,0  |  2093880,0  |
| Планируемые источники и объем финансирования Программы  |  2146679,0  |  31679,0  | 21120,0  |  2093880,0  |
| В том числе:  |  |  |  |  |
| 1. Планируемые средства местногобюджета  |  12799,0  |  1679,0  |  1120,0  |  10000,0  |
| 2. Планируемые средства областного бюджета  |  2024096,4  |  30000,0  | 20000,0  |  1974096,4  |
| 3. Внебюджетные источники  |  109783,6  |  |  |  109783,6  |

Примечание: объемы планируемого финансирования подлежат ежегодному уточнению, исходя из возможностей бюджетов всех уровней, возможностей кредитования и соответствующих гарантий для их получения.

Приложение N 3

к Программе

"Обеспечение населения

Корсаковского городского округа

питьевой водой"

ИНДИКАТОРЫ ОЦЕНКИ

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

"ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ КОРСАКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ПИТЬЕВОЙ ВОДОЙ"

За период действия Программы планируется выполнить следующие показатели:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Планируемые показатели  выполнения Программы  |  Единица  измерения  |  Достигнуто в результате  выполнения Программы  |
| Замена ветхих водопроводных сетей |  км  |  43,93  |
| Круглосуточное водоснабжение  |  дом  |  250  |
| Замена ветхих сетей водоотведения |  км  |  10,0  |