



ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ Рыбинского муниципального района

от 12.12.2017

№ 2306

О внесении изменений
в постановление администрации
Рыбинского муниципального района
от 18.02.2015 г. № 440

В целях наиболее полного и эффективного использования бюджетных средств, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в соответствии с постановлением администрации Рыбинского муниципального района от 25.04.2014 № 703 «Об утверждении Положения о программно-целевом планировании и контроле в органах местного самоуправления и структурных подразделениях администрации Рыбинского муниципального района», администрация Рыбинского муниципального района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в муниципальную программу «Чистая вода на территории Рыбинского муниципального района» на 2015 - 2019 годы, утвержденную постановлением администрации Рыбинского муниципального района от 18.02.2015 № 440, согласно приложению к постановлению.

2. Постановление вступает в силу с момента подписания.

3. Опубликовать постановление в средствах массовой информации.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации - начальника управления ЖКХ, транспорта и связи администрации Рыбинского муниципального района В.Н. Кутыкова

Глава администрации
Рыбинского муниципального района

Т.А. Смирнова

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель главы администрации -
Начальник управления ЖКХ, транспорта и связи

В.Н.Кутыков

Заместитель главы администрации-
начальник управления экономики
и финансов

О.И.Кустикова

Начальник юридического отдела администрации
Рыбинского муниципального района

О.В.Хватов

Исполнитель: гл. специалист МКУ РМР ЯО «ИРЦ ЖКХ»
Н. Л. Васильева, т. 21-43-70
Консультант-юрист управления ЖКХ, транспорта
и связи администрации РМР Е.Н.Семенова т. 22-27-63

Файл: Изменения в МП «Чистая вода на территории РМР на 2015-2019 гг».

НАПРАВИТЬ:

В дело

Управление ЖКХ, транспорта и связи администрации РМР

Управление экономики и финансов администрации РМР

ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в муниципальную программу «Чистая вода
на территории Рыбинского муниципального района» на 2015-2019 годы

1. В наименование муниципальной программы и далее по тексту программы, после слова «муниципальной» в соответствующих падежах добавить слово «целевая» в соответствующих падежах.
2. Внести изменения в Паспорт программы, изложив его в новой редакции.

Сроки реализации Программы	2015-2019 гг.	
Куратор Программы	Заместитель главы администрации - начальник управления ЖКХ, транспорта и связи администрации Рыбинского муниципального района В.Н.Кутыков, т. 22-27-97.	
Ответственный исполнитель	Заместитель главы администрации - начальник управления ЖКХ, транспорта и связи администрации Рыбинского муниципального района В.Н.Кутыков, т. 22-27-97.	
Исполнители Программы	Управление ЖКХ, транспорта и связи администрации Рыбинского муниципального района	Заместитель главы администрации - начальник управления ЖКХ, транспорта и связи администрации Рыбинского муниципального района В.Н.Кутыков, т. 22-27-97.
	Управление недвижимости, строительства и инвестиций администрации Рыбинского муниципального района	Начальник управления недвижимости, строительства и инвестиций администрации Рыбинского муниципального района К.В. Рощин т. 21-46-25
Электронный адрес размещения Программы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	http://www.admrmr.ru/index.php/administratsiya/munitsipalnye-programmy	

3. Внести изменения в общую потребность в финансовых ресурсах, изложив ее в новой редакции:

Источники финансирования	Плановый объем финансирования (тыс.руб.)					2018 год	2019 год
	всего	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год		
1	2	3	4	5	6	7	
Местный бюджет	5823,6	950,7	2253,8	2619,1	0,0	0,0	
Областной бюджет <3>	94549,1	0,0	0,0	2000,0	61185,0	31364,1	
федеральный бюджет <3>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Бюджеты поселений <3>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Внебюджетные источники <3>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Итого по МП	100372,7	950,7	2253,8	4619,1	61185,0	31364,1	

4. Внести изменения в раздел 2 Программы, изложив Цель Программы в следующей редакции:

