



ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ Рыбинского муниципального района

от 15.03.2017

№ 476

О внесении изменений в постановление администрации Рыбинского муниципального района от 20.02.2015 №451

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», на основании решения Муниципального Совета Рыбинского муниципального района от 22.12.2016 № 187 "О бюджете Рыбинского муниципального района на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов", и в связи с изменением объемов финансирования, администрация Рыбинского муниципального района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление администрации Рыбинского муниципального района от 20.02.2015 №451 «Об утверждении муниципальной целевой программы «Модернизация коммунального хозяйства Рыбинского муниципального района» на 2015-2017 годы» следующие изменения:
 - 1.1. заменить в названии и в пункте 1 цифры «2015-2017» на цифры «2015-2019»;
 - 1.2. внести изменения в муниципальную целевую программу «Модернизация коммунального хозяйства Рыбинского муниципального района» на 2015-2017 годы, согласно приложению к постановлению.
2. Постановление вступает в силу с момента подписания.
3. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на

заместителя главы администрации - начальника управления ЖКХ, транспорта и связи администрации Рыбинского муниципального района Коршунова С.А.

Глава администрации
Рыбинского муниципального района

Т.А. Смирнова

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель главы администрации-
начальник управления ЖКХ, транспорта и связи

С.А. Коршунов

Заместитель главы администрации-
начальник управления экономики
и финансов

О.И. Кустикова

Начальник управления недвижимости,
строительства и инвестиций

К.В. Роцин

Начальник юридического отдела администрации
Рыбинского муниципального района

О.В. Хватов

Исполнитель: директор МКУ РМР «ИРЦ ЖКХ»
Т.В. Бирюкова, т. 21-43-70
Консультант-юрист управления ЖКХ, транспорта
и связи администрации РМР Е.Н. Семенова т. 28-38-13

Файл: Изм в МЦП «Модернизация ком.хоз РМР на 2015-2017 гг»

НАПРАВИТЬ:

В дело

Управление ЖКХ, транспорта и связи

Управление недвижимости, строительства и инвестиций

Управление экономики и финансов

ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в муниципальную целевую программу
«Модернизация коммунального хозяйства Рыбинского муниципального района» на 2015-2017 годы

1. В наименовании муниципальной целевой программы и далее по тексту цифры «2015-2017» заменить на цифры «2015-2019».
2. Внести изменения в Паспорт программы, изложив его в следующей редакции:

Сроки реализации МЦП	2015-2019 гг.	
Куратор Программы	Заместитель главы администрации, начальник управления экономики и финансов администрации Рыбинского муниципального района О.И.Кустикова, т. 21-33-52.	
Ответственный исполнитель	Заместитель главы администрации-начальник управления ЖКХ, транспорта и связи администрации Рыбинского муниципального района С.А. Коршунов, т. 22-27-97.	
Исполнители МЦП	Управление ЖКХ, транспорта и связи администрации Рыбинского муниципального района	Заместитель главы администрации, начальник управления ЖКХ, транспорта и связи администрации Рыбинского муниципального района С.А. Коршунов, т. 22-27-97.
	Управление недвижимости, строительства и инвестиций Рыбинского муниципального района	Начальник управления недвижимости, строительства и инвестиций администрации Рыбинского муниципального района К.В. Роцин т. 21-46-25
Электронный адрес размещения муниципальной программы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	http://www.admrnr.ru/index.php/administratsiya/munitsipalnye-programmy	

Общая потребность в финансовых ресурсах :

Источники финансирования	Плановый объем финансирования (единица измерения) тыс.руб.					
	всего	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5		
Местный бюджет	12335,9	1531,1	5392,7	5412,1	0,0	0,0
Областной бюджет <3>	36174,9	0,0	21368,2	0,0	7020,0	7786,7
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	48510,8	1531,1	26760,9	5412,1	7020,0	7786,7

3. Внести изменения в раздел 1 программы , изложив таблицу №1 в следующей редакции:

Сведения о выработке и реализации тепловой энергии за 2016 год.

