**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ**

**рабочего поселка Чик**

**Коченевского района Новосибирской области**

**(четвертого созыва)**

**РЕШЕНИЕ № 20**

**(тридцать восьмая сессия)**

22.06.2015 р. п. Чик

**О внесении изменений в Устав рабочего поселка Чик Коченевского района Новосибирской области**

В соответствии со ст. 7, 35, 44 Федерального закона от 06.10.2003 г № 131-ФЗ « Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» Совет депутатов рабочего поселка Чик Коченевского района Новосибирской области,

**РЕШИЛ:**

1. Принять муниципальный правовой акт о внесении изменении Устав рабочего поселка Чик Коченевского района Новосибирской области (приложение).

2. В порядке, установленном Федеральным законом от 21.07.2005 г. № 97-ФЗ «О государственной регистрации Уставов муниципальных образований», предоставить муниципальный правовой акт о внесении изменений в Устав рабочего поселка Чик Коченевского района Новосибирской области на государственную регистрацию в Главное управление Министерства юстиции Российской Федерации по Новосибирской области в течение 15 дней.

3. Главе рабочего поселка Чик Коченевского района Новосибирской области опубликовать муниципальный правовой акт рабочего поселка Чик Коченевского района Новосибирской области после государственной регистрации в течение 7 дней и направить в Главное управление Министерства юстиции Российской Федерации по Новосибирской области сведения об источнике и о дате официального опубликования (обнародования) муниципального правового акта рабочего поселка Чик Коченевского района Новосибирской области для включения указанных сведений в государственный реестр уставов муниципальных образований Новосибирской области в 10-дневной срок.

4. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования в «Информационном бюллетене органов местного самоуправления рабочего поселка Чик».

Глава рабочего поселка Чик В. Ф. Арюткин

Председатель Совета депутатов

рабочего поселка Чик Л. А. Дзуцева

Приложение

к решению тридцать восьмой сессии Совета депутатов рабочего поселка Чик Коченевского района

Новосибирской области от 22.06.2015 года

**О внесении изменений в Устав рабочего поселка Чик Коченевского района Новосибирской области**

[В п. 21 статьи 5](consultantplus://offline/ref=395530EE4329A6BCE891D064FC4F965B3F39CA710F9F4352D97C37A6C767FF767B7E6F91196566D4c1p0H) **«Вопросы местного значения рабочего поселка Чик»** слова «, в том числе путем выкупа,» исключить.

[Статью 5](consultantplus://offline/ref=395530EE4329A6BCE891D064FC4F965B3F39CA710F9F4352D97C37A6C767FF767B7E6F91196566D4c1p0H) **«Вопросы местного значения рабочего поселка Чик»** добавить п. 39 следующего содержания:

«39) участие в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2007 года № 221-ФЗ «О государственных кадастре недвижимости» в выполнении комплексных кадастровых работ.».

Часть 1 статьи 6 «**Права органов местного самоуправления поселения на решение вопросов, не отнесенных к вопросам местного значения поселения» дополнить пунктом 13 следующего содержания:**

«13) осуществление мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных, обитающих на территории поселения.».

Статью 8 **«Муниципальные выборы»** изложить в новой редакции:

«**Статья 8 «Муниципальные выборы»**

1. Муниципальные выборы проводятся в целях избрания депутатов Совета депутатов на основе всеобщего, равного и прямого избирательного права при тайном голосовании.

2. Решение о назначении выборов принимается Советом депутатов не ранее чем за 90 дней и не позднее, чем за 80 дней до дня голосования. Решение о назначении выборов подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации не позднее чем через пять дней со дня его принятия. При назначении досрочных выборов сроки, указанные в настоящем пункте, а также сроки осуществления иных избирательных действий могут быть сокращены, но не более чем на одну треть.

В случае досрочного прекращения полномочий органов местного самоуправления или депутатов, влекущего за собой неправомочность органа, досрочные выборы должны быть проведены не позднее чем через шесть месяцев со дня такого досрочного прекращения полномочий.

3. Днем голосования на выборах в органы местного самоуправления является второе воскресенье сентября года, в котором истекают сроки полномочий органов местного самоуправления или депутатов указанных органов, а если сроки полномочий истекают в год проведения выборов депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации очередного созыва, – день голосования на указанных выборах, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 4 - 6 статьи 10 Федерального закона от 12.06.2002 № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации».

4. Подготовка и проведение муниципальных выборов осуществляются в соответствии с федеральным законом, законами Новосибирской области.

5. Выборы депутатов Совета депутатов проводятся по мажоритарной избирательной системе относительного большинства.

6. Итоги муниципальных выборов подлежат официальному опубликованию (обнародованию).

В части 3 статьи 15 **«Опрос граждан»** после слов «Совета депутатов» добавить слова «в соответствии с Законом Новосибирской области».

