



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
НЕХАЕВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА  
РЫЛЬСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 29.10.2018г. №126

Об утверждении схемы развития водоснабжения муниципального образования «Нехаевский сельсовет» Рыльского района Курской области на период 2014-2024 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Уставом муниципального образования «Нехаевский сельсовет» Рыльского района Курской области Администрация Нехаевского сельсовета ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить схему развития водоснабжения муниципального образования «Нехаевский сельсовет» Рыльского района Курской области на период 2014-2024 годы (приложение №1).

2. Признать утратившим силу постановление Администрации Нехаевского сельсовета Рыльского района №93 от 23.12.2013 «Об утверждении схемы водоснабжения муниципального образования «Нехаевский сельсовет» Рыльского района Курской области

3. Обнародовать настоящее постановление путем размещения на информационном стенде в администрации Нехаевского сельсовета.

Глава  
Нехаевского сельсовета

С.А.Керусов

Приложение №1  
к постановлению  
Администрации Нехаевского сельсовета  
Рыльского района Курской области  
от 29.10.2018г. № 126

**Схема развития водоснабжения муниципального образования  
«Нехаевский сельсовет» Рыльского района Курской области на  
период 2014-2024 годы**

**Паспорт  
Схемы развития водоснабжения и водоотведения  
муниципального образования «Нехаевский сельсовет» Рыльского  
района Курской области на 2014-2024 годы**

Наименование программного документа	Схема развития водоснабжения муниципального образования «Нехаевский сельсовет» Рыльского района Курской области на 2014-2024 годы (далее - Схема)
Основание для разработки программного документа	Федеральный закон от 07.12.2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» Генеральный план муниципального образования Нехаевский сельсовет Рыльского района Курской области, разработанный ООО «Центр геоинформационных проектов»
Заказчик программного документа	Администрация Нехаевского сельсовета Рыльского района
Разработчик программного документа	Администрация Нехаевского сельсовета Рыльского района
Цели программного документа	Удовлетворение спроса потребителей муниципального образования Нехаевский сельсовет Рыльского района Курской области услуги холодного водоснабжения, обеспечение надёжного водоснабжения наиболее экономическим способом при минимальном негативном воздействии на окружающую среду, экономическое стимулирование развития системы водоснабжения, внедрение энергосберегающих технологий
Задачи программного документа	-обеспечение подключения к системе водоснабжения вводимых объектов жилищного фонда, социальной и производственной сферы;

	-строительство и модернизация объектов водоснабжения в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства; -повышение качества услуг водоснабжения; -улучшение экологической ситуации на территории муниципального образования «Нехаевский сельсовет» Рыльского района Курской области
Важнейшие целевые показатели программного документа	- повышение надежности функционирования системы водоснабжения; - ликвидация аварийных и полностью изношенных объектов водоснабжения и водоотведения; - повышение качества предоставляемых услуг водоснабжения; - улучшения экологической ситуации на территории муниципального образования «Нехаевский сельсовет» Рыльского района Курской области
Сроки и этапы программного документа реализации	2014 - 2024 годы
Объемы и источники финансирования программного документа	Общий объем финансирования Схемы составит 400 тыс. рублей, в т.ч.: 2014 год – 0 тыс. рублей; 2015 год – 0 тыс. рублей; 2016 год - 2024 год – 0 тыс. рублей; Источник финансирования - средства бюджетов всех уровней, тарифная составляющая, плата за подключение, инвестиции.

### **Общая характеристика муниципального образования «Нехаевский сельсовет» Рыльского района Курской области**

Муниципальное образование «Нехаевский сельсовет» находится в Рыльском районе Курской области.

Муниципальное образование «Нехаевский сельсовет» включает в себя 3 населенных пункта. Центром муниципального образования «Нехаевский сельсовет» является село Нехаевка.

Уровень развития экономики муниципального образования «Нехаевский сельсовет» относительно невысокий. Данное муниципальное образование является дотационным субъектом бюджетных отношений в Рыльском районе Курской области.

Основными производственными направлениями предприятий, функционирующих на территории муниципального образования, является производство сельскохозяйственной продукции.

Общая площадь муниципального образования «Нехаевский сельсовет» Рыльского района составляет 53,9 м<sup>2</sup>.

