



## ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

26 ноября 2015 года

№ 362-В

г. Новосибирск

**Об утверждении инвестиционной программы МУП «Жилкомхоз»  
Таскаевского сельсовета Барабинского района Новосибирской области  
«Реконструкция системы водоснабжения с. Таскаево Барабинского района  
Новосибирской области на 2016-2018 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 25.11.2015 № 70) департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т:**

Утвердить прилагаемую инвестиционную МУП «Жилкомхоз» Таскаевского сельсовета Барабинского района Новосибирской области «Реконструкция системы водоснабжения с. Таскаево Барабинского района Новосибирской области на 2016-2018 годы».

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

СОГЛАСОВАНО:

Председатель Совет депутатов  
Таскаевского сельсовета



\_\_\_\_\_ 2015 г.  
В.А.Кривоносов

УТВЕРЖДЕНО

Приказом Департамента по тарифам  
Новосибирской области

« 26 » \_\_\_\_\_ 2015 г.  
№ 362/В \_\_\_\_\_ Г.Р.Асמודьяров

***Инвестиционная программа  
по реконструкции системы водоснабжения  
с.Таскаево Барабинского района  
Новосибирской области  
на 2016-2018 годы***

**Инвестиционная программа «Реконструкция системы водоснабжения с.Таскаево Барабинского района Новосибирской области на 2016-2018 годы»**

Паспорт инвестиционной программы

	Наименование программы	Инвестиционная программа «Реконструкция системы водоснабжения с. Таскаево Барабинского района Новосибирской области на 2016-2018 годы»
1	Основание для разработки программы	- Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры МО Таскаевского сельсовета Новосибирской области на 2012 - 2017 годы и на перспективу до 2020 года, утвержденная решением 15-й сессии Совета депутатов Таскаевского сельсовета Барабинского района Новосибирской области от 15.08.2012 года - Постановление администрации Таскаевского сельсовета Барабинского района Новосибирской области от 20.02.2015 г № 5а «Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы «Реконструкция системы водоснабжения с.Таскаево Барабинского района Новосибирской области на 2016 - 2018 годы»
2	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	МУП «Жилкомхоз» Таскаевского сельсовета Барабинского района Новосибирской области. 632304, Новосибирская область, Барабинский район, с. Таскаево, ул. Сурыжихинская, д. 2. Ответственные за разработку программы: глава Таскаевского сельсовета Кривоносов В.А. 83836191137; и.о. директора МУП «Жилкомхоз» Таскаевского сельсовета, бухгалтер МУП «Жилкомхоз» Таскаевского сельсовета 83836191166; 83836191218;
3	Наименование уполномоченного органа исполнительной власти утверждающего инвестиционную программу	Департамент по тарифам Новосибирской области, 630005, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 96
4	Заказчик Программы	Администрация Таскаевского сельсовета Барабинского района Новосибирской области с. Таскаево ул. Центральная 88
5	Разработчик Программы	Администрация Таскаевского сельсовета Барабинского района Новосибирской области
6	Цель Программы	Создание благоприятных условий для обеспечения качественной услугой холодного водоснабжения населения и потребителей, проживающих и расположенных на территории с. Таскаево
7	Основные задачи Программы и индикаторы их характеризующие	1. Повышение надежности работы системы водоснабжения. 2. Снижение аварийных ситуаций на объектах системы водоснабжения.