Статью 20 **«Полномочия Совета депутатов»** изложить в новой редакции:

«**Статья 20 «Полномочия Совета депутатов»**

1. К полномочиям Совета депутатов относятся:

1) принятие устава муниципального образования и внесение в него изменений и дополнений;

2) утверждение местного бюджета и отчета о его исполнении;

3) установление, изменение и отмена местных налогов и сборов в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах;

4) принятие планов и программ развития муниципального образования, утверждение отчетов об их исполнении;

5) определение порядка управления и распоряжения имуществом, находящимся в муниципальной собственности;

6) определение порядка принятия решений о создании, реорганизации и ликвидации муниципальных предприятий, а также об установлении тарифов на услуги муниципальных предприятий и учреждений, выполнение работ, за исключением случаев, предусмотренных федеральными законами;

7) определение порядка участия муниципального образования в организациях межмуниципального сотрудничества;

8) определение порядка материально-технического и организационного обеспечения деятельности органов местного самоуправления;

9) контроль за исполнением органами местного самоуправления и должностными лицами местного самоуправления полномочий по решению вопросов местного значения;

10) принятие решения об удалении Главы муниципального образования в отставку;

11) установление официальных символов рабочего поселка Чик и порядка их использования;

12) принятие решения о проведении местного референдума, о назначении опроса граждан;

13) назначение голосования по вопросам изменения границ рабочего поселка Чик, преобразования поселения;

14) утверждение структуры администрации по представлению главы поселения;

15) осуществление права законодательной инициативы в Законодательном Собрании Новосибирской области;

16) принятие решения о передаче органам местного самоуправления Коченевского района части полномочий органов местного самоуправления рабочего поселка Чик за счет межбюджетных трансфертов, предоставляемых из местного бюджета рабочего поселка Чик в бюджет Коченевского района;

17) утверждение программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, программ комплексного развития транспортной инфраструктуры поселения, программ комплексного развития социальной инфраструктуры поселения, требования к которым устанавливаются Правительством Российской Федерации

18) утверждение инвестиционных программ организаций коммунального комплекса по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов, используемых для утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов;

19) правовое регулирование развития местного традиционного народного художественного творчества, участие в сохранении, возрождении и развитии народных художественных промыслов в поселении;

20) утверждение генеральных планов поселения, правил землепользования и застройки;

21) заслушивание ежегодных отчетов главы поселения о результатах деятельности, деятельности местной администрации и иных подведомственных главе поселения органов местного самоуправления, в том числе о решении вопросов, поставленных Советом депутатов;

22) рассмотрение ежегодного отчета о деятельности ревизионной комиссии;

23) утверждение правил благоустройства территории поселения, устанавливающих в том числе требования по содержанию зданий (включая жилые дома), сооружений и земельных участков, на которых они расположены, к внешнему виду фасадов и ограждений соответствующих зданий и сооружений, перечень работ по благоустройству и периодичность их выполнения; установление порядка участия собственников зданий (помещений в них) и сооружений в благоустройстве прилегающих территорий;

24) установление порядка проведения конкурса по отбору кандидатур на должность главы муниципального образования;

25) установление общего числа членов конкурсной комиссии по отбору кандидатур на должность главы муниципального образования и назначение половины членов конкурсной комиссии;

26) избрание Главы поселения из числа кандидатов, представленных конкурсной комиссией по результатам конкурса;

27) осуществление иных полномочий, отнесенных к ведению Совета депутатов федеральными законами, законами Новосибирской области и настоящим Уставом.».

Статью **22 «Депутат Совета депутатов»** изложить в новой редакции:

«**Статья 22 «Депутат Совета депутатов»**

1.Депутат Совета депутатов (далее – депутат) избирается на муниципальных выборах на основе всеобщего, равного и прямого избирательного права при тайном голосовании в порядке, установленном действующим законодательством сроком на пять лет.

2. Ни один депутат Совета депутатов не осуществляет свои полномочия на постоянной основе.

3. Полномочия депутата начинаются со дня его избрания. Днем окончания срока, на который избираются депутаты Совета депутатов, является второе воскресение сентября года, в котором истекает срок полномочий депутатов Совета депутатов, за исключением случаев, предусмотренных федеральным законом. Полномочия депутата прекращаются со дня начала работы Совета депутатов нового созыва.

4. Депутат должен соблюдать ограничения и запреты и исполнять обязанности, которые установлены Федеральным законом от 25.12.2008 № 273-ФЗ «О противодействии коррупции» и другими федеральными законами.

