

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31.03.2017 № 252-п
г. Ярославль

О региональной программе
«Газификация и модернизация
жилищно-коммунального
хозяйства, промышленных и иных
организаций Ярославской области»
на 2017 – 2021 годы

Во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2016 г. № 903 «О порядке разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций»
ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую региональную программу «Газификация и модернизация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Ярославской области» на 2017 – 2021 годы (далее – Программа).

2. Департаменту жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области при формировании областного бюджета на 2017 – 2021 годы предусматривать выделение средств на софинансирование мероприятий Программы в пределах лимитов бюджетных ассигнований на реализацию государственной программы «Обеспечение качественными коммунальными услугами населения Ярославской области».

3. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований области в течение одного месяца после утверждения Программы разработать и утвердить муниципальные программы газификации и модернизации жилищно-коммунального хозяйства.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Председателя Правительства области, курирующего вопросы строительства, транспорта, развития жилищно-коммунального комплекса, энергосбережения и тарифного регулирования.

5. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Исполняющий
обязанности Председателя
Правительства области

В.Г. Костин

УТВЕРЖДЕНА
постановлением
Правительства области
от 31.03.2017 № 252-п

РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Газификация и модернизация жилищно-коммунального хозяйства,
промышленных и иных организаций Ярославской области»
на 2017 – 2021 годы

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Сроки реализации Программы	2017 – 2021 годы	
Куратор Программы	заместитель Председателя Правительства области Ткаченко Виталий Владимирович	
Ответственный исполнитель Программы	департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области	директор департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области Лукашов Андрей Иванович, тел. (4852) 40-04-26
Электронный адрес для размещения Программы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	http://www.yarregion.ru/depts/dzkh/tmpPages/programs.aspx	

Общая потребность в финансовых ресурсах

Источники финансирования	Плановый объём финансирования, тыс. рублей					
	всего	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
Предусмотрено законом об областном бюджете:						
- областные средства	276083,61	108846,24	83618,685	83618,685		
Справочно (за рамками закона об областном бюджете):						
- областные средства	327211				237336	89875
- местные бюджеты	152695	28509	41728	19127	41530	21801
- внебюджетные источники	384044	87997	74334	72147	74566	75000
Итого по Программе	1140033,61	225352,24	199680,685	174892,685	353432	186676

I. Описание текущей ситуации и обоснование необходимости реализации Программы

В течение последних лет отрасль жилищно-коммунального хозяйства Ярославской области претерпевает значительные изменения. Одним из направлений развития отрасли жилищно-коммунального хозяйства является повышение качества жизни населения за счет снабжения населенных пунктов Ярославской области природным и сжиженным газом.

Снабжение природным газом осуществляется от проходящих по территории Ярославской области транзитных магистральных газопроводов: «Ухта – Торжок», «Грязовец – Москва», «Горький – Ярославль – Череповец». Источником поставки сжиженного газа служит газонаполнительная станция.

Значительная доля в топливном балансе приходится на природный газ, используемый в первую очередь на нужды населения газифицированных населенных пунктов, а также используемый в сфере энергетики. По состоянию на 01.01.2016 из 6063 населенных пунктов Ярославской области газифицировано 2507 населенных пунктов, в том числе природным газом – 322 населенных пункта, из них 23 города и поселка Ярославской области, сжиженным газом – 2185 населенных пунктов в сельской местности.

Сетевым газоснабжением в настоящее время охвачено 11 городов, 12 поселков городского типа и 299 сельских населенных пунктов Ярославской области. Протяженность наружных газопроводов высокого, среднего и низкого давления по Ярославской области составляет 5539 км, в том числе 2169,1 км в сельской местности.

Газифицировано природным газом 486,1 тыс. квартир и домовладений, в том числе 48,3 тыс. квартир в сельской местности, 318 газовых котельных отапливают объекты жилищного фонда и социальной сферы.

Состояние газификации Ярославской области на данном этапе развития Ярославской области не отвечает современным требованиям к уровню и качеству жизни населения. По уровню газификации сельских населенных пунктов Ярославская область занимает одно из последних мест в Центральном федеральном округе.