Численность населения муниципального образования по состоянию на 01.01.2018 года составила 601 человек

Уровень развития экономики муниципального образования «Нехаевский сельсовет» является недостаточным для формирования муниципального бюджета.

Муниципальное образование «Нехаевский сельсовет» является дотационным субъектом бюджетных отношений в Курской области.

Основными производственными направлениями предприятий, функционирующих на территории муниципального образования, является производство сельскохозяйственной продукции.

Среди основных предприятий МО «Нехаевский сельсовет» СПК «Русь».

В МО «Нехаевский сельсовет» Рыльского района развита социальная инфраструктура: действуют 2 основных общеобразовательных школы, 1 ФАП, 1 СДК и 1 филиал, 1 отделение почтовой связи, 3 магазина.

Общая площадь жилищного фонда муниципального образования «Нехаевский сельсовет» согласно статистическим данным на 01.01.2018 года составляет 24,6 тыс. кв. метров.

Обеспеченность жильем в 2018 году на 1-го человека составляла 21 кв. м / чел.

### Показатели обеспеченности услугами жилищного фонда

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Всего	В том числе	
				Много-квартирный жилфонд	Индивидуальный жилфонд
1	Кол-во домов	(ед.)	470	-	470
2	Кол-во квартир	(ед.)		-	
3	Кол-во жителей	(чел.)	601	-	601
4	Общ. площадь	(кв. м)	24,6	-	24,6
5	Обеспеченность коммунальными услугами:			-	
5.1	- отопление	кв. м		-	
5.2	- газоснабжение	кв. м		-	-
5.3	- горячее водоснабжение	кв. м	-	-	-
5.4	- холодное водоснабжение	куб. м	27,2	-	27,2
5.5	- канализация	кв. м		-	
6	Наличие приборов учета:			-	
6.1	- отопление	кв. м		-	
6.2	- газоснабжение	кв. м		-	
6.3	- горячее водоснабжение	кв. м	-	-	-
6.4	- холодное водоснабжение	кв. м	11	-	11
6.5	- электроэнергия	кв. м	720	-	720
7	Доля обеспеченности приборами учета:			-	
7.1	- отопление	%	-	-	
7.2	- газоснабжение	%		-	
7.3	- горячее водоснабжение	%	-	-	
7.4	- холодное водоснабжение	%	11	-	
7.5	- электроэнергия	%	100	-	
8	Норматив потребления коммунальных услуг в год			-	
8.1	- тепло	Гкал/кв.м		-	
8.2	- газ	куб.м/чел.		-	
8.3	- горячая вода	куб.м/чел.		-	
8.4	- холодная вода	куб.м/чел.		-	
8.5	- электроэнергия	квтч/чел.		-	
9	Нормативный объем потребления коммунальных услуг в год			-	
9.1	- тепло	тыс. Гкал		-	

9.2	- газ	тыс. куб. м		-	
9.3	- горячая вода	тыс. куб. м		-	
9.2	- холодная вода	тыс. куб. м	27,2	-	27,2
9.3	- электроэнергия	тыс. квтч		-	

## **Раздел 1. Существующее положение в сфере водоснабжения муниципального образования «Нехаевский сельсовет»**

Система централизованного водоснабжения муниципального образования «Нехаевский сельсовет» состоит из 4 автономных локальных подсистем, включающих в себя 4 артезианские скважины, 4 водонапорные башни, 10,8 км напорных водоводов и распределительной водопроводной сети и 39 уличных водоразборных колонок. Производительность водозаборных сооружений составляет 75,5 куб.м/сутки.

Забор воды осуществляется из подземных источников (артезианских скважин) глубиной от 9 до 20 м и производительностью от 1,5 до 2,5 куб.м/час каждая.

Локальная подсистема водоснабжения (водозабор) №1 обеспечивает водой с. **Нехаевка** (табор) и включает в себя 1 артезианскую скважину, водонапорную башню, выполненную из металла емкостью 15 куб.м, 2,6 км водопроводных сетей и 10 уличных водоразборных колонок. Данная подсистема обеспечивает водой с непосредственным вводом водопровода в здание следующих потребителей:

- индивидуальный жилищный фонд 36 дома ;
- объекты социальной сферы – МБОУ Нехаевский филиал «Большегнеушевская средняя общеобразовательная школа».