5. Полномочия депутата прекращаются досрочно в случае:

1) смерти;

2) отставки по собственному желанию;

3) признания судом недееспособным или ограниченно дееспособным;

4) признания судом безвестно отсутствующим или объявления умершим;

5) вступления в отношении его в законную силу обвинительного приговора суда;

6) выезда за пределы Российской Федерации на постоянное место жительства;

7) прекращения гражданства Российской Федерации, прекращения гражданства иностранного государства – участника международного договора Российской Федерации, в соответствии с которым иностранный гражданин имеет право быть избранным в органы местного самоуправления, приобретения им гражданства иностранного государства либо получения им вида на жительство или иного документа, подтверждающего право на постоянное проживание гражданина Российской Федерации на территории иностранного государства, не являющегося участником международного договора Российской Федерации, в соответствии с которым гражданин Российской федерации, имеющий гражданство иностранного государства, имеет право быть избранным в органы местного самоуправления (данное основание в редакции Федерального закона от 25 июля 2006 года №128-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части уточнения требований к замещению государственных и муниципальных должностей» не распространяется на депутатов, избранных до вступления в силу названного Федерального закона);

8) отзыва избирателями;

9) досрочного прекращения полномочий Совета депутатов;

10) призыва на военную службу или направления на заменяющую ее альтернативную гражданскую службу;

11) в иных случаях, установленных Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и иными федеральными законами.

6. Решение Совета депутатов о досрочном прекращении полномочий депутата Совета депутатов принимается не позднее чем через 30 дней со дня появления основания для досрочного прекращения полномочий, а если это основание появилось в период между сессиями Совета депутатов, – не позднее чем через три месяца со дня появления такого основания.».

В п. 4 части 1 статьи 25 **«Досрочное прекращение полномочий Совета депутатов»** цифры 3, 4-7 заменить цифрами «3, 3.2, 4 - 6, 6.1, 6.2, 7, 7.1».

В статье 26 «**Глава рабочего поселка Чик**»:

часть 2 изложить в новой редакции:

«2. Глава поселения избирается Советом депутатов из числа кандидатов, представленных конкурсной комиссией по результатам конкурса, сроком на 5 лет и возглавляет местную администрацию.

Порядок проведения конкурса по отбору кандидатур на должность Главы поселения, устанавливается Советом депутатов.

Порядок проведения конкурса должен предусматривать опубликование условий конкурса, сведений о дате, времени и месте его проведения не позднее чем за 20 дней до дня проведения конкурса.

При формировании конкурсной комиссии половина ее членов назначается Советом депутатов, а другая половина – Главой Коченевского района Новосибирской области.»;

часть 4 изложить в новой редакции:

«4. Глава поселения вступает в должность в день вручения ему Советом депутатов решения об избрании.».

В п. 12 части 1 статьи 27 **«Досрочное прекращение полномочий Главы»** цифры 3, 4-7 заменить цифрами «3, 3.2, 4 - 6, 6.1, 6.2, 7, 7.1».

Часть 2 статьи 27 **«Досрочное прекращение полномочий Главы»** изложить в новой редакции:

«2. В случае, если избранный Советом депутатов рабочего поселка Чик Глава рабочего поселка Чик, полномочия которого прекращены досрочно на основании решения Совета депутатов рабочего поселка Чик об удалении его в отставку, обжалует в судебном порядке указанное решение, Советом депутатов рабочего поселка Чик не вправе принимать решение об избрании из своего состава Главы рабочего поселка Чик до вступления решения суда в законную силу.»

**В статье 30 «Полномочия администрации»:**

пункт 62 после слова «поселений,» дополнить словами «программ комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, программ комплексного развития социальной инфраструктуры поселений,».

пункт 63 после слов «работников муниципальных учреждений» дополнить словами:

«организация подготовки кадров для муниципальной службы в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации об образовании и законодательством Российской Федерации о муниципальной службе;»;

дополнить пунктом 64.1 следующего содержания:

«64.1) осуществление мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных, обитающих на территории поселения;».

В части 4 **статьи 31 «Избирательная комиссия»:**

пункт б) изложить в новой редакции:

«б) политических партий, выдвинувших областные списки кандидатов, допущенные к распределению депутатских мандатов в Законодательном Собрании Новосибирской области;».

**В части 6 статьи 31 «Избирательная комиссия»:**

пункты е), ж) изложить в новой редакции:

«е) утверждает форму, текст и число бюллетеней для голосования на местном референдуме, форму избирательного бюллетеня (избирательных бюллетеней), а также текст избирательного бюллетеня для голосования по единому избирательному округу на выборах депутатов Совета депутатов;

ж) обеспечивает изготовление бюллетеней по выборам депутатов Совета депутатов, бюллетеней для голосования на местном референдуме, их доставку в нижестоящие избирательные комиссии, комиссии референдума;»;

пункт к) исключить.