Котельная	Выработано тепловой энергии, Гкал	Отпущено тепловой энергии, Гкал	Потери тепловой энергии, Гкал .	Потери тепловой энергии, (%)
д.Волково	3586,96	1250,51	2141,658	59,7
с.Глебово	650,392	234,810	410,039	61,7
д.Дюдьково	12882,367	9952,787	2716,364	21,1
д.Забава	1304,03	455,4	837,026	64,2
с.Никольское	1954,633	1225,712	687,062	35,2
п.Песочное, ПФ	11655,76	5300,258	6146,864	52,7
п.Песочное, ДСУ	413,569	458,255	0	0
п.Судоверфь	13732,684	12520,911	895,022	6,5
с.Сретенье	1585,55	1100,52	481,763	30,4
п. Костино	4830,483	2738,52	1914,206	39,6
п. Красная Горка	3275,125	3061,348	186,211	10,5
п. Тихменево (газ)	13233,019	8413,55	4701,562	35,5
п. Шашково	3733,875	2242,058	1407,188	37,7
п. Ермаково	12876,754	10226,498	2604,848	20,2

п. Октябрьский	14675,877	12476,5	2134,271	14,5
с. Арефино, (Аксиома)	1435,89	482,461	940,565	65,5
с. Арефино, (Советская)	1085,735	383,552	689,023	63,5
с. Арефино, (ДСУ)	691,239	111,297	569,533	82,34
д. Свингино	3102,913	1294,71	1688,815	54,4
п. Каменники	19769,357	17700,574	1965,071	9,9
д. Назарово	2287,49	1948,988	312,155	13,6
п. Кирпичного завода	807,765	288,171	498,167	61,7
с. Огарково	459,355	183,489	251,83	54,8
п. Юбилейный	5913,053	4076,145	1600,386	27,07

Изложив таблицу 2 в следующей редакции:

Сведения о тепловых сетях

Населенный пункт	Дата приема тепловых сетей теплоснабжающими предприятиями РМР.	Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении, км.	Всего заменено тепловых сетей теплоснабжающими предприятиями с даты приема по 01.01.2017 г.
с. Арефино	27.09.2007 г. 29.11.2006 г. 2009 г.	0,827	0,12
д. Волково	12.10.2006 г.	1,688	0,686
с. Глебово	01.10.2007г.	0,2	0,0015
д. Дюдьково	01.01.2007 г.	2,877	2,199
д. Дектярицы	-	2,02	-
п. Ермаково	01.12.2004 г.	3,2	3,067
д. Завава	01.04.2002 г.	0,633	0,1121
п. Искра Октября	16.12.2004 г.	2,766	1,307
п. Каменники	01.10.2002 г.	9,958	3,094
п. Кедровка	05.06.2007 г.	0,5	-
п. Красная Горка	17.10.2000 г.	1,591	0,264

п.Костино	10.10.2006 г.	1,917	0,691
п.Кстово	-	3,09	-
д.Милюшино	11.04.2007 г.	0,515	0,3
д.Назарово	01.09.2002 г.	0,955	0,674
с.Никольское	23.08.2001 г.	0,853	0,250
с.Огарково	20.09.2007 г.	0,149	0,14
п.Октябрьский	Внеплощадочные с 01.12.2002 г. Внутриплощадочные с 01.01.2003 г.	6,78	5,565
п.Песочное)	30.10.1999 г. 01.12.2001 г 28.09.2006 г. 01.01.2007	4,114	1,5275
д.Погорелка (д/сад)		0,010	
д.Свингино	26.10.2006 г.	1,434	0,737
п.Судоверфь	05.06.2007г.	3,094	1,292
с.Сретенье	01.10.2007г.	0,867	0,138
п.Тихменево	1999 г.	12,94	5,28
д.Шашково	01.06.2004 г.	1,700	1,473
п. Юбилейный	17.10.2006 г.	3,999	1,161
д.Якуники	01.11.2005 г.	0,222	0,03
ВСЕГО:		68,897	30,1091