Наименование цели(ей)	Показатель								Предельно е значение показателя на 2019 год <4>
	наименование	едини ца измер ения	базово е значен ие	плановое значение					
				2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно- эпидемиологическими правилами, рациональное использование водных объектов, охрана окружающей среды и	количество разработанной проектно-сметной документации на строительство артезианских скважин	компл.	0	0	1	0	0	0	1
	количество реконструируемых и введенных в эксплуатацию очистных сооружений канализации	ед.	0	0	0	0	1	2	3
	количество разработанной	компл	0	1	1	1	0	0	3

обеспечение экологической безопасности	проектно-сметной документации на реконструкцию (строительство) очистных сооружений канализации								
	количество разработанных (актуализированных) схем водоснабжения и водоотведения	ед.	0	0	1	0	0	0	1
	количество разработанных (актуализированных) программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры	ед.	0	0	1	0	0	0	1
	количество объектов капитально отремонтированных объектов водоснабжения	ед.	0	0	0	1	0	0	1

5. Внести изменения в раздел 3 Программы, изложив Задачи Программы в следующей редакции:

Наименование задачи	наименование	Результат					
		единица измерения	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6	7	8
Задача 1. Модернизация объектов водоснабжения с вводом их в эксплуатацию (разработка проекта строительства артезианских скважин)	количество разработанной ПСД на строительство артезианских скважин	шт.	-	1	-	-	-
Задача 2. Модернизация объектов водоотведения с вводом их в эксплуатацию (реконструкция очистных сооружений канализации)	количество реконструируемых и введенных в эксплуатацию	шт.	-	-	-	1	2

	очистных сооружений канализации						
Задача 3. Модернизация объектов водоотведения с вводом их в эксплуатацию (разработка проекта строительства (реконструкции) очистных сооружений канализации, сетей канализации)	количество разработанной ПСД на реконструкцию (строительство) очистных сооружений канализации	комплект	1	1	1	-	-
Задача 4 . Выполнение комплекса мер по созданию условий для предоставления финансовой поддержки за счет средств фонда содействия реформирования жилищно-коммунального хозяйства в секторе водоснабжения и водоотведения.	Количество разработанных программ, схем водоснабжения и водоотведения)	шт.	-	2	-	-	-
Задача 5 Модернизация объектов водоснабжения (Капитальный ремонт объектов водоснабжения)	количество объектов капитально отремонтированных объектов водоснабжения	ед.	-	-	1	-	-

6. Внести изменения в раздел 5 Программы, изложив Перечень мероприятий Программы в следующей редакции:

N п/п	Наименование задачи/мероприятия (в установленном порядке)	Результат выполнения мероприятия		Срок реализации,	Плановый объем финансирования (тыс.руб)					Исполнитель и соисполнители мероприятия	
		наименование (единица измерения)	плано воё		всего <2>	ФБ <3>	ОБ <3>	МБ	БП <3>		ВИ <3>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Задача 1. Модернизация объектов водоснабжения с вводом их в эксплуатацию (разработка проекта строительства артезианских скважин)			2015	68,4			68,4			
				2016	1042,0			1042,0			
				2017	2500,0		2000,0	500,0			

