

Согласовано:

Руководитель Управления Федеральной
Службы по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
по Смоленской области

31.03.2023г. Сидоренкова Л.М.



Утверждаю:

Директор МУП

«Угра-благоустройство»

Валуев А.В.



**План мероприятий по приведению качества питьевой
воды с. Знаменка Знаменского сельского поселения
Угранского района Смоленской области в соответствие
с установленными требованиями на
2023-2027 годы**

2023 год

1. Паспорт плана мероприятий

Наименование плана	План мероприятий по приведению качества питьевой воды с. Знаменка Знаменского сельского поселения Угранского района Смоленской области в соответствие с установленными требованиями на 2023-2027 годы
Основание для разработки	Федеральный закон от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» Федеральный закон от 07.12.2011г. №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» Техническое задание на разработку плана мероприятий
Наименование регулируемой организации	МУП «Угра-благоустройство»
Местонахождение регулируемой организации	215430, Смоленская область, Угранский район, с. Угра, ул. Ленина, д.31
Наименование уполномоченного органа, утвердившего план	МУП «Угра-благоустройство»
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего план	215430, Смоленская область, Угранский район, с. Угра, ул. Ленина, д.31
Наименование уполномоченного органа, согласующего план	Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Смоленской области
Местонахождение уполномоченного органа, согласующего план	214018, г. Смоленск, ул. Тенишевой, д.26, корп. 1
Заказчик плана	Администрация муниципального образования «Угранский район» Смоленской области
Разработчик плана	МУП «Угра-благоустройство»
Исполнитель плана	МУП «Угра-благоустройство»
Цель плана	Обеспечение населения на территории поселения питьевой водой, соответствующей установленным требованиям
Задачи плана	Приведение качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями: - Мутность не более 2,6 ЕФМ - Жесткость общая не более 7,0 мг-экв/дм ³

	- Железо (суммарно) не более 0,3 мг/дм ³
Объем разработки	В соответствии с - техническим заданием на разработку плана мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями в период с 2023-2027 гг.
Срок реализации плана	с 2023 по 2027 гг.
Объем финансирования плана	2023г. – 64,4 тыс. руб. 2024 г. – 573,8 тыс. руб. 2025 г. – 83,8 тыс. руб. 2026 г. – 88,8 тыс. руб. 2027 г. – 88,8 тыс. руб.
Источник финансирования плана	- средства бюджета поселения - средства областного бюджета - тариф на водоснабжение
Ожидаемые результаты выполнения плана	-улучшение качества питьевой воды в соответствии с требованиями, -повышение качества предоставления коммунальных услуг, -снижение уровня аварийности на объектах водоснабжения, -увеличение сроков эксплуатации объектов водоснабжения
Организация мониторинга и контроля	-Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Смоленской области в Вяземском, Угранском, Темкинском, Гагаринском, Новодугинском, Сычевском районах. -Администрация муниципального образования «Угранский район» Смоленской области

2. Общие положения

В соответствии с федеральным законом от 07.12.2011 г. №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», техническим заданием Администрации муниципального образования «Угранский район» Смоленской области разработан план мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями на 2023-2027 гг. (далее – План мероприятий). Финансовые потребности организации МУП «Угра – благоустройство», реализующей план мероприятий, которые необходимы для его выполнения, обеспечиваются за счёт следующих источников:

- средства бюджета Знаменского сельского поселения;
- средств областного бюджета Смоленской области;
- утвержденного тарифа на водоснабжение.

Срок реализации плана мероприятий составляет – 5 лет – 2023-2027 годы.

3. Цели и задачи Плана мероприятий

Основной целью плана мероприятий является реализация государственной политики по обеспечению гарантий населению в питьевой воде нормативного качества и улучшение на этой основе жизнеобеспечения населения района.

Цели плана:

- улучшение качества питьевой воды, подаваемой потребителю,
- повышение надежности и качества водоснабжения,
- улучшение экологической обстановки
- обеспечение развития систем центрального водоснабжения в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства до 2027 года.

Задачи плана:

- реконструкция существующих объектов коммунальной инфраструктуры,
- внедрение современных технологий, повышающих эффективность работы объектов жизнеобеспечения,
- повышение эффективности управления объектами коммунальной инфраструктуры,

Нормативно-правовая база для разработки Плана мероприятий:

- Федеральный закон от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»,
- Федеральный закон от 07.12.2011 г. № 416 – ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»,
- Постановление Правительства РФ от 29.07.2013г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»,

4. Общие сведения о предприятии

Полное наименование предприятия	Муниципальное унитарное предприятие «Угра-благоустройство»
Сокращённое наименование предприятия	МУП «Угра-благоустройство»
Юридический адрес	215430, Смоленская обл., Угранский р-н, с. Угра, ул. Ленина, д. 31
Почтовый адрес	215430, Смоленская обл., Угранский р-н, с. Угра, ул. Ленина, д. 31
Телефон/факс	8 (48137) 4-19-50; 8 (48137) 4-27-38
ИНН	6722035444
КПП	672201001
ОГРНИОЛ	1206700007524, внесение записи 07.05.2020г.
Сфера деятельности ОКВЭД	36.00 Забор, очистка и распределение воды.