Изложив таблицу 3 Ожидаемые результаты реализации Программы в следующей редакции:

	Наименование мероприятий.	Ожидаемые результаты.
1	Строительство модульной газовой котельной с оптимизацией тепловых сетей в пос.Песочное	Бесперебойное теплоснабжение потребителей качественными услугами отопления и горячего водоснабжения. Улучшение экологической обстановки в зоне действия котельной. Снижение удельного расхода топлива на выработку 1 Гкал тепловой энергии. Снижение сверхнормативных потерь тепловой энергии

2	Строительство газовой котельной в п.Юбилейный	Оказание качественных и бесперебойных услуг по теплоснабжению и горячему водоснабжению потребителям. Снижение потерь тепловой энергии при транспортировке
3	Строительство модульной газовой котельной в д.Свингино, Судоверфского с.п.	Снижение удельного расхода топлива на выработку 1 Гкал тепловой энергии. Снижение сверхнормативных потерь тепловой энергии
4	Строительство модульной газовой котельной п.Костино, Покровского с.п.	Снижение удельного расхода топлива на выработку 1 Гкал тепловой энергии. Снижение сверхнормативных потерь тепловой энергии Бесперебойное теплоснабжение потребителей качественными услугами отопления и горячего водоснабжения.
5	Строительство модульной газовой котельной п.Судоверфь, Судоверфского с.п.	Снижение удельного расхода топлива на выработку 1 Гкал тепловой энергии. Снижение сверхнормативных потерь тепловой энергии Бесперебойное теплоснабжение потребителей качественными услугами отопления .
6	Модернизация угольной котельной д.Милюшино Огарковского с.п.	Снабжение потребителей качественными услугами теплоснабжения.
7	Строительство распределительных газовых сетей, межпоселковых газопроводов, газопроводов-вводов к жилым домам	Улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения путем газификации

Изложив абзац «поселок Песочное газовая котельная (на территории ЗАО «Первомайский фарфор») в следующей редакции:

поселок Песочное модульная газовая котельная .

До 2016 года отопление объектов жилищного фонда социально – культурного назначения поселка осуществлялось от котельной мощностью 26 Гкал/час, находящейся на территории ЗАО «Первомайский фарфор», введенной в эксплуатацию в 1979 г.

В межотопительный период 2016 года, в рамках концессионного соглашения была построена модульная газовая котельная БКМ-7.0МВт с оптимизацией тепловых сетей.

Установленная мощность котельной – 7,0МВт. от двух котлов производительностью 3,5 МВт каждый. Тепловая схема котельной двухтрубная, двухконтурная. Система теплоснабжения предусмотрена по независимой схеме, через теплообменники, установленные в блочно-модульной котельной.

Система горячего водоснабжения принята по закрытой схеме, теплообменники установлены у потребителей.

Температурный график работы котельной: 95–70оС.

В котельной предусмотрен блок химводоподготовки: грубая очистка, автоматические установки очистки умягчения 1 и 2 ступеней, две установки коррекционной обработки воды.

Эксплуатирующая организация - ООО «Уют Сервис».

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

Наименование цели(ей)	Показатель								Предельное значение показателя на 2017 год <4>
	наименование	единица измерения	базовое значение	плановое значение					
				2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	
1	2	3	4	5	6	7		8	
Обеспечение эффективного, качественного и надежного ресурсоснабжения при оказании коммунальных услуг	Снижение удельного расхода топлива на выработку тепловой энергии в результате модернизации	кг у.т. на 1 Гкал	204	204	203	203	203	203	203
	Снижение удельного веса потерь тепловой энергии в процессе производства и транспортировки до потребителей в результате модернизации	%	38,9	38,9	38,4	38,4	38,4	38,4	38,4
	увеличение количества разработанных проектов на модернизацию (строительство, реконструкцию) котельных	шт.	0	0	0	1	0	0	1