1.1	Строительство артезианской скважины с оснащением установкой обезжелезивания воды, прокладкой водопровода д.Демино Назаровского с.п. Рыбинского района Ярославской области (в том числе проектирование)	количество разработанной ПСД на строительство артезианских скважин (комплект.)		2015	68,4			68,4		Управление ЖКХ, ТиС
				1	2016	1042,0		1042,0		
					2017	2500,0	2000,0	500,0		
2	Задача 2. Модернизация объектов водоотведения и очистки сточных вод с вводом их в эксплуатацию (реконструкция (строительство) очистных сооружений канализации)			2018	61185,0		61185,0			
				2019	31364,1		31364,1			
2.1.	Реконструкция очистных сооружений канализации и системы водоотведения д. Дюдьково Октябрьского с.п. Рыбинского р-н. (1-6 этапы). Первый этап строительства.	Количество реконструируемых и введенных в эксплуатацию очистных сооружений канализации (шт)	1	2018	61185,0		61185,0			Управление ЖКХ, ТиС
2.2.	Строительства очистных сооружений канализации в п. Тихменево	количество построенных и введенных в эксплуатацию очистных сооружений канализации (шт)	1	2019	26188,1		26188,1			Управление ЖКХ, ТиС
2.3	Строительство локальных очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 30 куб.м./сут д. Большая Белева	количество построенных и введенных в эксплуатацию очистных сооружений канализации (шт)	1	2019	5176,0		5176,0			Управление ЖКХ, ТиС
3	Задача 3. Модернизация объектов водоотведения и очистки сточных вод (разработка проекта строительство (реконструкции) очистных сооружений канализации, сетей канализации)			2015	882,3		882,3			
				2016	1047,8		1047,8			
				2017	1737,1		1737,1			
3.1	Строительства очистных сооружений канализации в п. Тихменево (проектирование)	количество разработанной ПСД (комплект)	1	2015	882,3		882,3			Управление ЖКХ, ТиС
3.2	Реконструкция очистных сооружений канализации в п. Судоверфь (проектирование)	количество разработанной ПСД (комплект)	1	2016	1047,8		1047,8			Управление ЖКХ, ТиС
3.3	Реконструкция очистных сооружений канализации в п. Каменники (проектирование)	количество разработанной ПСД (комплект)	1	2017	1737,1		1737,1			Управление ЖКХ, ТиС

4	Задача 4. Выполнение комплекса мер по созданию условий для предоставления финансовой поддержки за счет средств фонда содействия реформирования жилищно-коммунального хозяйства в секторе водоснабжения и водоотведения.			2016	164,0			164,0			
4.1.	Разработка схемы водоснабжения и водоотведения Октябрьского с.п.	количество разработанных схем водоснабжения, водоотведения ,	1	2016	74,0			74,0			Управление ЖКХ, ТиС
4.2.	Разработка программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Октябрьского с.п.	программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельских поселений	1	2016	90,0			90,0			Управление ЖКХ, ТиС
5	Задача 5 Модернизация объектов водоснабжения (Капитальный ремонт объектов водоснабжения)			2017	382,0			382,0			
5.1	Капитальный ремонт водоприемных оголовков водозаборных сооружений с заменой рыбозащитных сооружений ОСВ п.Шашково (проектирование)	количество капитально отремонтированных водоприемных оголовков	1	2017	299,5			299,5			Управление ЖКХ, ТиС
5.2	Обследование оборудования 3х станций обезжелезивания системы водоснабжения в п.Тихменево	количество обследованных станций обезжелезивания	3	2017	82,5			82,5			Управление ЖКХ, ТиС
Итого по МЦП				2015	950,7			950,7			
				2016	2253,8			2253,8			
				2017	4619,1		2000,0	2619,1			
				2018	61185,0		61185,0				
				2019	31364,1		31364,1				

7. Внести изменения в раздел 5 Программы, изложив Приложение 1 Перечень дополнительных мероприятий, планируемых для включения в Программу, финансирование которых будет уточняться в соответствии с вносимыми изменениями в решение Муниципального Совета Рыбинского муниципального района "О бюджете Рыбинского муниципального района на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов" в следующей редакции:

N п/п	Наименование задачи/мероприятия (в установленном порядке)	Результат выполнения мероприятия		Срок реализации, годы	Плановый объем финансирования (тыс.руб)					Исполнитель и соисполнители мероприятия	
		наименование (единица измерения)	плановое значение		всего <2>	ФБ <3>	ОБ <3>	МБ	БП <3>		ВИ <3>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Модернизация объектов водоснабжения с вводом их в эксплуатацию (проектирование и строительство артезианских скважин)										
1.1	Строительство артезианской скважины с оснащением установкой обезжелезивания воды, прокладкой водопровода дер.Демино Назаровского с/п Рыбинского района Ярославской области	количество построенных и введенных в эксплуатацию артезианских скважин (шт.)	1	2018	1343,0			1343,0			Управление ЖКХ,ТиС
1.2.	Строительство артезианской скважины в д. Кушляево (в том числе проектирование)	количество разработанной проектной документации (шт.)	1	2018	2000,0			2000,0			Управление ЖКХ,ТиС
		количество реконструируемых и введенных в эксплуатацию артезианских скважин (шт.)	1	2019	1600,0			1600,0			
2	Модернизация объектов водоснабжения с вводом их в эксплуатацию (реконструкция очистных сооружений водоснабжения)										
2.1.	Реконструкция комплекса очистных сооружений централизованной системы водоснабжения п. Песочное	количество реконструируемых и введенных в эксплуатацию осв (шт)	1	2019	4000,0			4000,0			Управление ЖКХ,ТиС
3	Модернизация объектов водоснабжения с вводом их в эксплуатацию (строительство водопровода)										