Кроме того, от водоразборных колонок уличной распределительной водопроводной сети обеспечивается водой население, проживающее в индивидуальных жилых домах по улицам (в общей сложности 36/72 домов/человек).

Локальная подсистема водоснабжения (водозабор) №2 обеспечивает водой с. **Нехаевка** ул.Центральная (четная сторона) включает в себя 1 артезианскую скважину, водонапорную башню, выполненную из металла емкостью 15 куб.м, 2,8 км водопроводных сетей и 9 уличных водоразборных колонок. Данная подсистема обеспечивает водой с непосредственным вводом водопровода в здание следующих потребителей:

- индивидуальный жилищный фонд 41 дома ;

Кроме того, от водоразборных колонок уличной распределительной водопроводной сети обеспечивается водой население, проживающее в индивидуальных жилых домах (в общей сложности 41/91 домов/человек).

Локальная подсистема водоснабжения (водозабор) №3 обеспечивает водой **с.Бегоща** включает в себя 1 артезианскую скважину, , водонапорную башню, выполненную из металла емкостью 15 куб.м, 2,9 км водопроводных сетей и 16 уличных водоразборных колонок. . Данная подсистема обеспечивает водой с непосредственным вводом водопровода в здание следующих потребителей:

- индивидуальный жилищный фонд 74 домов ;
- объекты социальной сферы – МБОУ Бегощанский филиал «Большегнеушевская средняя общеобразовательная школа».

Кроме того, от водоразборных колонок уличной распределительной водопроводной сети обеспечивается водой население, проживающее в индивидуальных жилых домах (в общей сложности 74/172 домов/человек).

Локальная подсистема водоснабжения (водозабор) №4 обеспечивает водой с.. **Нехаевка** ул.Хуторская; ул.Новая включает в себя 1 артезианскую скважину, емкостью 15 куб.м, 2,5 км водопроводных сетей и 4 уличных водоразборных колонок. Данная подсистема обеспечивает водой с непосредственным вводом водопровода в здание следующих потребителей:

- индивидуальный жилищный фонд 29 домов ;

Кроме того, от водоразборных колонок уличной распределительной водопроводной сети обеспечивается водой население, проживающее в индивидуальных жилых домах (в общей сложности 29/54 домов/человек).

Система водоснабжения муниципального образования «Нехаевский сельсовет характеризуется высокой степенью износа. Строительство объектов водоснабжения в муниципальном образовании «Нехаевский сельсовет» осуществлялось в основном до 1970 годов прошлого столетия. В связи, с чем амортизационный уровень износа, как водозаборных сооружений, так и водопроводных сетей составляет 100%.

На отдельных участках сетей водоснабжения, вследствие усталости (старения) металла, непрочности стыков труб, а также неисправности водопроводной арматуры на наружных сетях трубопроводов в результате образования трещин и свищей в трубах происходят многочисленные утечки воды. Стальные трубы подверглись коррозии, и дальнейшее их использование для водоснабжения не представляется возможным. Все это приводит к увеличению потерь и затрат на производство воды.

Систему водоснабжения муниципального образования «Нехаевский сельсовет» обслуживает МАУ «Служба заказчика по ЖКУ Нехаевского сельсовета». На текущий момент отрасль водоснабжения убыточна. Установленный реализационный тариф на воду только на 40 % покрывает затраты на производство услуги водоснабжения.



## **Раздел 2. Существующие балансы производительности сооружений системы водоснабжения и реализации воды муниципального образования «Нехаевский сельсовет»**

На текущий момент мощность водозаборных сооружений муниципального образования «Нехаевский сельсовет» составляет 110,0 т. куб.м/сутки. Максимальный суточный расход воды с учетом потерь и неучтенных расходов составляет 188,3 т. куб.м/сутки. В связи с чем, действующая система централизованного водоснабжения обеспечивает на 100 % (в полном объеме) потребности населения и прочих потребителей в питьевой воде.