		<p>3. Снижение потребления электрической энергии за счет сокращения потерь воды.</p> <p>4. Обеспечение поставки воды питьевого качества в с.Таскаево .</p> <p>5. Обеспечение 100% приборного учета фактически потребляемой воды абонентами в с. Таскаево</p>
8	Срок реализации Программы	с 01.01.2016 по 31.12.2018
9	Перечень основных мероприятий Программы	<p>с. Таскаево</p> <p>1. Реконструкция системы водоснабжения протяженностью 5331 м в с. Таскаево Барабинского района Новосибирской области</p> <p>2. Установка станции управления насосами питьевой воды</p> <p>3. Реконструкция водозаборной скважины № 139-89</p> <p>4. Установка приборов учета</p>
10	Значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованной системы водоснабжения	<p>1. Показатели качества воды</p> <p>Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (СанПиН 2.1.4.1074-01), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества</p> <p>2. Надежность (бесперебойность) снабжения потребителей услугой водоснабжения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Удельный расход электроэнергии на производство воды 0,93 кВтч/куб. м.</li> <li>- снижение аварийности сетей – 3,0 до 0,4 случаев на 1 км сетей;</li> <li>- увеличение количества часов предоставления услуги с 23,8 до 23,98 ч);</li> <li>- снижение удельного веса сетей, нуждающихся в замене – с 57,3 до 0,0%;</li> </ul> <p>3. Эффективность деятельности</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- уровень оплаты услуг населением – 90,0 до 95,0%</li> </ul> <p>4. Показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечение учета поднятой воды по приборам учета – 0,0 до 100,0%;</li> <li>- обеспечение реализации воды по приборам учета – 22 до 99%;</li> </ul>
11	Мониторинг реализации Программы	Мониторинг осуществляет администрация Таскаевского сельсовета

## **2. Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству и реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения**

### ***2.1. Мероприятия по подготовке проектной документации:***

- Обследование технического состояния водопровода в с. Таскаево Барабинского района Новосибирской области.

- Разработка проектной документации:

Проектная документация «Реконструкция системы водоснабжения с. Таскаево Барабинского района Новосибирской области» выполнена в 2015 году ООО «Антарес»

- положительное заключение государственной экспертизы 54-1-5-0235-15 от 13.07.2015 года по объекту капитального строительства «Реконструкция системы водоснабжения с. Таскаево Барабинского района Новосибирской области» Государственного бюджетного учреждения Новосибирской области «Государственная вневедомственная экспертиза Новосибирской области (ГБУ НСО «ГВЭ НСО»).

## *2.2 Мероприятия по реконструкции объектов централизованной системы водоснабжения.*

Программа предусматривает строительство водопроводных сетей и реконструкцию водозаборной скважины в с. Таскаево.

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

Таскаевский сельсовет Барабинского района Новосибирской области расположен в юго-западной части Новосибирской области на расстоянии 336 км от областного центра г. Новосибирск, в 39 км от районного центра г. Барабинск и в 39 км от ближайшей железнодорожной станции г. Барабинск.

Численность населения с. Таскаево на 01.01.2015 года составила 1048 человек, фактически на территории проживает 985 человек, остальные граждане работают, учатся в высших и средне-специальных заведениях г.Новосибирска, г. Томска, г. Омска, г. Куйбышева и других городов или периодически уезжают на вахты в поисках работы, т.к. работы и свободных вакансий в селе нет.

На территории села на 01.01.2015 года зарегистрировано 2 сельскохозяйственное предприятие, 13 организаций, предприятий и учреждений.

Специализацией поселения является сельскохозяйственное производство. Данным видом деятельности занимаются: СХПК «Колхоз Таскаевский», КФХ «Сорт», 237ЛПХ.

В поселении функционируют школа: МКОУ Таскаевская средняя общеобразовательная школа, МКДОУ Таскаевский детский сад «Светлячок», ГБУ Таскаевская участковая больница, МКУ КДО «Гармония» Таскаевского сельсовета (ЦСДК с. Таскаево) и другие. Они оснащены квалифицированными специалистами. Дом культуры укомплектован кадрами. Работает художественная самодеятельность, танцевальные коллективы, детские кружки по интересам.

