

# Модернизация водоснабжения южной части территории Волжского района и обеспечение водой из реки Волга южных районов Самарской области и республики Казахстан

Инициатор проекта: Администрация муниципального района Волжский Самарской области.

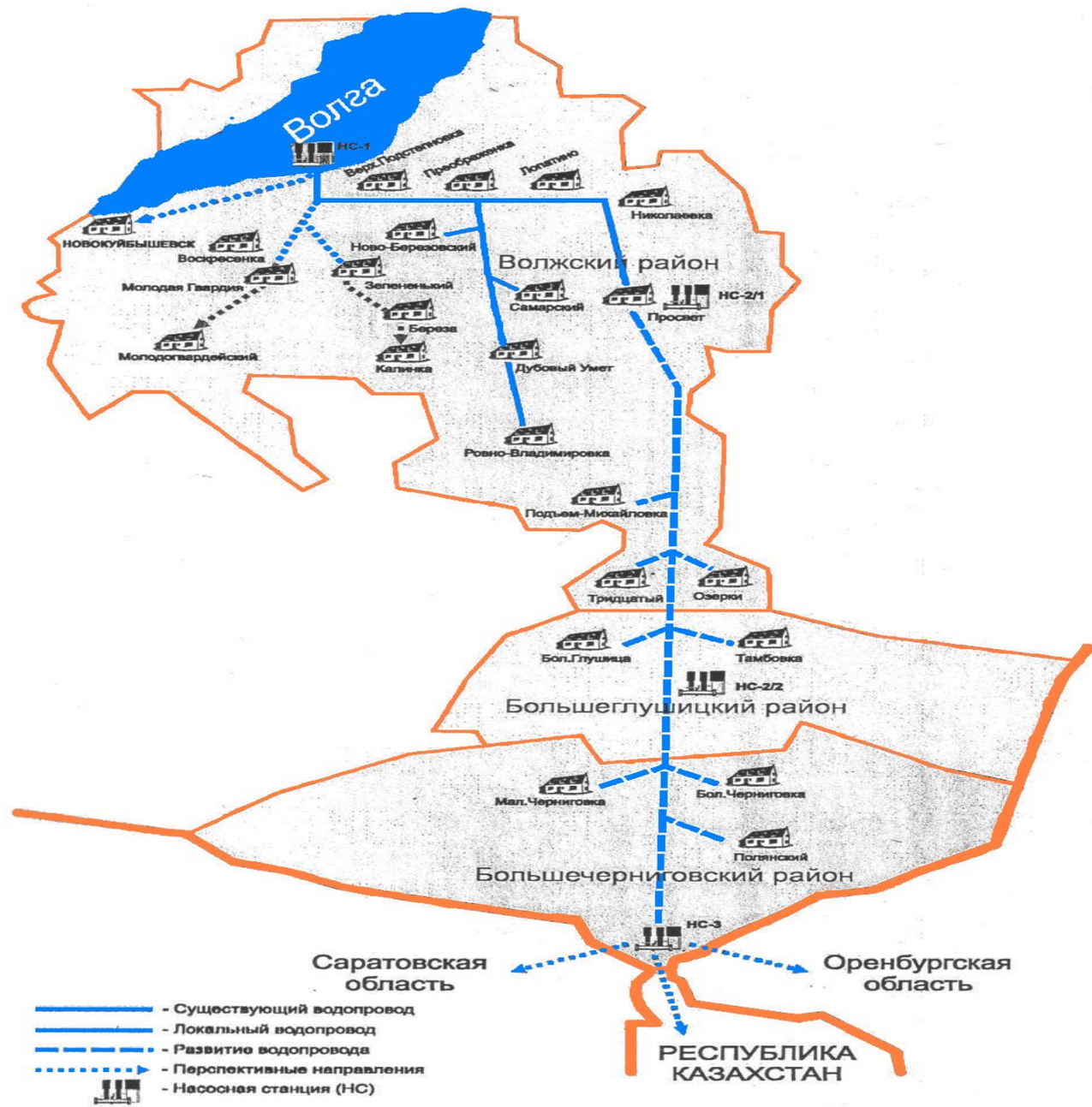
Целью инвестирования является создание системы надежного и качественного водоснабжения жителей Волжского района.

Строительство и ввод в эксплуатацию комплексов водопроводных сооружений позволит обеспечить население Волжского, Большеглушицкого, Большечерниговского районов Самарской области и в перспективе республики Казахстан, помимо дополнительных рабочих мест, качественной питьевой водой, а также улучшить экологическую обстановку.



В данном проекте рассматриваются варианты водоснабжения 36 населенных пунктов южных районов Волжского района Самарской области с созданием группового водопровода от имеющегося водозабора в районе пос. Гранный на реке Волга производительностью 75 000 м<sup>3</sup>/сут.





