



**УПРАВА  
муниципального района «Барятинский район»  
Калужской области**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 16.12.2013.

с. Барятино

№ 1190

**Об утверждении муниципальной  
программы «Чистая вода  
в муниципальном районе  
«Барятинский район» на 2014-2016 годы»**

В соответствии с Поручением Президента Российской Федерации от 26.06.2008г. №Пр-1251, Поручением Правительства Российской Федерации от 30.11.2007г. №1235-р «О Федеральной целевой программе «Чистая вода», Постановлением Правительства Калужской области от 10.06.2008 г. № 311 «Об утверждении долгосрочной целевой программы «Чистая вода» и Уставом муниципального района «Барятинский район»,  
**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить муниципальную программу «Чистая вода в муниципальном районе «Барятинский район» на 2014-2016 годы» (Приложение №1).
2. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.

**Исполняющий обязанности  
Руководителя Управы  
муниципального района  
«Барятинский район»**

**Г.Г. Зуев**

Приложение N 1  
к Постановлению  
Управы муниципального района  
"Барятинский район"  
от 16.12.2013 г. № 1110

**ПАСПОРТ**  
**муниципальной программы "Чистая вода**  
**в МР "Барятинский район" на 2014-2017 годы"**

1. Ответственный исполнитель программы	Отдел муниципального хозяйства и управления природными ресурсами Управы МР "Барятинский район"
2. Соисполнители программы	Управа муниципального района «Барятинский район», сельские поселения на территории Барятинского района, ( СП «Деревня Асмолово», «Село Барятино», СП «Деревня Крисаново-Пятница», СП «Село Сильковичи», СП «Деревня Бахмутово»)
3. Цели муниципальной программы	<ul style="list-style-type: none"><li>- Обеспечение населения чистой питьевой водой, соответствующей установленным санитарно-эпидемиологическим правилам, а также требованиям гигиенических нормативов;</li><li>- достижение надежности и ресурсной эффективности систем водоснабжения и водоотведения;</li><li>- формирование условий для жилищного строительства путем создания и модернизации коммунальной инфраструктуры</li></ul>

<p>4. Задачи муниципальной программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Увеличение обеспеченности населения услугами водоснабжения;</li> <li>- повышение удовлетворенности населения качественным водоснабжением;</li> <li>- снижение потери воды в процессе их производства и транспортировки;</li> <li>- защита водных ресурсов от антропогенного воздействия;</li> <li>- развитие системы водоснабжения с внедрением современных технологий;</li> <li>- рациональное водопользование и снижение объема потерь питьевой воды;</li> <li>- обеспечение качества питьевой воды и ее влияние на здоровье населения;</li> <li>- снижение вторичного загрязнения при передаче питьевой воды</li> </ul>
<p>5. Индикаторы муниципальной программы</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Степень обеспеченности населения услугами водоснабжения и водоотведения в % к общему количеству населения;</li> <li>2. Степень очистки сточных вод;</li> <li>3. Увеличение производительности новых водопроводных и водозаборных сооружений;</li> <li>4. Эффективность предприятий производства питьевой воды и очистки сточных вод (доля стоимости электроэнергии, реагентов, уровень утечек и притока, удельные показатели аварийности трубопроводов) - снижение себестоимости на 10%.</li> <li>5. Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети, не отвечающих гигиеническим нормативам: по гигиеническим нормативам; по санитарно-химическим показателям; по микробиологическим показателям;</li> <li>6. Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене;</li> <li>7. Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене;</li> <li>8. Доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения;</li> <li>9. Доля объема сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, в общем объеме сточных вод;</li> <li>10. Обеспеченность населения централизованными услугами водоснабжения;</li> <li>11. Обеспеченность населения централизованными услугами водоотведения;</li> <li>12. Рост инвестиционной активности в секторе водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод</li> </ol>

6. Сроки реализации муниципальной программы	Реализация мероприятий программы рассчитана на 2014-2017 годы						
7. Объемы финансирования муниципальной программы за счет всех источников финансирования	Годы	Итого (тыс. руб.)	В том числе				
			Субсидии, выделяемые из средств федерального бюджета	Субсидии, выделяемые из средств областного бюджета	Средства местного бюджета	Внебюджетные источники	Средства сельских поселений
	2014	3400	-	3000	300	100	150
	2015	8800	-	8000	700	100	150
	2016	7800	-	7000	700	100	150
	2017	8900	-	8000	800	100	150
	Итого	28900	-	26000	2500	400	600
8. Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Повышение надежности и стабильности работы систем водоснабжения и водоотведения района;</li> <li>- улучшение качества питьевой воды;</li> <li>- рациональное использование водных ресурсов;</li> <li>- достижение требуемого уровня надежности работы водозаборных и очистных сооружений;</li> <li>- снижение себестоимости производства предприятий водоснабжения и водоотведения до 10%</li> </ul>						

### 1. Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы

Проблема гарантированного обеспечения населения России питьевой водой, очистка сточных вод, охрана источников питьевого водоснабжения от загрязнения - это проблема общегосударственного масштаба. В соответствии с концепцией федеральной целевой программы "Обеспечение населения России питьевой водой" главной целью программы "Чистая вода в МР "Баянтинский район" на 2014-2017 годы" является решение приоритетной национальной проблемы - увеличение продолжительности жизни россиян до среднеевропейского уровня, в том числе за счет обеспечения их безопасной водой, в частности питьевой, в количестве, достаточном для жизнедеятельности и развития страны.