В настоящее время система водоснабжения Таскаевского сельсовета включает в себя 2 скважин:

- скважина (33-0308) 2009 года ввода с. Таскаево, насос ЭЦВ – 6-16-75М;
- скважина (139-89) 1989 года ввода с. Таскаево, насос ЭЦВ – 8-25-100М;

Насосный агрегат подачи питьевой воды на скважине 33-0308 в с. Таскаево введен в эксплуатацию в июле 2012 года.

Общая протяженность водопроводных сетей 9,3 км. Система водоснабжения населенного пункта Таскаевского сельсовета централизованная, схема водоснабжения как кольцевая, так и тупиковая.

Износ основных производственных мощностей (скважин, водонапорных башен, водопроводных сетей, насосов подачи воды) составляет 73%.

В соответствии с Актом от 02.07.2013 года обследования технического состояния водопровода системы водоснабжения с. Таскаево, установлено:

На протяжении всей трассы водопровода – многочисленные локальные затопления территорий, свидетельствующие о повреждениях и протечках трубопровода. Водопровод выполнен чугунными трубами диаметром 50-125мм. Износ чугунных труб составляет 100%. Трубы заросли отложениями, проржавели и значительно уменьшили свою пропускную способность.

Техническое состояние колодцев в неудовлетворительном состоянии, люки разрушены, крышки люков отсутствуют, скобы не закреплены, либо не в комплекте, лестниц в наличии нет, либо в аварийном состоянии (проржавевшие), в колодцах грязь, мусор, замочены, либо заполнены водой. Проверку работы приборов и арматуры проверить не удалось, по причине ее отсутствия, либо неудовлетворительного технического состояния.

Координационные таблички и указатели пожарных гидрантов отсутствуют.

Из-за неработающей запорной арматуры устранение каждой аварии требует остановки водоснабжения всего села.

Скважина № 33-0308 в с. Таскаево имеет небольшой срок эксплуатации. В поливочный сезон воды не достаточно для обеспечения давления в сети - в этот период имеют место случаи перебоев воды. Для восполнения количества воды, необходимой для качественного оказания услуги по водоснабжению принято решение о ремонте скважины № 139-89 в с. Таскаево.

Водоразборные колонки (15 шт.) пришли в негодность, оборудование для водозабора и пожарные гидранты либо отсутствуют, либо требуют замены.

Проблемными для муниципального образования на текущий момент и перспективу в области водоснабжения являются вопросы снижения аварийности объектов водоснабжения, улучшение качества услуги за счет реконструкции существующих инженерно-технических объектов для обеспечения устойчивой работы жизнеобеспечивающих систем.

Аварии на сетях водоснабжения приводят к работе скважины в непрерывном режиме, что приводит к быстрому расходу воды из скважины, частому выходу из строя глубинных насосов.

Инвестиционная программа по реконструкции системы водоснабжения с. Таскаево Барабинского района Новосибирской области предусматривает

реконструкцию 700 м водозаборной скважины и реконструкцию водопроводных сетей в объеме 5,3 км.

Схема водоснабжения с. Таскаево Барабинского района Новосибирской области на 2013-2017 г. и на период до 2023 г. утверждена постановлением администрации Таскаевского сельсовета Барабинского района Новосибирской области от 09.06.2014 № 25.

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры МО Таскаевского сельсовета Барабинского района Новосибирской области на 2012 - 2017 годы и на перспективу до 2020 года утверждена решением 15-й сессии Совета депутатов Таскаевского сельсовета Барабинского района Новосибирской области от 15.08.2012

Техническое задание на разработку инвестиционной по реконструкции системы водоснабжения в с. Таскаево Барабинского района Новосибирской области на 2016-2018 годы утверждено постановлением администрации Таскаевского сельсовета Барабинского района Новосибирской области от 20.02.2015 № 5а.