Глава рабочего поселка Чик В. Ф. Арюткин

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ**

**рабочего поселка Чик**

**Коченевского района Новосибирской области**

**(четвертого созыва)**

**РЕШЕНИЕ № 21**

**(тридцать восьмая сессия)**

22.06.2015 р. п. Чик

**О назначении выборов депутатов Совета депутатов**

**рабочего поселка Чик Коченевского района**

**Новосибирской области пятого созыва**

В соответствии со статьей 10 Федерального закона от 12 июня 2002 года № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», статьей 11 Закона Новосибирской области от 7 декабря 2006 года № 58-ОЗ «О выборах депутатов представительных органов муниципальных образований в Новосибирской области», статьей 8 Устава рабочего поселка Чик Коченевского района Новосибирской области Совет депутатов рабочего поселка Чик Коченевского района Новосибирской области

**РЕШИЛ:**

1.**Назначить** выборы депутатов Совета депутатов рабочего поселка Чик Коченевского района Новосибирской области пятого созыва **на 13 сентября 2015 года.**

2.Опубликовать настоящее решение в «Информационном бюллетене органов местного самоуправления рабочего поселка Чик».

Глава рабочего поселка Чик В. Ф. Арюткин

Председатель Совета

депутатов рабочего поселка Чик Л. А. Дзюцева

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ**

**рабочего поселка Чик**

**Коченевского района Новосибирской области**

**(четвертого созыва)**

**РЕШЕНИЕ № 22**

**(тридцать восьмая сессия)**

22.06.2015 р. п. Чик

**Об утверждении инвестиционной программы «Модернизация (реконструкция) системы водоснабжения**

**на территории рабочего поселка Чик**

**Коченевского района Новосибирской области**

**на 2016-2018 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ», Приказом Минрегионразвития РФ от 10.10.2007 № 100 «Об утверждении методических рекомендаций по подготовке технических заданий по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса», в целях развития систем коммунальной инфраструктуры на территории рабочего поселка Чик Коченевского района Новосибирской области, Совет депутатов рабочего поселка Чик Коченевского района Новосибирской области

**РЕШИЛ:**

1. Утвердить инвестиционную программу «Модернизация (реконструкция) системы водоснабжения на территории рабочего поселка Чик Коченевского района Новосибирской области на 2016-2018 годы» согласно Приложению.
2. Включить в бюджет рабочего поселка Чик Коченевского района Новосибирской области на 2016 - 2018 гг. по статье расходов 0503 суммы по годам:

2016 год – 577,92 тыс. руб.;

2017 год – 956,75 тыс. руб.;

2018 год – 1023,73 тыс. руб.

1. Опубликовать настоящее решение в «Информационном бюллетене органов местного самоуправления рабочего поселка Чик».

Глава рабочего поселка Чик В. Ф. Арюткин

Приложение

к решению тридцать восьмой сессии Совета депутатов рабочего поселка Чик Коченевского района

Новосибирской области от 22.06.2015 года

СОГЛАСОВАНО: УТВЕРЖДЕНО:

Глава рабочего поселка Чик Приказом Департамента по тарифам

Коченевского района Новосибирской области

Новосибирской области №\_\_\_\_\_\_от\_\_\_\_\_\_\_\_\_2015 года

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.Ф. Арюткин \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Г.Р. Асмодьяров

**ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА «Модернизация (реконструкция) системы водоснабжения**

**на территории рабочего поселка Чик**

**Коченевского района Новосибирской области**

**на 2016-2018 годы»**

р.п. Чик 2015г.

**1. Паспорт инвестиционной программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа | Муниципальное унитарное предприятие «Чикское производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства» |
| Наименование уполномоченного органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу | Департамент по тарифам Новосибирской области  630005, г.Новосибирск, ул.Фрунзе, 96 |
| Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу | Администрация рабочего поселка Чик Коченевского района Новосибирской области.  Местонахождение: 632662, Новосибирская область, Коченевский район, р.п. Чик, ул. Садовая, д. 2а |
| Плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованной системы водоснабжения | **Плановые значения показателей надежности:**  Снижение аварийности до 0,10 ед/км  Продолжительность бесперебойного водоснабжения потребителей – 24 ч/сут.  **Плановые значения показателей качества:**  Мероприятия по проведению качества питьевой воды в инвестиционной программе не предусмотрены  **Плановые значения показателей энергоэффективности:**  Уровень потерь – 9,7%  Удельный расход электроэнергии на производство воды – 1,30 кВт/ч |

**2. Мероприятия по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и (или) реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения**

2.1. Мероприятия по подготовке проектной документации:

*2.1.1. Строительство водозаборной скважины в р. п. Чик по ул. Комсомольская Коченевского района Новосибирской области:*

- заключение по обследованию разведочно-эксплуатационной скважины для водоснабжения р. п. Чик Коченевского района Новосибирской области;

- сводный сметный расчет (утвержден администрацией);

- проектная документация на строительство водозаборной скважины;

- техническое задание на строительство водозаборной скважины;

- акт обследования.

*2.1.2. Реконструкция водопроводных сетей в р. п. Чик Коченевского района Новосибирской области:*

- реконструкция водопровода по ул. Октябрьская (протяженностью 200 м, диаметр трубы 110 мм);

- реконструкция водопровода по ул. Октябрьская (протяженностью 214 м, диаметр трубы 110 мм).