Улучшение качества коммунальными услугами населения Рыбинского района путем газификации	увеличение протяженности запроектированных газопроводов	км.	0	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5
	увеличение протяженности построенных газовых сетей	км.	0	0	0	0	4,0	8,8	8,8

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

Наименование задачи	Результат						
	наименование	единица измерения	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6		
Задача 1. Модернизация объектов теплоснабжения с вводом их в эксплуатацию (строительство котельных)	количество построенных и введенных в эксплуатацию котельных	шт.	0	0	1	0	0
Задача 2. Модернизация объектов теплоснабжения (проектирование строительства, реконструкции, модернизации котельных)	количество разработанной проектно-сметной документации	шт.	0	0	1	0	0
Задача 3. Газификация населенных пунктов Рыбинского района (проектирование межпоселковых газопроводов и распределительных газовых сетей)	количество разработанной проектно-сметной документации	шт.	1	0	0	0	0
Задача 4. Газификация населенных пунктов Рыбинского района (строительство межпоселковых газопроводов и	протяженность построенных и введенных в эксплуатацию газопроводов и распределительных газовых сетей)	км.	0	0	0	4	4,8

распределительных газовых сетей)									
----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

6. Внести изменения в раздел 4 программы Механизмы реализации Программы, изложив абзац 4 в следующей редакции:

- софинансирование объектов капитального строительства из средств местных бюджетов в объеме не менее процентного соотношения расходного обязательства, установленного методиками предоставления и распределения субсидии муниципальным образованиям области на реализацию мероприятий по строительству и реконструкции объектов теплоснабжения (приложение 2 к РП "Газификация и модернизация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Ярославской области" на 2017 - 2021 годы.).

7. 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, годы	Плановый объем финансирования (тыс.руб.)						Исполнитель и соисполнители мероприятия (в установленном порядке)
		наименование (единица измерения)	плановое значение		<u>всего <2></u>	<u>ФБ <3></u>	ОБ<3>	МБ	БП<3>	<u>ВИ <3></u>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Задача 1. Модернизация объектов теплоснабжения с вводом их в эксплуатацию (строительство котельных)			2016	26710,3	0,0	21368,2	5342,1	0,0	0,0	Управление ЖКХТиС
				2017	5342,1	0,0	0,0	5342,1	0,0	0,0	
1.1.	Строительство модульной газовой котельной с оптимизацией тепловых сетей в п.Песочное	количество построенных и введенных в эксплуатацию котельных (шт.)	1	2016	26710,3	0,0	21368,2	5342,1	0,0	0,0	Управление ЖКХТиС
				2017	5342,1	0,0	0,0	5342,1	0,0	0,0	
2	Задача 2. Модернизация объектов теплоснабжения (проектирование строительства, реконструкции, модернизации котельных)			2017	70,0	0,0	0,0	70,0	0,0	0,0	Управление ЖКХТиС
2.1.	Модернизация угольной котельной д.Милушино Огарковского с.п. (проектирование)	количество разработанной ПСД (шт)	1	2017	70,0	0,0	0,0	70,0	0,0	0,0	