*2.2.2 Краткое описание мероприятий по реконструкции объектов централизованной системы водоснабжения:*

#### 1. Реконструкция системы водоснабжения с. Таскаево Барабинского района Новосибирской области

Планируется прокладка новых участков водопровода предусмотрена вдоль улиц Сибирская, Центральная, Рямовская и Озерная, а также по внутриквартальным проездам от ул. Центральная к ул. Озерная и между улицами Сибирская и Рямовская с подключением к существующему водопроводу села, к существующей и реконструируемой скважинам. Скважина №139-89, пробуренная в 1989 году глубиной 706м, вследствие длительной эксплуатации находится в неудовлетворительном техническом состоянии. Инструментальное обследование показало, что интервал рабочей части фильтровой колонны засыпан илом и водоносным песком, из-за чего произошло значительное снижение дебита скважины, в откачиваемой воде отмечается повышенное содержание частиц песка и глины. В связи с этим, принято решение о проведении капитального ремонта скважины. Водопровод запроектирован из полиэтиленовых напорных питьевых труб ПЭ100 SDR17 Ø 63x3,8-110x6,6мм по ГОСТ 18599-2001 общей протяженностью 5331 м (в т.ч. Ø110x6,6м-4495м, Ø63x3,8мм-160м в одну нитку, Ø110x6,6мм-338м в две нитки). В повышенных точках трассы предусмотрено удаление воздуха из водопровода (колодцы №№7-ПГ, 27-ПГ, 36-ПГ), в пониженных точках – выпуски для сброса воды в мокрые колодцы (МК-1,2,3,4 и 5) при опорожнении трубопроводов. Прокладка водопровода предусмотрена закрытым способом методом прокола в одну нитку, от колодца №5-ПГ до колодца №7-ПГ по ул. Центральная-в две нитки. В местах разрытия под стартовые и приемные котлованы, укладка труб предусмотрен на песчаное основание толщиной 150-200 мм. В колодцах предусмотрена установка запорной арматуры, 23-х

пожарных гидрантов и гребенок для индивидуального подключения жилых домов к водопроводу. Предусмотрена прокладка сетей водопровода в футлярах из электросварных труб Ø325x5мм по ГОСТ 10704-91 под автодорогами и при прокладке водопровода вблизи индивидуальных выгребов. Наружное пожаротушение предусмотрено передвижной пожарной техникой из пожарных гидрантов.

В экспертном заключении Государственного бюджетного учреждения Новосибирской области «Государственная вневедомственная экспертиза Новосибирской области» (ГБУ НСО «ГВЭ НСО») от 13.07.2015 № 54-1-5-0235-15 указано, что проектная документация «Реконструкция системы водоснабжения с. Таскаево Барабинского района Новосибирской области» шифр 10-13, соответствует требованиям нормативных технических документов, результатам инженерных изысканий и сметным нормативам. Стоимость по состоянию на 10.12.2014г. с учетом НДС=18% составила 16054,91 тыс. руб.

*Срок выполнения мероприятия – 2016 год*

2. Реконструкция водозаборной скважины в с. Таскаево Барабинского района Новосибирской области. Планируется установка насоса ЭЦВ – 8-25-100 с мощностью электродвигателя 11кВт. Над скважиной устанавливается павильон насосной станции - бокс полной заводской готовности.

*Срок выполнения мероприятий 2016 год.*

3. Установка станции управления насосами питьевой воды в с. Таскаево

Внедрение системы регулирования на основе преобразователей частоты (ЧРП), позволяет достичь следующих экономических показателей:

- прямая экономия от снижения потребления электроэнергии при регулировании производительности насосных агрегатов (для разных объектов от 25 до 50%);

- прямая экономия за счёт снижения непроизводительных утечек воды при оптимизации давления в напорном трубопроводе (не менее 25 – 30 % от общего объёма утечек);

- экономия фонда заработной платы сокращаемого дежурного персонала;

- резкого снижения аварийности на сетях (не менее чем в 5 – 10 раз);

- увеличение не менее чем в 3 раза ресурса и межремонтных сроков насосов, электродвигателей, коммутационного оборудования;

- снижение затрат на электрическое отопление на объектах, бытовое обеспечение дежурного персонала;

- резкого увеличения надёжности системы в целом, за счет устранения «человеческого фактора» и автоматической диагностики системой всех её элементов и своевременного устранения возможных аварийных ситуаций

Стоимость составляет 104,0 тыс. руб.