Данные мероприятия включены в соответствии с утвержденной схемой водоснабжения в р. п. Чик Коченевского района Новосибирской области на 2014-2017 гг и на период до 2023 г. Сметная документация находится в разработке.

2.2.1. Обоснование необходимости мероприятий по реконструкции объектов централизованной системы водоснабжения.

Описываемый район в гидрогеологическом отношении относится к Иртышскому артезианскому бассейну. Уровень грунтовых вод устанавливается на глубине 1,5-2,1м. По химическому составу воды гидрокарбонатные кальциево-магниевые, гидрокарбонатно-хлоридные натриево-магниевые с минерализацией 0,7-1,1г/л. Воды жесткие и умеренно-жесткие. РН среды 7,0-7,5. Глубина залегания подземных вод колеблется от 20 до 30 м, мощностью отложений 5 - 11 м. Дебиты скважин колеблются от 3,3 до 10 л/с при понижении 3-20 м. Поземные воды широко используются для целей хозяйственно-питьевого водоснабжения.

По химическому составу воды гидрокарбонатные, кальциево-магниевые, кальциевые, реже кальциево-натриевые, с сухим остатком 0,5-0,8 г/л. По степени жесткости воды очень жесткие и жесткие. Величина общей жесткости изменяется в пределах 8-10 мг-экв/дм3, РН 7-7,8, содержание железа 0,4-0,5мг/дм3.

Коченёвский район в целом можно отнести к району, надёжно обеспеченному ресурсами подземных вод. Водоснабжение населённых пунктов будет и дальше базироваться на использовании подземных источников. В целом водоснабжение р.п. Чик осуществляется за счет использования подземных вод. Три скважины первого водозабора пробурены в 1949,1976 и 1978гг. Так как при старении скважин дебит их уменьшается, воды, подаваемой населению не хватает, в связи с чем и необходимо строительстве новой скважины. Часовой расход воды, исходя из технических параметров ближайшей скважины №12-Г, принимается 16 м3/час.

Местоположение скважины определилось в 75 м на запад от магазина по ул.Ленина,2б. Вода из вновь пробуренной скважины будет подаваться по проектируемому водопроводу в действующую водопроводную сеть.

Существующую скважину №12-Г рекомендуется оставить в качестве резервного источника водоснабжения в соответствии с требованиями СНиП 2.04.02-84 табл.10 п.5.13.

Истощение подземных вод не ожидается, так как для предупреждения его проектом предусматривается эксплуатация скважины с дебитом не более 16 м³/ч при понижении статического уровня воды на 11 м.

Вода из пробуренной скважины подается по соединительному водопроводу (протяженностью 235м) в существующую кольцевую водопроводную сеть. Проектируемый водопровод принят из труб напорных полиэтиленовых Д=110мм. Строительство водопровода должно выполняться в соответствии с требованиями СНиП 3.05.04-85 «Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации, СНиП 3.02.01-87 «Земляные сооружения, основания и фундаменты».

Над скважиной устанавливается павильон полного заводского изготовления с установленными в нем приборами отопления и электроосвещения. Здание павильона представляет собой бокс из щитовых панелей, выполненных в заводских условиях из металлического (уголок) и деревянного каркаса, обшитых внутри и снаружи оцинкованным железом, внутреннее пространство стен заполнено утеплителем из несгораемого материала.

В составе оборудования скважины на устье предусмотрена установка пожарного крана Ø50мм. Согласно СНиП 2.04.02-84\* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» (п.7.18 примечание 2) в павильонах на водозаборных скважинах противопожарный водопровод предусматривать не требуется.

Производство и потребление услуг ЖКХ обеспечивает Муниципальное Унитарное предприятие["ЧИКСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА"](http://www.list-org.com/search.php?type=name&val=%D0%9C%D0%A3%D0%9D%D0%98%D0%A6%D0%98%D0%9F%D0%90%D0%9B%D0%AC%D0%9D%D0%9E%D0%95%20%D0%A3%D0%9D%D0%98%D0%A2%D0%90%D0%A0%D0%9D%D0%9E%D0%95%20%D0%9F%D0%A0%D0%95%D0%94%D0%9F%D0%A0%D0%98%D0%AF%D0%A2%D0%98%D0%95%20%20%D0%A7%D0%98%D0%9A%D0%A1%D0%9A%D0%9E%D0%95%20%D0%9F%D0%A0%D0%9E%D0%98%D0%97%D0%92%D0%9E%D0%94%D0%A1%D0%A2%D0%92%D0%95%D0%9D%D0%9D%D0%9E%D0%95%20%D0%9F%D0%A0%D0%95%D0%94%D0%9F%D0%A0%D0%98%D0%AF%D0%A2%D0%98%D0%95%20%D0%96%D0%98%D0%9B%D0%98%D0%A9%D0%9D%D0%9E-%D0%9A%D0%9E%D0%9C%D0%9C%D0%A3%D0%9D%D0%90%D0%9B%D0%AC%D0%9D%D0%9E%D0%93%D0%9E%20%D0%A5%D0%9E%D0%97%D0%AF%D0%99%D0%A1%D0%A2%D0%92%D0%90).