Общий уровень газификации природным газом населенных пунктов Ярославской области на 01.01.2016 составляет 75,7 процента. Относительно высокий уровень газификации отмечен в городах и районных центрах Ярославской области – 89,0 процента, в том числе в городском округе г. Ярославле – 90,5 процента, г. Мышкине – 92,9 процента, городском округе г. Рыбинске – 89,4 процента, г. Угличе – 86,6 процента.

Намного отстаёт уровень газификации сельских населенных пунктов. Всего газифицировано сельских населенных пунктов 32,4 процента, из них в муниципальных районах: Борисоглебском – 14,1 процента, Мышкинском – 6,4 процента, Первомайском – 6,1 процента, Угличском – 13,4 процента,

Даниловском – 13,4 процента, Большесельском – 16,2 процента, Пошехонском – 12,7 процента. Единственным муниципальным образованием области, куда не поступает природный газ, является Брейтовский муниципальный район.

Достаточно высокий уровень газификации сельских населенных пунктов в муниципальных районах: Рыбинском – 50,8 процента, Ярославском – 54,0 процента, Некоузском – 42,5 процента и Гаврилов-Ямском – 43,5 процента.

Для газификации населённых пунктов в сельской местности необходимо подвести межпоселковый газопровод высокого или среднего давления и установить газорегуляторный пункт. В связи с высокой стоимостью строительства межпоселковых газопроводов Правительством области и акционерным обществом «Газпром» разработан план-график синхронизации выполнения программ газификации регионов Российской Федерации на 2016 – 2017 годы Ярославская область. В соответствии с данным планом-графиком строительство межпоселковых сетей выполняется за счет средств акционерного общества «Газпром», а распределительных сетей к жилым домам, котельным и социально значимым объектам – за счет консолидированного бюджета Ярославской области.

Транспортировка природного газа по газораспределительным сетям до конечных потребителей Ярославской области на 01.01.2016 составляет всего 2449,6 млн. куб. м, в том числе:

- для населения – 278,3 млн. куб. м;
- для промышленных предприятий – 1409,1 млн. куб. м;
- для коммунально-бытовых предприятий – 762,2 млн. куб. м.

Анализируя уровень газификации населенных пунктов Ярославской области природным газом следует отметить:

- высокий уровень обеспеченности газом в городских поселениях и недостаточность обеспеченности в сельских населённых пунктах, где газификация осуществляется, в основном, сжиженным газом;
- неудовлетворительное техническое и гидравлическое состояние газопровода «Горький – Череповец», по которому осуществляется газоснабжение г. Ярославля.

Из общего количества котельных Ярославской области 53 процента работают на природном газе, 20 процентов – на угле, 9 процентов – на мазуте и печном топливе, 8 процентов – на твердом топливе (дрова, щепа, пеллеты, торф).

С целью обеспечения развития Ярославской области в части газификации за последние шесть лет реализованы мероприятия областной целевой программы «Комплексная программа модернизации и реформирования жилищно-коммунального хозяйства Ярославской области» на 2011 – 2016 годы. Данную работу необходимо продолжать.

Учитывая комплекс проблем в жилищно-коммунальной сфере и необходимость выработки системного решения, обеспечивающего комфортность проживания населения Ярославской области, при одновременном повышении ресурсной эффективности производства жилищно-коммунальных услуг предполагается использовать программно-целевой метод решения поставленных задач.

Если имеющиеся проблемы отрасли не будут решены в рамках Программы, то возможны следующие социальные последствия и ситуации техногенного характера:

- рост количества аварий и чрезвычайных ситуаций на объектах жилищно-коммунального хозяйства;
- сохранение низкого уровня газификации населенных пунктов в сельской местности;
- снижение качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг;
- повышение износа инфраструктуры газового хозяйства;
- невозможность обеспечения технического перевооружения и реконструкции отрасли;
- снижение надёжности работы систем жизнеобеспечения.

II. Цель Программы

Цель Программы – улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Ярославской области путем газификации.