Проблема качества питьевой воды - предмет особого внимания общественности, органов власти, органов санитарно-эпидемиологического надзора и окружающей среды. Необходимость решения этой проблемы обусловлена ухудшением санитарно-гигиенических показателей воды, что потенциально несет угрозу ухудшения здоровья населения, способствует обострению социальной напряженности. Особенно остро стоит эта проблема в Баянтинском районе также в связи с тем, что подземные источники водоснабжения не соответствуют по органолептическим показателям (цветности, мутности, запаху, постороннему привкусу) и по содержанию вредных веществ требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01

"Питьевая вода. Гигиенические требования. Качество воды централизованных систем. Контроль качества".

В настоящее время в МР "Барятинский район" обеспечивают водой население, бюджетных и прочих потребителей МУП МР "Барятинский район", государственное предприятие "Калугаоблводоканал".

На территории района расположено 45 артезианских скважин, 26 из которых необходим капитальный ремонт для нормального функционирования. Протяженность водопроводных сетей на территории района составляет 89 600 м, по состоянию на 01.01.2013 подлежат замене 56 300 м. Всего на территории МР "Барятинский район" расположена 1 КНС в с. Барятино требующая капитального ремонта.

Высокие потери и сверхнормативное потребление населением воды в совокупности с большими размерами утечек, частыми авариями и высоким уровнем обрастания труб ведут к снижению напора в сетях и перебоям в водоснабжении. На территории МР "Барятинский район" имеется значительная часть населенных пунктов, которые не имеют водоснабжения от артезианских скважин. Одной из основных проблем является отсутствие очистных сооружений воды на территории района, а на действующих очистных сооружениях - низкое качество очистки сточных вод.

Необходимость решения проблемы водоснабжения и водоотведения программно-целевым методом обусловлена следующими причинами:

1. Невозможностью комплексного решения проблемы в требуемые сроки за счет использования действующего рыночного механизма.

2. Комплексным характером проблемы и необходимостью координации действий по ее решению.

Повышение эффективности использования различных видов ресурсов требует координации действий поставщиков и потребителей ресурсов, выработки общей технической политики, согласования договорных условий, сохранения баланса и устойчивости работы технических систем.

3. Недостатком средств местного бюджета для финансирования всего комплекса мероприятий по водоснабжению и водоотведению.

4. Необходимостью обеспечить выполнение задач социально-экономического развития, поставленных на федеральном, региональном и местном уровнях.

5. Необходимостью повышения эффективности расходования бюджетных средств и снижения рисков развития муниципального образования.

В предстоящий период решение этих вопросов без применения программно-целевого метода не представляется возможным.

Основные риски, связанные с реализацией программы, определяются следующими факторами:

- ограниченностью источников финансирования программных мероприятий и неразвитостью механизмов привлечения средств на финансирование мероприятий;

- незавершенностью реформирования ЖКХ и предстоящими изменениями в управлении отраслью на федеральном уровне.

## **2. Приоритеты муниципальной политики в сфере реализации муниципальной программы, цели, задачи и индикаторы достижения целей и решения задач, основные ожидаемые конечные результаты**

Целями данной Программы являются:

- обеспечение населения МР "Барятинский район" эпидемиологически безопасной питьевой водой в нужном количестве для удовлетворения хозяйственно-бытовых потребностей и для сохранения здоровья населения;
- обеспечение эффективной работы канализационных очистных сооружений.

Основные задачи программы.

Обеспечение финансовых, материально-технических ресурсов, производственного и научного потенциала, проведение общестроительных работ на объектах водоснабжения и водоотведения.

Для достижения поставленных целей в ходе реализации программы Управе муниципального района "Барятинский район" необходимо решить следующие задачи:

1. Проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по водообеспечению и водоотведению, их мониторинга, а также сбора и анализа информации о результатах реализации программы на территории муниципального образования.

2. Расширение практики применения новых технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов.

Поставленная цель и решаемые в рамках программы задачи направлены на решение проблемы гарантированного обеспечения населения питьевой водой, очистки сточных вод, охраны источников питьевого водоснабжения от загрязнения.

Достижение поставленной цели не решает в полной мере проблему обеспечения населения качественными услугами водоснабжения, но позволит значительно улучшить эпидемиологическую обстановку в районе.

### 3. Сроки реализации программы.

Программа рассчитана на 2014-2017 годы.

Основные показатели и индикаторы, позволяющие оценить ход реализации программы и подпрограмм, представлены в приложении 1.