Услуги централизованного водоснабжения предоставляются населению и бюджетной сфере. Большая часть реализованной воды (85%) используется на хозяйственно-бытовые нужды населения. Населению поселения отпущено в 2014 году 221,61 тыс. куб.м.

Значительная часть водопроводных сетей и водонапорных башен имеют высокий процент износа. В целом данные скважины имеют малый дебит и плохое качество воды.

В текущих затратах расходы на электроэнергию составляют электроэнергия 18,7%. Удельный расход электроэнергии составляет по результатам 2014 года 1,78 кВт/куб.м.

Основными проблемами функционирования и эксплуатации систем водоснабжения р. п. Чик являются высокий износ оборудования и аварийность водопроводов и водонапорных башен, что приводит к большому объему затрат на ремонтные работы; отсутствие учета по реализации воды; низкой ресурсной эффективности действующего перекачивающего оборудования; низкой экономической эффективности из-за потерь в сетях; низкому качеству (надежность и экологическая безопасность) услуг водоснабжения (отсутствие водоочистки).

Данный проект инвестиционной программы предусматривает привлечение денежных средств ДЦП «Чистая вода» в Новосибирской области на 2012-2017 годы и средств администрации р. п. Чик Коченевского района Новосибирской области.

**3. Плановый и фактический проценты износа объектов системы водоснабжения.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | Ед. изм. | 2014 факт | 2016 план | 2017 план | 2018 план |
| Процент износа | % | 57,1 | 63,5 | 62 | 60,5 |

**4. График реализации мероприятий инвестиционной программы, график ввода объектов централизованных систем водоснабжения в эксплуатацию.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Мероприятия | Год |
| 1 | Строительство водозаборной скважины в р.п.Чик по ул.Комсомольская Коченевского района Новосибирской области | 2016 |
| 2 | Реконструкция водопровода по ул. Октябрьская 200 м | 2017 |
| 3 | Реконструкция водопровода по ул. Октябрьская 214 м | 2018 |

**5. Источники финансирования инвестиционной программы.**

Требуемый объем финансирования инвестиционной программы 4870,06 тыс.руб. Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат уточнению в установленном порядке. Источниками финансирования для выполнения мероприятий программы являются средства бюджета Новосибирской области (ДЦП «Чистая вода» в Новосибирской области на 2012-2017 годы») и средства администрации р.п.Чик Коченевского района Новосибирской области:

* Бюджет Новосибирской области в рамках ДЦП «Чистая вода» в Новосибирской области на 2012-2017 годы – 2311,66 тыс.руб.;
* Средства администрации р. п. Чик Коченевского района Новосибирской области – 2558,4 тыс.руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятия | Год | Всего, тыс.руб. | В т.ч. | |
| ДЦП «Чистая вода» | Администрация р.п.Чик |
| 1 | Строительство водозаборной скважины | 2016 | 2889,58 | 2311,66 | 577,92 |
| 2 | Реконструкция водопровода по ул. (200 м) | 2017 | 956,75 | - | 956,75 |
| 3 | Реконструкция водопровода по ул. (214 м) | 2018 | 1023,73 | - | 1023,73 |
|  | Всего: |  | **4870,06** | 2311,66 | 2558,4 |

**6. Расчет эффективности инвестирования средств.**

Динамика показателей качества, надежности и эффективности использования ресурсов

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | Ед.изм. | 2014 факт | 2016 план | 2017 план | 2018 план |
| 1. **Показатели качества воды** | | | | | | |
| Мероприятия по проведению качества питьевой воды в инвестиционной программе не предусмотрены | | | | | | |
| 1. **Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения** | | | | | | |
| 2.1 | Количество аварий | ед | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Общая протяженность сети | км | 23,5 | 23,5 | 23,5 | 23,5 |
| Аварийность | ед/км | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,10 |
| 2.2 | Протяженность сетей | км | 23,5 | 23,5 | 23,5 | 23,5 |
| Протяженность сетей, нуждающихся в замене | км | 5 | 5 | 4,8 | 4,6 |
| Удельный вес сетей, нуждающихся в замене | % | 21,2 | 21,2 | 20,3 | 19,4 |
| 2.3 | Продолжительность бесперебойного снабжения потребителей | Часов в сутки | 24 | 24 | 24 | 24 |
| 1. **Показатели эффективности использования ресурсов** | | | | | | |
| 3.1 | Объем отпуска воды | тыс.м3 | 281,51 | 283,4 | 283,4 | 283,4 |
| Объем потерь | тыс.м3 | 31,28 | 31,50 | 31,50 | 31,50 |
| Уровень потерь | % | 9,75 | 9,75 | 9,7 | 9,7 |
| 3.2 | Расход электрической энергии | тыс.кВт/ч | 571,85 | 526 | 465,12 | 420 |
| Объем производства воды | тыс.м3 | 320,81 | 323 | 323 | 323 |
| Удельный расход электроэнергии | кВт\*ч/м3 | 1,78 | 1,63 | 1,44 | 1,30 |

**Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | Величина показателя | | |
| 2016 | 2017 | 2018 |
| ***1*** | ***Показатели качества воды*** | | | | |
| 1.1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям (СанПиН 2.1.4.1074-01), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 | 0 | 0 |
| 1.2 | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям (СанПиН 2.4.1074-1), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 | 0 | 0 |
| ***2*** | ***Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:*** | | | | |
| 2.1 | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в метах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед/км | 0,12 | 0,11 | 0,10 |
| ***3*** | ***Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды:*** | | | | |
| 3.1 | Доля потерь воды при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 9,7 | 9,7 | 9,7 |
| 3.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт\*ч/м3 | 1,6 | 1,44 | 1,30 |
| 3.3 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт\*ч/м3 | 1,6 | 1,44 | 1,30 |

**7. Предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения на период реализации инвестиционной программы.**

Прогнозируемые тарифы на питьевую воду на период реализации инвестиционной программы рассчитаны исходя из параметров производственных программ деятельности МУП «Чикское ППЖКХ».

Производственная программа в сфере холодного водоснабжения МУП «Чикское ППЖКХ».

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед.изм. | Величина показателя | | | | | |
| 2014 план | 2014 факт | 2015 план | 2016 план | 2017 план | 2018 план |
| 1 | Объем выработки воды | тыс.м3 | 332 | 320,81 | 332 | 323 | 323 | 323 |
| 2 | Объем воды, используемой на СН ВКХ | тыс.м3 | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Получено воды со стороны | тыс.м3 | - | - | - | - | - | - |
| 4 | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | тыс.м3 | - | - | - | - | - | - |
| 5 | Объем отпуска в сеть | тыс.м3 | 332 | 320,81 | 332 | 323 | 323 | 323 |
| 6 | Объем потерь | тыс.м3 | 32,40 | 31,28 | 32,40 | 31,5 | 31,5 | 31,5 |
| 7 | Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть | % | 9,7 | 9,7 | 9,7 | 9,7 | 9,7 | 9,7 |
| 8 | Объем отпуска воды всего | тыс.м3 | 299,60 | 281,51 | 299,60 | 283,4 | 283,4 | 283,4 |
| 8.1 | В т.ч. собственным потребителям | тыс.м3 | 16,60 | 19,1 | 16,60 | 15,2 | 15,2 | 15,2 |
| 9 | Объем реализации воды , в т.ч. | тыс.м3 | 283 | 262,41 | 283 | 268,2 | 268,2 | 268,2 |
| 9.1 | Бюджетным потребителям | тыс.м3 | 29,6 | 34 | 29,6 | 29,8 | 29,8 | 29,8 |
| 9.2 | Населению | тыс.м3 | 246,6 | 222,61 | 246,6 | 227,3 | 227,3 | 227,3 |
| 9.3 | Прочим потребителям | тыс.м3 | 6,8 | 5,8 | 6,8 | 11,1 | 11,1 | 11,1 |