-  - Существующий водопровод
-  - Локальный водопровод
-  - Развитие водопровода
-  - Перспективные направления
-  - Насосная станция (НС)

Общая стоимость проекта:  
водоснабжение – 4 730, 474 тыс.рублей  
водоотведение – 4 123,595 тыс.рублей,  
всего – 8 854,069 тыс.рублей

Срок реализации проекта: 3 года

Срок окупаемости проекта: 10 лет

Количество созданных рабочих мест:

- на этапе проектирования и строительства  
-350;
- на этапе эксплуатации системы и  
оборудования – 120.

Предполагаемые доходы в бюджеты всех  
уровней: 1716,06 млн. руб

# **Программа «Зеленый мир» в Волжском районе Самарской области**

**Инициатор проекта: Администрация муниципального района Волжский Самарской области, ООО «Ладья»**

**Данный инвестиционный проект является комплексной целевой программой направленной на создание агротехнополиса «Зеленый Мир», состоящего из 7-ми сельскохозяйственных предприятий на территории общей площадью более 30 тыс. га на базе существующих хозяйств ООО «Ладья», ООО «Ветерок», ООО ФХ «Большие пруды», ООО «Михайловское», ООО «Авангард», СПК имени «Т.Г.Шевченко», СПК «Искра» Волжского района Самарской области.**

Для каждого предприятия разработан свой проект:

1. проект «Земледелие» по выращиванию зерновых культур, подсолнечника, кукурузы.
2. проект «Зернокомбинат» по сооружению и эксплуатации комплекса длительного хранения и глубокой переработки зерновых культур сезонной мощностью 100000 тонн в год.
3. проект «Буренка» по созданию комплекса беспривязного содержания стада коров численностью 2400 голов.
4. проект «Хрюша» по созданию комплекса по производству свинины и продуктов глубокой переработки мощностью 50000 голов в год.
5. проект «Птицеводство» предусматривает выращивание цыплят- бройлеров.
6. проект «Экватор» 5 комплексов по выращиванию осетровых рыб мощностью до 200 тонн в год.
7. проект «Хлебопечение» по созданию модульной хлебопекарни нового поколения мощностью 10 тонн изделий в сутки.



Общая стоимость проекта: 7 000 млн. руб.