*Срок выполнения мероприятия – 2017 год*

4. Установка приборов учета холодного водоснабжения

Стоимость составляет 331,0 тыс. руб.

*Срок выполнения мероприятия – 2018 год*



### 3. Плановые и фактический проценты износа объектов систем водоснабжения

Таблица 1

Показатель	Ед. изм.	2014 факт	2015 план	2016 план	2017 план	2018 план
Протяженность сетей, всего	км	9,3	9,3	9,3	9,3	9,3
Протяженность сетей, нуждающихся в замене	км	5,3	5,3	5,3	2,5	2,5
Удельный вес сетей, нуждающихся в замене	%	57	57	57	27	27

Требуемые мероприятия:

Реконструкция изношенных сетей водоснабжения, имеющих большой износ, с использованием современных полимерных материалов.

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

Таблица 2

Наименование	Год	Год	Год
Разработка ИП, подготовка и оплата проекта и ПСД	2016		
Прохождение ГВЭ НСО ПСД	2016		
Реконструкция системы водоснабжения с. Таскаево Барабинского района Новосибирской области с ремонтом скважины № 139-89	2016		
Установка станции управления насосами питьевой воды в с. Таскаево		2017	
Установка приборов учета холодного водоснабжения		2017	

### 5. Источники финансирования инвестиционной программы

Требуемый объем финансирования инвестиционной программы 17031,3 тыс. руб. Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат уточнению в установленном порядке. Собственных средств, необходимых для реконструкции водопроводных сетей у МУП «Жилкомхоз» Таскаевского сельсовета недостаточно, необходимо софинансирование из средств местного и областного бюджетов (долгосрочная целевая программа «Чистая вода» в Новосибирской области):

- Областной бюджет в рамках долгосрочной целевой программы «Чистая вода» в Новосибирской области – 13646,673 тыс. руб.;
- Бюджет Таскаевского сельсовета Барабинского района – 2516,152 тыс. руб.

Таблица 3

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансирование потребности всего, тыс. руб.	Реализация мероприятий по годам		
			2016	2017	2018
1	Разработка ИП, подготовка и оплата проекта и ПСД	449,0	449,0	0,00	0,00
2	Прохождение ГВЭ НСО ПСД	92,4	92,4	0,00	0,00
3	Реконструкция системы водоснабжения с. Таскаево Барабинского района Новосибирской области с ремонтом скважины № 139-89	16054,9	16054,9	0,0	0,00
4	Установка станции управления насосами питьевой воды в с. Таскаево	104,0	0,00	104,0	0,0
5	Установка приборов учета холодного водоснабжения	331,0	0,00	0,0	331,0
<b>Всего инвестиций за период, в т.ч.</b>		<b>17031,3</b>	<b>16596,3</b>	<b>104,0</b>	<b>331,0</b>
Собственные средства предприятия, из них:		868,482	433,482	104,0	331,0
- прибыль, направляемая на инвестиции		0,00	0,00	0,00	0,00
- амортизация		868,482	433,482	104,0	331,0
- плата за подключение		0,00	0,00	0,00	0,00
Привлеченные средства		0,00	0,00	0,00	0,00
Заемные средства кредитных организаций		0,00	0,00	0,00	0,00
Бюджетные средства, из них:		16162,825	16162,825	0,0	0,0
- Федеральный бюджет		0,00	0,00	0,00	0,00
- бюджет Новосибирской области;		13646,673	13646,673	0,0	0,0
- бюджет муниципального образования;		2 516,152	2516,152	0,0	0,0
Средства внебюджетных фондов		0,00	0,00	0,00	0,00
Прочие средства		0,00	0,00	0,00	0,00