5. Система холодного водоснабжения.

5.1. Описание системы холодного водоснабжения.

МУП «Угра-благоустройство» обслуживает водопроводные сети и водоразборные колонки, занимается реализацией воды населению и прочим потребителям. Для обеспечения хозяйственно-питьевого водоснабжения имеет 1 эксплуатационную скважину. Водопровод состоит из стальных, чугунных, полиэтиленовых труб. Средневзвешенный диаметр 100 мм. Износ сетей водоснабжения – 50%.

5.2. Основные проблемы системы водоснабжения.

Основными проблемами системы водоснабжения является:

- наличие тупиковых водопроводных линий,
- неудовлетворительное санитарно-техническое состояние отдельных участков водоразводящих сетей, в результате чего происходит вторичное загрязнение питьевой воды, в воду попадают продукты коррозии стальных и чугунных труб, другие загрязнения, подсосываемые из окружающего трубы пространства,
- источники водоснабжения – не соответствуют по содержанию железа,
- большинство проб воды из водоразборных колонок не соответствует по содержанию железа,
- отсутствие очистки воды.

5.3. Мероприятия, направленные на улучшение качества воды.

Изношенные водопроводные сети характеризуются негерметичностью, высокой изношенностью, повышенной аварийностью. Это вызывает вторичное загрязнение очищенной воды и окружающей среды, увеличивает потери питьевой воды, снижает надёжность водоснабжения населения и других категорий потребителей.

Мероприятия, указанные в Плане мероприятий по приведению качества питьевой воды, позволяют довести качество питьевой воды в соответствие с установленными требованиями (железо – 0,3 мг/л, мутность – 2,6 ЕФМ), более рационально использовать запасы подземных вод, снизить аварийность на водопроводных сетях, уменьшить потери.

**План мероприятий по приведению качества питьевой воды с. Знаменка Знаменского сельского поселения Угранского района
Смоленской области в соответствие с установленными требованиями**

на 2023-2027 годы

№	Наименование мероприятия	Финансовые потребности тыс. руб.					Источник финансирования	Цель реализации мероприятия
		2023	2024	2025	2026	2027		
1	Благоустройство водозабора артезианской скважины	0	180,0	0	0	0	средства бюджета сельского поселения	Приведение качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями Приведение
2	Ремонт сетей водопровода.	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	собственные средства МУП «Угра-благоустройство» (тариф на водоснабжение)	
3	Промывка водопроводной сети (1 раз в квартал)	20,0	25,0	25,0	30,0	30,0	собственные средства МУП «Угра-благоустройство» (тариф на водоснабжение)	
4	Профилактический ремонт водозаборных колонок, задвижек, гидрантов	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	собственные средства МУП «Угра-благоустройство» (тариф на водоснабжение)	
5	Устройство станции водоподготовки	0	250,0	0	0	0	средства бюджета сельского поселения средства областного бюджета	
6	Замена глубинного насоса	0	60,0	0	0	0	средства бюджета сельского поселения	
7	Лабораторный контроль качества воды (взятие образцов проб воды для проведения лабораторных исследований и испытаний)	14,4	28,8	28,8	28,8	28,8	собственные средства МУП «Угра-благоустройство» (тариф на водоснабжение)	
	ИТОГО	64,4	573,8	83,8	88,8	88,8		

6. Предельная величина отклонений по показателям оценки качества воды на период реализации плана мероприятий

6.1. Установить величину отклонений по показателям оценки качества воды на период реализации плана мероприятий:

а) Содержание по органолептическим свойствам
- мутность до 6 ЕМФ

б) Безвредность химического состава
- железо до 1 мг/дм³
- общая жесткость до 10 мг-экв/дм³

в) Качество воды по микробиологическим показателям соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам СанПиН.

На период реализации мероприятий инвестиционных программ, в том числе федерального проекта "Чистая вода", в соответствии с требованиями Федерального закона от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" и СанПиН 2.1.3684-21 могут быть приняты временные отступления от гигиенических нормативов показателей качества питьевой воды, за исключением показателей качества питьевой воды, характеризующих ее безопасность, в пределах, определенных планом мероприятий по повышению качества питьевой воды, обоснованные с учетом оценки риска здоровью населения и согласованные в установленном порядке. При этом план мероприятий должен быть включен в состав инвестиционной программы. В этом случае качество воды централизованных систем водоснабжения оценивается с учетом временных отступлений.

6.2. Точки мониторинга и производственного контроля

Оценивать качество питьевой воды централизованных систем водоснабжения по результатам лабораторного контроля в точках контроля перед подачей в распределительную сеть, в распределительной сети, полученные при проведении контрольно-надзорных мероприятий, социально-гигиенического мониторинга и производственного контроля за отчетный период (календарный месяц, год):

1. Водозабор по ул. Филиппова с. Знаменка

Прошито и скреплено печатью

mm

Листах

7

Директор МУП «Угра-Благоустройство»

А.В. Валуев