3.1.	Строительство водопровода от границ Рыбинского района в створе Каменниковского тракта п. Каменники	протяженность построенного и введенного в эксплуатацию водопровода (км)	13,9	2019	6000,0			6000,0			Управление ЖКХ,ТиС
4	Модернизация объектов водоотведения с вводом их в эксплуатацию (проектирование и реконструкция очистных сооружений канализации)										
4.1.	Реконструкция очистных сооружений канализации в п. Судоверфь	количество реконструируемых и введенных в эксплуатацию оск (шт)	1	2019	3000,0			3000,0			Управление ЖКХ,ТиС
4.2.	Реконструкция очистных сооружений канализации в п. Каменники	количество реконструируемых и введенных в эксплуатацию оск (шт)	1	2019	3000,0			3000,0			Управление ЖКХ,ТиС
5	Модернизация объектов водоотведения и очистки сточных вод с вводом их в эксплуатацию (строительство очистных сооружений канализации)										
5.1.	Строительство очистных сооружений канализации в д. Свингино	количество построенных и введенных в эксплуатацию оск (шт)	1	2019	1200,0			1200,0			Управление ЖКХ,ТиС
5.2.	Строительство очистных сооружений канализации и системы водоотведения в д. Забава (в том числе проектирование)	количество построенных и введенных в эксплуатацию оск (шт)	1	2019	2000,0			2000,0			Управление ЖКХ,ТиС
5.3.	Строительство очистных сооружений канализации и системы водоотведения в п. Шашково	количество построенных и введенных в эксплуатацию оск (шт)	1	2019	2750,0			2750,0			Управление ЖКХ,ТиС
6	Модернизация объектов водоотведения (строительство канализационного коллектора)										
6.1	Строительство канализационного коллектора п. Искра Октября (в том числе доработка проектной документации).	протяженность построенных и введенных в эксплуатацию канализационных коллекторов) км.	2	2019	3000,0			3000,0			Управление ЖКХ,ТиС

8. Внести изменения в приложение 2 к Программе, изложив паспорта объектов капитального строительства/реконструкции (инвестиционного проекта) объектов водоснабжения и водоотведения в следующей редакции:

Паспорт 1

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	Наименование объекта/проекта	Строительство артезианской скважины с оснащением установкой обезжелезивания воды, прокладкой водопровода дер.Демино Назаровского с/п Рыбинского района Ярославской области (в том числе проектирование)
2	Цель объекта/проекта	обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, рациональное использование водных объектов,
3	Сроки строительства объекта, годы (начало и окончание)	2016-2018
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	д.Демино Назаровского с.п.
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	10445
7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	3,6 м3/час
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект <*>	-

Паспорт 2

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
-------	---	---

1	Наименование объекта/проекта	Строительство артезианской скважины в д. Кушляево (в том числе проектирование)
2	Цель объекта/проекта	Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, рациональное использование водных объектов.
3	Сроки строительства объекта, годы (начало и окончание)	2018-2019
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	д.Кушляево ,Назаровское с.п.
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	9000,0
7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	5м3/час
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект <*>	-

Паспорт 3

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	Наименование объекта/проекта	Реконструкция комплекса очистных сооружений централизованной системы водоснабжения п. Песочное
2	Цель объекта/проекта	Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, рациональное использование водных объектов.
3	Сроки строительства объекта, годы (начало и окончание)	2019
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	п.Песочное
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	79806,88