ИТОГО ПО ОБЪЕКТАМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ				2016	26710,3	0,0	21368,2	5342,1	0,0	0,0	
				2017	5412,1	0,0	0,0	5412,1	0,0	0,0	
				ИТОГО	32122,4	0,0	21368,2	10754,2	0,0	0,0	
3	Задача 3. Газификация населенных пунктов Рыбинского района (проектирование межпоселковых газопроводов и распределительных газовых сетей)			2015	1531,1	0,0	0,0	1531,1	0,0	0,0	
	2016	50,6	0,0	0,0	50,6	0,0	0,0				
3.1.	Разработка ПСД на межпоселковый газопровод д. д.Вокшерينو - п. Шашково	протяженность проектируемых газопроводов, км	12,5	2015	1435,6	0,0	0,0	1435,6	0,0	0,0	Управление недвижимос ти стр-ва и инвестиций
				2016	50,6	0,0	0,0	50,6	0,0	0,0	
3.2.	Доработка ПСД по строительству объекта «Газификация д.Ларионово, с.Погорелка и населенных пунктов, находящихся в зоне межпоселкового газопровода с.Глебово-с.Погорелка-д.Ларионово с отводом на д.Ясенево (бухта Коприно)	протяженность проектируемых газопроводов, км	8,654	2015	95,5	0,0	0,0	95,5	0,0	0,0	Управление недвижимос ти стр-ва и инвестиций
4.	Задача 4. Газификация населенных пунктов Рыбинского района (строительство межпоселковых газопроводов и распределительных газовых сетей)			2018	7020,0	0,0	7020,0	0,0	0,0	0,0	
	2019	7786,7	0,0	7786,7	0,0	0,0	0,0				
4.1.	Строительство распределительных газовых сетей в дер.Новый поселок Судоверфского с.п. Рыбинского МР	протяженность построенных и введенных в эксплуатацию распределительных газовых сетей, км	2,3	2019	2220,0	0,0	2220,0	0,0	0,0	0,0	Управление недвижимос ти стр-ва и инвестиций
4.2.	Строительство распределительных газовых сетей в с.Погорелка Рыбинского МР	протяженность построенных и введенных в эксплуатацию распределительных газовых сетей, км	2	2018	4500,0	0,0	4500,0	0,0	0,0	0,0	Управление недвижимос ти стр-ва и инвестиций
			2,5	2019	5566,7	0,0	5566,7	0,0	0,0	0,0	
4.3.	Строительство распределительных газовых сетей в дер. Залужье Судоверфского с.п. Рыбинского МР	протяженность построенных и введенных в эксплуатацию распределительных газовых		2018	2520,0	0,0	2520,0	0,0	0,0	0,0	Управление недвижимос ти стр-ва и инвестиций

1.1.	Строительство модульной газовой котельной в д. Свингино, Судоверфского с.п.	количество построенных и введенных в эксплуатацию котельных (шт.)	1	2018	4000,0*			4000,0*		Управление ЖКХТиС
1.2.	Строительство газовой котельной в пос.Костино , Покровского с.п.	количество разработанных проектов строительства котельных (шт.)	1	2018	3400,0*			3400,0*		Управление ЖКХТиС
1.3.	Строительство модульной газовой котельной в д. Судоверфь, Судоверфского с.п.	количество построенных и введенных в эксплуатацию котельных (шт.)	1	2019	5000,0*			5000,0*		Управление ЖКХТиС
1.4.	Строительство модульной угольной котельной с тепловыми сетями в д. Милюшино, Огарковского с.п.	количество построенных и введенных в эксплуатацию котельных (шт.)	1	2019	7942,0*			7942,0*		Управление ЖКХТиС
2	Строительство объектов теплоснабжения с вводом их в эксплуатацию (строительство тепловых сетей)									
2.1	Строительство сетей горячего водоснабжения в п.Юбилейный	протяженность построенных и введенных в эксплуатацию тепловых сетей (км.)	2,1	2019	2000,0*			2000,0*		Управление ЖКХТиС
ИТОГО				2018	7400,0*			7400,0*		
				2019	14942,0*			14942,0*		
				итого	22342,0*			22342,0*		

Примечание: * Объемы финансирования мероприятий будут 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".