Предварительный расчет тарифа на питьевую воду МУП «Чикское ППЖКХ» на период реализации инвестиционной программы.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | МУП «Чикское ППЖКХ» | | | | | |
| 2014 план | 2014 факт | 2015 план | 2016 план | 2017 план | 2018 план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Реагенты |  |  | - |  |  |  |
| 2 | Горюче-смазочные материалы |  | 212,50 | - |  |  |  |
| 3 | Материалы и малоценные основные средства |  | 345,7 | 0 |  |  |  |
| 4 | Электроэнергия | 824,87 | 1252,40 | 855,38 | 901,57 | 949,35 | 997,77 |
| 5 | Расходы на оплату труда ПП | 1249,17 | 1647,30 | 1291,52 | 1361,26 | 1433,41 | 1506,51 |
| 6 | Отчисления на социальные нужды | 377,25 | 498,50 | 390,04 | 411,1 | 432,89 | 454,97 |
| 7 | Общехозяйственные расходы | 374,75 | 320,4 | 62,75 | 166,14 | 174,94 | 183,87 |
| 8 | Контроль качества воды и сточных вод | 16,68 | 88,90 | 131,70 | 138,81 | 146,17 | 153,62 |
| 9 | Ремонты, в т.ч. |  |  |  |  |  |  |
| 9.1 | текущий ремонт | 279 | 0 | 196 | 206,58 | 217,53 | 228,63 |
| 9.2 | капитальный ремонт |  |  | 0 |  |  |  |
| 10 | Цеховые расходы, в т.ч. | 250,44 | 986,7 | 297,06 | 313,10 | 329,70 | 346,51 |
| 10.1 | расходы на оплату труда | 192,35 | 414,60 | 203,89 |  |  |  |
| 10.2 | отчисления на соц.нужды | 58,09 | 124,9 | 61,57 |  |  |  |
| 10.3 | электроэнергия, отопление |  | 143,6 | 31,60 |  |  |  |
| 10.4 | прочее |  | 303,60 |  |  |  |  |
| 11 | Услуги связи, интернет |  | 20 | 4,90 |  |  |  |
| 12 | Консультационные услуги |  | 5,2 | 5,90 |  |  |  |
| 13 | Охрана объектов и территорий |  | 19,5 | 7,10 |  |  |  |
| 14 | Оплата труда АУП |  | 503,5 | 265,91 |  |  |  |
| 15 | Отчисления на соц.нужды АУП |  | 152,4 | 80,30 |  |  |  |
| 16 | Обучение персонала |  | 2,9 | 0 |  |  |  |
| 17 | Прочие расходы |  | 13,1 |  | 383,77 | 404,11 | 424,72 |
| 18 | Амортизация | 200,18 | 459,2 | 247,19 | 360,54 | 379,65 | 399,01 |
| 19 | Налоги, включаемые в себестоимость (без ЕСН): |  |  |  |  |  |  |
|  | налог на имущество |  |  | 52,70 |  |  |  |
|  | водный налог | 46,47 | 159,6 | 46,47 | 99,17 | 99,17 | 99,17 |
|  | земельный налог |  |  | - |  |  |  |
|  | транспортный налог |  |  | - |  |  |  |
| **20** | **Себестоимость** | **3618,81** | **6687,80** | **3934,91** | **4342,05** | **4566,92** | **4794,78** |
| 21 | Объем отпущенной воды всего (тыс.м3), в т.ч. | 299,6 | 281,51 | 299,6 | 323 | 323 | 323 |
|  | реализация сторонним потребителям | 283 | 262,41 | 283 | 283 | 283 | 283 |
| 22 | Удельная себестоимость 1м3 отпущенной воды, руб/м3 | 12,08 | 23,76 | 13,13 | 13,44 | 14,14 | 14,84 |
| 23 | Нормативная прибыль, в т.ч.: |  |  |  |  |  |  |
|  | социальная программа развития | 200,16 | 0 | 118 | 266,30 | 280,49 | 294,49 |
|  | налог на прибыль |  |  | - |  |  |  |
|  | другие необходимые налоги и сборы |  |  | - |  |  |  |
| **24** | **Необходимая валовая выручка** | **3618,46** | **6234,04** | **3834,89** | **4070,64** | **4287,51** | **4501,42** |
| 25 | Тариф (без НДС), руб/м3 | 12,79 | 23,76 | 13,55 | 14,38 | 15,13 | 15,88 |
|  | НДС, % | 1,18 | 1,18 | 1,18 | 1,18 | 1,18 | 1,18 |
|  | Тариф (с НДС), руб/м3 | 15,09 | 28,04 | 15,99 | 16,97 | 17,85 | 18,74 |
|  | Рост тарифа, % | 107,51 |  |  | 105,4 | 105,3 | 105,1 |

**8. План мероприятий по проведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями и программа энергосбережения.**

Мероприятия по проведению качества питьевой воды в инвестиционной программе не предусмотрены.

Инвестиционная программа разработана на основе утвержденной схемы водоснабжения р. п. Чик Коченевского района Новосибирской области на 2014-2017 гг и на период до 2023 г. направленной на:

- снижение затрат на энергетические ресурсы за счет применения современных технологий в сфере водоснабжения;

- повышение качества и надежности водоснабжения;

- установку приборов учета отпускаемого ресурса.

**9. Перечень установленных в отношении объектов централизованных систем водоснабжения инвестиционных обязательств.**

В отношении системы водоснабжения р. п. Чик Коченевского района Новосибирской области инвестиционная программа ранее не утверждалась.

Инвестиционная программа МУП «Чикское ППЖКХ» по модернизации системы водоснабжения р. п. Чик Коченевского района Новосибирской области на 2016-2018 годы согласована решением сессии Совета депутатов рабочего поселка Чик Коченевского района Новосибирской области № 22 от 22.06.2015.

**10. Отчет об исполнении инвестиционной программы за последний истекший год периода реализации инвестиционной программы (при наличии инвестиционной программы, реализация которой завершена (прекращена) в течение года, предшествующего году утверждения новой инвестиционной программы).**

В отношении системы водоснабжения р. п. Чик Коченевского района Новосибирской области инвестиционная программа ранее не утверждалась.