### 6. Расчет эффективности инвестирования средств

Динамика показателей качества, надежности и эффективности использования ресурсов

Таблица 4

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2014 факт	2015 план	2016 план	2017 план	2018 план
<b>1. Показатели качества воды</b>							
1	Доля проб питьевой воды,	%	100	100	50	0	0

подаваемой с источников водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (СанПиН 2.1.4.1074-01), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды							
--	--	--	--	--	--	--	--

## 2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения

Общая протяженность сети	км	9,3	9,3	9,3	9,3	9,3
Аварийность	ед./км	3	0,4	0,4	0,4	0,4
Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	62,9	69,6	86,46	86,46	86,46
Объем потерь	тыс. куб. м	2,7	3,6	3,6	0,46	0,46
Уровень потерь	%	2	2	2	0,2	0,2
Протяженность сетей, нуждающихся в замене	км	5,3	5,3	5,3	2,5	2,5
Удельный вес сетей, нуждающихся в замене	%	57	57	57	27	27
Продолжительность бесперебойного снабжения потребителей	часов в сутки	0,2	0,2	0,2	0,02	0,02
Расход электрической энергии	тыс. кВтч	0,0	130,0	104,0	112,0	120,0
Объем производства воды	тыс. куб.м	62,9	62,9	86,46	86,46	86,46
Удельный расход электроэнергии	кВтч/куб .м.		0,93	0,93	0,93	0,93

## 7.Предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на период реализации инвестиционной программы

Прогнозируемые тарифы на питьевую воду на период реализации инвестиционной программы рассчитаны исходя из параметров производственных программ деятельности МУП «Жилкомхоз» Таскаевского сельсовета на 2016-2018 гг.

### Производственная программа в сфере питьевого водоснабжения МУП «Жилкомхоз» Таскаевского сельсовета»

Таблица 5

	Показатели производственной деятельности	Ед.изм.	2013 (факт)	2014г. (факт)	2015 г. (план)	2016 г. (план)	2017 г. (план)	2018г. (план)
1.	Объем выработки воды	тыс. м <sup>3</sup>	60,0	62,9	69,6	86,46	86,46	86,46

2.	Объем воды, полученной со стороны	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-
3.	Объем воды, используемой на нужды ВКХ	тыс. м <sup>3</sup>		-	-	-	-	-
4.	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс. м <sup>3</sup>		-	-	-	-	-
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. м <sup>3</sup>	60,0	62,9	69,6	86,46	86,46	86,46
6.	Объем потерь	тыс. м <sup>3</sup>	0,46	2,7	3,6	3,6	0,46	0,46
6.1.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	0,3	2	2	2	0,2	0,2
7.	<b>Объем отпуска воды всего</b>	<b>тыс. м<sup>3</sup></b>	<b>60,0</b>	<b>62,9</b>	<b>69,6</b>	<b>86,46</b>	<b>86,46</b>	<b>86,46</b>
7.1.	в т. ч. собственным потребителем	тыс. м <sup>3</sup>	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24
8.	<b>Объем реализации товаров и услуг, в т. ч. по потребителям:</b>	<b>тыс. м<sup>3</sup></b>	<b>59,76</b>	<b>60,20</b>	<b>66,0</b>	<b>77,52</b>	<b>77,52</b>	<b>77,52</b>
8.1.	бюджетные	тыс. м <sup>3</sup>	3,46	8,4	6,0	4,8	4,8	4,8
8.2.	население	тыс. м <sup>3</sup>	45,85	48,6	52,0	56,17	56,17	56,17
8.3.	прочие	тыс. м <sup>3</sup>	10,45	3,2	8,0	16,55	16,55	16,55

8.	другие	тыс.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	водопроводы, в т.ч.	м <sup>3</sup>						