## **3. Обобщенная характеристика основных мероприятий муниципальной программы**

Мероприятия по реализации программы представлены в приложении N 1 к программе и разработаны в следующих направлениях:

1. Мероприятия, направленные на совершенствование очистки и улучшение качества воды.

2. Проектные работы.

3. Капитальное строительство объектов водоснабжения.

4. Капитальное строительство объектов водоотведения.

5. Текущий и капитальный ремонт объектов водоснабжения и водоотведения.

Механизм реализации данной Программы предусматривает осуществление программных мероприятий с использованием существующей схемы отраслевого управления, дополненной системой мониторинга и оценки достигнутых промежуточных и итоговых результатов.

При проектировании и строительстве водозаборов не придается большого значения влиянию химического состава подземных вод на успешность работы

скважины. Однако опыт эксплуатации этих сооружений показывает, что их производительность существенно снижается во времени вследствие зарастания фильтров и профильтрованных зон скважин гидратом окиси железа, карбонатом кальция и силикатными отложениями. В процессе эксплуатации объектов водоснабжения на базе подземных источников необходим постоянный контроль за правильной эксплуатацией и техническим состоянием скважин, устьевого оборудования и зон санитарной охраны.

Поэтому первоочередные мероприятия, направленные на совершенствование технологии очистки и улучшение качества воды, предусматривают:

- применение геофизических методов исследования водозаборных скважин;
- разработку и утверждение программ производственного контроля качества воды;
- сезонную промывку и дезинфекцию водопроводных сетей, емкостей питьевой воды, водозаборных скважин;
- мероприятия по предотвращению пескования скважин.

В рамках реализации программы предусмотрен ремонт вод. сети д. Отъезжее, д. Добрая, д. Камкино, д. Дегонка, д. Мосур, д. Перенежье. Критическая ситуация с водоснабжением населения обстоит в с. Барятино (очень большое содержание железа), и др. Оформление в муниципальную собственность сельскими поселениями объектов водоснабжения и водоотведения (водопроводы и канализационные колодца), улучшение качества воды в питьевых колодцах, ремонт водопроводных сетей и т.д. Выполнение работ по данным объектам запланировано на последующие годы при наличии финансирования.

#### **4. Характеристика мер муниципального регулирования**

Реализация муниципальной программы предполагает осуществление комплекса мер муниципального регулирования: правового, финансового и организационного характера, обеспечивающих достижение целей.

Меры правового регулирования включают в себя:

- разработку и принятие постановлений и распоряжений Управы МР "Барятинский район", направленных на создание необходимых условий и механизмов реализации подпрограммы;
- разработку и принятие нормативно-правовых актов прямого действия, обеспечивающих комплекс организационных и финансовых мер по реализации программы;
- организационные меры включают комплекс последовательных и взаимосвязанных действий, направленных на координацию всех вовлеченных в реализацию подпрограммы субъектов: ведомств, структур, учреждений.

#### **5. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации муниципальной программы**

Основными источниками финансирования программы являются:

1. Средства консолидированного бюджета муниципального района "Барятинский район";
2. Средства областного бюджета Калужской области в рамках реализации целевой программы "Чистая вода в Калужской области" на 2011-2017 годы (утв.

постановлением Правительства Калужской области N 311 от 10.06.2011);

3. Субсидии из федерального бюджета, федеральных внебюджетных фондов в рамках реализации целевых программ.

Таблица 1. Общий объем финансирования мероприятий программы на 2014-2017 годы составит тыс. рублей, в т.ч. по годам и источникам финансирования:

Годы	Итого (тыс. руб.)	В том числе				
		Субсидии, выделяемые из средств федерального бюджета	Субсидии, выделяемые из средств областного бюджета	Средства местного бюджета	Внебюджетн ые источники	Средства сельских поселений
2014	3400	-	3000	300	100	150
2015	8800	-	8000	700	100	150
2016	7800	-	7000	700	100	150
2017	8900	-	8000	800	100	150
Итого	28900	-	26000	2500	400	600

Финансирование программных мероприятий из местного бюджета будет осуществляться в пределах средств, предусмотренных бюджетом района на очередной финансовый год и на плановый период. Финансирование мероприятий из средств областного бюджета согласовывается с министерством строительства и ЖКХ Калужской области.

Объемы финансовых средств ежегодно уточняются в соответствии с решениями Совета Депутатов МР "Брятинский район" на основании принятой муниципальной программы в рамках реализации "Чистая вода в Калужской области" на 2011-2017 годы.



Приложение N 1  
к муниципальной программе  
"Чистая вода в Баятинском районе  
на 2014-2017 годы"

Таблица 1

**Целевые показатели программы**

N п/п	Наименование показателя	Значение показателя по годам			
		2014	2015	2016	2017
1	Безопасность воды - соответствие ее качества действующим нормативам в %-ном отношении к достижению 100% соответствия СНиПам и СанПиНам	70	75	85	100
2	Степень обеспеченности населения услугами водоснабжения и водоотведения в % к общей численности населения	65	75	80	90
3	Степень очистки сточных вод в %-ном отношении к достижению 100% соответствия СНиПам и СанПиНам	55	65	75	85