9. Внести изменения в приложение 2 к МП «Модернизация коммунального хозяйства Рыбинского муниципального района» на 2015-2019 годы, добавить паспорта объектов капитального строительства/реконструкции (инвестиционного проекта) объектов теплоснабжения и газоснабжения:

Паспорт 4

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	Наименование объекта/ <u>проекта</u>	Строительство распределительных газовых сетей в дер. Новый поселок Судоверфского с.п. Рыбинского МР
2	Цель объекта/ <u>проекта</u>	Улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Рыбинского МР путем газификации
3	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2019г.
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	д. Новый поселок, Рыбинский район, Ярославская обл.
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент ЖКХ, энергетики и регулирования тарифов ЯО
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	1857,86
7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	2,3 км
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект	

Паспорт 5

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	Наименование объекта/ <u>проекта</u>	Строительство распределительных газовых сетей в с. Погорелка Рыбинского МР
2	Цель объекта/ <u>проекта</u>	Улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Рыбинского МР путем газификации
3	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2018-2019 г.г.

4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	с. Погорелка, Рыбинский район, Ярославская обл.
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент ЖКХ, энергетики и регулирования тарифов ЯО
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	12903,0
7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	4,5 км
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект	0,710

Паспорт 6

N п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	Наименование объекта/ <u>проекта</u>	Строительство распределительных газовых сетей в дер. Залужье Рыбинского МР
2	Цель объекта/ <u>проекта</u>	Улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Рыбинского МР путем газификации
3	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2018г.
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	д. Залужье, Рыбинский район, Ярославская обл.
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент ЖКХ, энергетики и регулирования тарифов ЯО
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	3234,53
7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	2,0 км
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 сетей горячего водоснабжения в п.Юбилейный Рыбинского района Ярославской обл.
2	Цель объекта/проекта	Обеспечение эффективного, качественного и надежного ресурсоснабжения при оказании коммунальных услуг
3	Сроки строительства объекта, годы (начало и окончание)	2019
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	п.Юбилейный
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент ЖКХ, энергетики и регулирования тарифов ЯО
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	8 000
7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	2,088 км.
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект <*>	

Паспорт 8

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	Наименование объекта/проекта	Строительство модульной газовой котельной в п.Костино
2	Цель объекта/проекта	Обеспечение эффективного, качественного и надежного ресурсоснабжения при оказании коммунальных услуг
3	Сроки строительства объекта, годы (начало и окончание)	2018
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	п.Костино
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент ЖКХ, энергетики и регулирования тарифов ЯО
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	17 000,0
7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	2,41 Гкал/ч
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект <*>	

Паспорт 9

N п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	Наименование объекта/проекта	Строительство модульной газовой котельной в д.Свингино
2	Цель объекта/проекта	Обеспечение эффективного, качественного и надежного ресурсоснабжения при оказании коммунальных услуг
3	Сроки строительства объекта, годы (начало и окончание)	2018
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	д.Свингино
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент ЖКХ, энергетики и регулирования тарифов ЯО
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	17 000,0
7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	1,12 Гкал/ч
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект $\langle * \rangle$	

Паспорт 10

N п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	Наименование объекта/проекта	Строительство модульной газовой котельной в п.Судоверфь
2	Цель объекта/проекта	Обеспечение эффективного, качественного и надежного ресурсоснабжения при оказании коммунальных услуг
3	Сроки строительства объекта, годы (начало и окончание)	2019
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	п.Судоверфь
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент ЖКХ, энергетики и регулирования тарифов ЯО
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	25 000,0
7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	6,4 Гкал/ч
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования	

средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект <*>	
--	--

Паспорт 11

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	Наименование объекта/проекта	Строительство модульной угольной котельной с тепловыми сетями в д.Милюшино
2	Цель объекта/проекта	Обеспечение эффективного, качественного и надежного ресурсоснабжения при оказании коммунальных услуг
3	Сроки строительства объекта, годы (начало и окончание)	2019
4	Местонахождение объекта (адрес земельного участка)	д.Милюшино
5	Главный распорядитель средств областного бюджета	Департамент ЖКХ, энергетики и регулирования тарифов ЯО
6	Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	10 000,0
7	Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта (планируемая мощность объекта)	1,2 Гкал/ч
8	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект <*>	

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

С.А. Коршунов