Финансовые потребности для реализации программы

Таблица 6

№ п/п	Статья затрат	2014 Факт	2015 План	2016 План	2017 План	2018 План
1	Реагенты					
2	Электроэнергия (подъём и транспортировка)	209,88	224,19	258,08	276,67	296,31
3	Закупка заполнителей фильтров (песок, гравий)	-	-	-	-	-
4	Расходы на оплату труда производственного персонала	110,4	115,68	115,68	122,39	129,12
5	Отчисления на социальные нужды	33,7	34,94	34,94	36,96	38,99
6	Амортизация основных средств	484,0	484,0	484,0	484,0	484,0
7	Арендная плата					
7.1	по договорам лизинга					
7.2	по концессионным договорам					
8	Ремонты, в т.ч.					
8.1	капитальный ремонт					
8.2	текущий ремонт	86,50				
8.3	расходы на оплату труда					
8.4	отчисления на социальные нужды					
8.5	прочее					

9	Услуги по транспортир. неочищенной воды					
10	Услуги по очистке воды, оказ. стор. орг.					
11	Услуги по транспортир. воды, оказ. стор. орг.					
12	Покупная вода					
12.1	в т.ч. оплата потерь воды					
13	Материалы и запасные части					
14	Прочие прямые расходы					
15	Цеховые расходы, в т.ч.	0,0	46,27	46,27	48,96	51,65
15.1	расходы на оплату труда					
15.2	отчисления на социальные нужды					
15.3	электроэнергия (отопление, освещение и пр)					
16	Проведение АВР					
17	Расходы по сомнительным долгам					
18	Общехозяйственные расходы, в т.ч.					
18.1	расходы на оплату труда					
18.2	отчисления на социальные нужды					
18.3	прочее					
19	Налоги, включаемые в себестоимость (без ЕСН):	53,68	38,78	49,1	54,25	59,52
19.1	земельный налог					
19.2	водный налог	24,5	8,1	18,42	21,2	24,35
19.3	транспортный налог					
19.4	налог на					

	имущество					
19.5	Прочие налоги и сборы	16,68	16,68	16,68	18,05	19,17
20	Плата за загрязнения	12,5	14,0	14,0	15,0	16,0
21	Административные расходы					
21.1	Расходы на оплату услуг, выполняемых сторонними организациями					
21.1.1	Услуги связи и интернет					
21.2	Информационные услуги					
21.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы.	104,16	215,74	215,74	228,25	240,81
21.2	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	80,0	165,70	165,70	175,31	184,95
21.2.1	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	24,16	50,04	50,04	52,94	55,86
23	Расходы на ГСМ (или/и расходы на аренду спецтехники)					
24	<b>Себестоимость</b>	<b>11,2</b>	<b>16,27</b>	<b>16,79</b>	<b>17,57</b>	<b>18,32</b>

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

Мероприятия, предусмотренные инвестиционной программой МУП «Жилкомхоз» Таскаевского сельсовета по развитию системы водоснабжения в с. Таскаево Барабинского района Новосибирской области на 2016-2018г. позволят повысить качество предоставляемых услуг населению. Инвестиционной программой предусмотрено реконструкция скважины, реконструкция сетей водоснабжения, устройство павильона на скважине.

**9.Перечень установленных в отношении объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения инвестиционных обязательств и условиях их выполнения в случае, предусмотренном законодательством РФ о приватизации**

Ранее в отношении МУП «Жилкомхоз» Таскаевского сельсовета инвестиционная программа по реконструкции системы водоснабжения в с. Таскаево Барабинского района Новосибирской области не разрабатывалась.

**10 Отчет об исполнении инвестиционной программы за последний истекший год**

Последним истекшим годом является 2015 год, в данном периоде реализация инвестиционной программы не разрабатывалась.

**Глава Таскаевского сельсовета  
Барабинского района  
Новосибирской области**

**В.А.Кривоносов**