Уровень обеспеченности централизованным водоснабжением по зонам эксплуатации (водозаборам) следующий:

- локальная подсистема водоснабжения №1 обеспечивает на 100 % (в полном объеме) потребности населения и прочих потребителей в питьевой воде;
- локальная подсистема водоснабжения №2 обеспечивает на 100 % (в полном объеме) потребности населения и прочих потребителей в питьевой воде;
- локальная подсистема водоснабжения №3 обеспечивает на 100 % (в полном объеме) потребности населения и прочих потребителей в питьевой воде;
- локальная подсистема водоснабжения №4 обеспечивает на 100 % (в полном объеме) потребности населения и прочих потребителей в питьевой воде;

Подключенный к системе централизованного водоснабжения индивидуальный жилищный фонд на 70,0 % обеспечен приборами учета.

Организации социальной, коммерческой и производственной сферы на 100 % обеспечены приборами учета потребления воды.

Полное обеспечение приборами учета всех объектов потребления воды планируется завершить в 2020 году.



### **Раздел 3. Перспективное потребление коммунальных ресурсов в сфере водоснабжения**

Численность населения муниципального образования к 2024 году снизится на 44 человека и составит 437 человек.

Охват населения централизованным водоснабжением составит 100 %.

### **Раздел 4. Предложения по строительству, реконструкции и модернизации объектов системы водоснабжения**

Для обеспечения питьевой водой вводимых в период 2014-2024 годов объектов жилья, социальной и производственной сферы и повышения надежности водоснабжения всех потребителей планируется выполнить следующие мероприятия по развитию существующей схемы водоснабжения муниципального образования «Нехаевский сельсовет» Рыльского района Курской области.

Ввиду предельного износа сооружений водоснабжения и в целях повышения надежности работы системы водоснабжения, улучшения качества воды, снижения эксплуатационных затрат предполагается осуществить:

- замена водопроводных сетей с.Бегоща ул.Дубовка; ул.Хоботовка – 2000 м;
- предполагается строительство новой водопроводной сети в с. Бегоща ул.Нахаловка

### **Раздел 5. Оценка капитальных вложений в новое строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованной системы водоснабжения муниципального образования «Нехаевский сельсовет» Рыльского района Курской области в период 2014-2024 годов**

Финансирование Схемы развития водоснабжения муниципального образования «Нехаевский сельсовет» Рыльского района намечается осуществлять за счет консолидации средств федерального, регионального, муниципального бюджетов и внебюджетных источников.

Внебюджетные источники - средства муниципальных предприятий ЖКХ, заемные средства, средства организаций различных форм собственности, осуществляющих обслуживание и ремонт жилищного фонда, инженерных сетей и объектов коммунального назначения, средства населения, надбавки к тарифам (инвестиционная надбавка) и плата за подключение к коммунальным сетям.

В качестве потенциальных источников финансирования Схемы развития водоснабжения муниципального образования «Нехаевский сельсовет» Рыльского района являются средства федерального и областного бюджетов, в том числе выделенные для реализации федеральных и региональных программ, средства инвесторов. Объемы ассигнований, выделяемых из

вышеперечисленных источников, ежегодно уточняются с учетом их возможностей и достигнутых соглашений.

Запланированный объем средств на реализацию Схемы развития водоснабжения муниципального образования «Нехаевский сельсовет» на 2014 - 2024 годы составляет 0 тыс. рублей.

**Прогнозный перечень инвестиционных проектов, необходимых для реализации мероприятий Схемы развития водоснабжения муниципального образования «Нехаевский сельсовет» Рыльского района на 2014 - 2024 годы**

<b>№ п/п</b>	<b>Описание проекта</b>	<b>Цель проекта</b>	<b>Технические параметры проекта</b>	<b>Затраты на реализацию проекта (тыс.руб.)</b>	<b>Срок реализации проекта</b>	<b>Ожидаемый эффект от реализации проекта</b>	<b>Предполагаем. Источник финансирования</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
1	«Водоснабжение с.Бегоща Нехаевского сельсовета Рыльского района Курской области»	Водоснабжение	строительство-Водопровод 1км. ул.Нахаловка	0	2014-2020	Обеспечение водой население	Федеральный, областной и местный бюджет
2	«Водоснабжение с.Бегоща Нехаевского сельсовета Рыльского района Курской области»		Замена водопровода – 2 км ул.Дубовка ул.Хоботовка	0	2014-2020	Обеспечение водой население	Федеральный, областной и местный бюджет
	<b>Итого</b>			<b>0</b>			