7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	4255 м3/сут
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект <*>	-

Паспорт 4

N п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	Наименование объекта/проекта	Строительство водопровода от границ Рыбинского района в створе Каменниковского тракта п. Каменники
2	Цель объекта/проекта	Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, рациональное использование водных объектов.
3	Сроки строительства объекта, годы (начало и окончание)	2019
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	п.Каменники
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	45386,18
7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	400м3/сут.
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект <*>	

Паспорт 5

N п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	Наименование объекта/проекта	Реконструкция очистных сооружений канализации в п.Судоверфь (в том числе проектирование)

2	Цель объекта/проекта	Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, рациональное использование водных объектов, охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности
3	Сроки строительства объекта, годы (начало и окончание)	2019
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	п.Судоверфь
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	120751,4
7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	800 м3/сут.
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект <*>	

Паспорт 6

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	Наименование объекта/проекта	Реконструкция очистных сооружений канализации в п.Каменники
2	Цель объекта/проекта	Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, рациональное использование водных объектов, охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности
3	Сроки строительства объекта, годы (начало и окончание)	2016-2018
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	п.Каменники, Каменниковское с.п.
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	70000,0
7	Количественные показатели (показатель) результатов	2700м3/сут.

	реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект <*>	

Паспорт 7

N п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	Наименование объекта/проекта	Строительство очистных сооружений канализации в д. Б.Белева
2	Цель объекта/проекта	Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, рациональное использование водных объектов, охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности
3	Сроки строительства объекта, годы (начало и окончание)	2019
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	д.Б.Белева Глебовское с.п.
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	5877,0
7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	30м3/сут
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект <*>	

Паспорт 8

N п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	Наименование объекта/проекта	Строительство очистных сооружений канализации в п. Тихменево (в том числе проектирование)
2	Цель объекта/проекта	Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям

		безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, рациональное использование водных объектов, охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности
3	Сроки строительства объекта, годы (начало и окончание)	2019
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	п.Тихменево
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	67540,0
7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	300м3/сут
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект <*>	0,67-0,71

Паспорт 9

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	Наименование объекта/проекта	Строительство очистных сооружений канализации и системы водоотведения в п. Шашково
2	Цель объекта/проекта	Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, рациональное использование водных объектов, охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности
3	Сроки строительства объекта, годы (начало и окончание)	2019
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	п.Шашково, Назаровское с.п.
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	27500

7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	100м3/сут
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект <*>	

Паспорт 10

N п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	Наименование объекта/проекта	Строительство канализационного коллектора п.Искра Октября (в том числе проектирование)
2	Цель объекта/проекта	Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, рациональное использование водных объектов, охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности
3	Сроки строительства объекта, годы (начало и окончание)	2019
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	п.Искра Октября, Покровское с.п.
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	30 000
7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	2 км.
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект <*>	-

Паспорт 11

N п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
-------	---	---

1	Наименование объекта/проекта	Капитальный ремонт водоприемных оголовков водозаборных сооружений с заменой рыбозащитных сооружений ОСВ п.Шашково
2	Цель объекта/проекта	Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, рациональное использование водных объектов, охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности
3	Сроки строительства объекта, годы (начало и окончание)	2017
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	п.Шашково, Назаровское с.п.
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	2000
7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	0,012м3/с
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект <*>	-

Паспорт 12

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	Наименование объекта/проекта	Обследование оборудования 3х станций обезжелезивания системы водоснабжения в п. Тихменево
2	Цель объекта/проекта	Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, рациональное использование водных объектов, охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности
3	Сроки строительства объекта, годы (начало и окончание)	2017
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	п. Тихменево, Тихменевское с. п.
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в	82,5

	текущих ценах)	
7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	-
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект <u><*></u>	-

Заместитель главы администрации -
начальник управления ЖКХ, транспорта и связи
Рыбинского муниципального района

В.Н.Кутыков