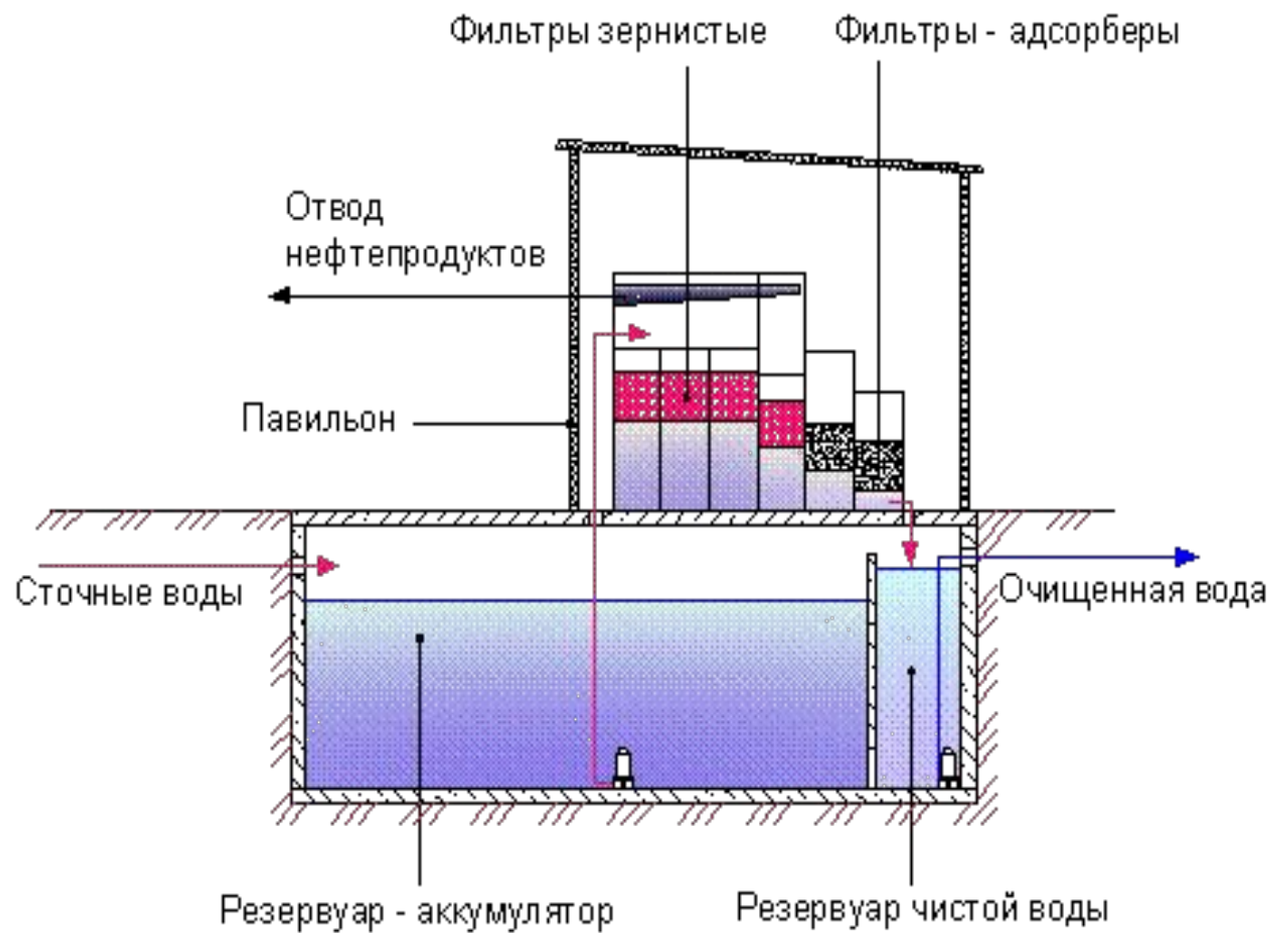
Срок реализации проекта: 3,5 года

# Модернизация и реконструкция канализационных очистных сооружений и сетей в п. Просвет

Инициатор проекта: Администрация  
муниципального района Волжский

Целью инвестирования является модернизация комплекса очистных сооружений для очистки сточных вод в п. Просвет. Степень очистки будет соответствовать нормам допустимым для сброса стоков в водоем рыбохозяйственного значения при минимально допустимых затратах на очистку одного кубического метра стоков.

Требуется строительство напорного канализационного коллектора, КНС и очистных сооружений для очистки канализационных вод производительностью более 300 м<sup>3</sup>/сут.



Реализация проекта позволит поселку получить современную коммунальную инфраструктуру, повысить качество жизни для 3 тыс. жителей и улучшить экологическое состояние района.

Общая стоимость проекта: 56 000 тыс.рублей

Срок реализации проекта: 3 года



# Проектирование и строительство мусороперегрузочной станции в с. Рождественно

Инициатор проекта: администрация муниципального района Волжский Самарской области.

Экологически чистое предприятие по приему, сортировке, и частичной переработке твердых бытовых отходов на территории национального парка «Самарская Лука» производительностью от 10 до 30 тыс.м<sup>3</sup>/год. Сбор ТБО производится от 8-ми населенных пунктов, ряда сельскохозяйственных и промышленных предприятий, коттеджных поселков, баз отдыха и других сервитутов, расположенных на правом берегу Волги, в районе с. Рождественно Волжского района.



**Мусороперегрузочная станция состоит из следующих основных сооружений:**

- перегрузочная станция с элементами сортировки отходов;
- узел перегрузки ТБО,
- сооружения для сбора и отведения загрязненных и поверхностного и производственного стоков от комплекса в гидроизолированный резервуар-накопитель объемом 100 м<sup>3</sup>
- автовесовая;
- площадка накопления крупно-габаритных отходов;
- площадка дробления древесных отходов;
- склад биоконсервантов из облегченных конструкций;
- открытая стоянка для автоспецтехники.

**Общая стоимость  
проекта: 27 702,7 тыс рублей**

**Срок реализации**

**проекта: 2 года**

**Срок окупаемости**

**проекта: 4 года**

**Количество созданных  
рабочих мест:**

- на этапе проектирования и строительства -48;
- на этапе эксплуатации системы и оборудования – 12.



# **Строительство «Новой деревни» в Волжском районе около села Яблоновый Овраг**

**Инициатор проекта: Администрация муниципального района Волжский Самарской области**

**Настоящий инвестиционный проект предусматривает  
- развитие сельского хозяйства в рамках программы поддержки предпринимательства.**

**Планируется построить 200 жилых домов со всеми инженерными коммуникациями, включая газ и такое же количество животноводческих ферм различного направления, а также объекты социальной направленности – школа, детский сад, магазины, развлекательный центр.**



В данный проект входит также переработка продукции – строительство мясоперерабатывающего модуля, цеха переработки молочной продукции и комбикормового завода.



Общая стоимость проекта:  
7 000 млн. руб.

Срок реализации проекта: 3  
года

Количество созданных  
рабочих мест – 400.



# **Проектирование и строительство комплекса сортировки и утилизации ТБО в с.Курумоч**

**Инициатор проекта: Администрация муниципального района Волжский Самарской области.**

**Экологически чистое предприятие по приему, сортировке, и частичной переработке твердых бытовых отходов на территории с.Курумоч производительностью от 30 тыс.м<sup>3</sup>/год от агломерации населенных пунктов: с. Курумоч, п.Прибрежный, п.Мастрюки, п. Власть Труда, п.Молгачи, а также ж/д станции Курумоч и аэропорта Курумоч.**

**Работа комплекса основана на принципе наиболее полной переработки ТБО и их отдельных фракций с получением полупродуктов и вторичных материальных ресурсов. Перегрузка и вывоз ТБО с территории комплекса не предусматриваются, за исключением части особо опасных отходов.**



**Общая стоимость проекта: – 17 903,7 тыс.рублей**

**Срок реализации проекта: 2 года**

**Срок окупаемости проекта: 4 года**