№ п/п	Показатель							
	наименование	единица измерения	значение					
			базовое, 2016 год	плановое				
				2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Объем (прирост) потребления природного газа в год	тыс. куб. м	951,9	2893,8	2190,9	3773,6	4213,3	8074,5
2.	Протяженность (строительство) газопроводов-отводов	км	256	256	256	256	296	296
3.	Количество (строительство) газораспределительных станций	ед.	41	41	41	41	42	42
4.	Газоснабжение населенных пунктов природным газом	ед.	358	360	368	374	392	399
5.	Протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов	км	959,9	973,9	975,4	975,9	1011	1034,5
6.	Газификация квартир (домовладений) природным газом	квартир	486060	486412	487305	487867	490979	491842
7.	Протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов	км	4615,8	4633,5	4661,5	4683,2	4766,5	4797,2
8.	Уровень газификации жилищного фонда Ярославской области природным газом в том числе:	%	75,8	75,82	75,96	76,05	76,53	76,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	- городов и рабочих поселков	%	90,58	90,6	90,65	90,66	90,68	90,70
	- сельских населенных пунктов	%	32,5	32,57	32,96	33,29	35,16	35,67
9.	Количество населенных пунктов, газифицированных сжиженным природным газом	ед.	2157	2155	2147	2141	2123	2116

III. Задачи Программы

№ п/п	Наименование задачи	Результат						
		наименование	единица измерения	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Газификация населенных пунктов Ярославской области (строительство межпоселковых газопроводов и распределительных газовых сетей с вводом их в эксплуатацию)	протяженность построенных газопроводов	км	17,7	28	21,7	83,3	30,7
		количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	квартир	352	893	562	3112	863
2.	Модернизация объектов теплоснабжения (перевод котельных на газовое топливо)	количество построенных и введенных в эксплуатацию котельных	шт.	1		1	2	2
		количество реконструированных и введенных в эксплуатацию котельных	шт.	1	1	2		2
3.	Строительство, реконструкция и модернизация объектов газоснабжения газораспределительных организаций Ярославской области	протяженность построенных и реконструированных газопроводов	км	13,5	9,5	8,0	2,1	1,1

IV. Механизмы реализации Программы

Реализацию Программы предполагается осуществлять на территории муниципальных образований области в соответствии с проектами и мероприятиями, указанными в разделах V – VIII Программы. Ответственный исполнитель Программы осуществляет:

- финансирование мероприятий Программы на объектах муниципальной собственности в виде предоставления субсидии на реализацию мероприятий по строительству и реконструкции объектов газификации и теплоснабжения;
- ежемесячный мониторинг и анализ хода выполнения мероприятий Программы;
- рассмотрение результатов мониторинга выполнения мероприятий Программы, принятие корректирующих решений и внесение изменений в мероприятия Программы (при необходимости);
- представление отчетности о ходе реализации мероприятий Программы;
- участие в проведении экспертных проверок хода реализации мероприятий Программы на предмет целевого использования средств;
- ежеквартальное размещение информации о ходе реализации мероприятий Программы на странице департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области на портале органов государственной власти Ярославской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Соисполнители Программы – органы местного самоуправления муниципальных образований области, являясь муниципальными заказчиками, в установленном порядке осуществляют:

- разработку и обеспечение прохождения экспертизы проектной документации;
- внесение предложений в департамент жилищно-коммунального комплекса Ярославской области по планам выполнения работ, объемам бюджетных ассигнований на весь период строительства объектов с разбивкой по годам и источникам финансирования;
- софинансирование объектов капитального строительства из средств местных бюджетов в объеме не менее процентного соотношения расходного обязательства, установленного Методикой предоставления и распределения субсидии на реализацию мероприятий по строительству объектов газификации, приведенной в приложении 1 к Программе, и Методикой предоставления и распределения субсидии на реализацию мероприятий по строительству и реконструкции объектов теплоснабжения, приведенной в приложении 2 к Программе;
- предоставление правоустанавливающей и разрешительной документации на земельный участок под строительство объекта теплоснабжения и подключение к существующим инженерным сетям;

- проведение конкурсных процедур на выполнение работ, оказание услуг на объектах, включенных в Программу, в соответствии с действующим законодательством.

Также в Программе учитываются мероприятия газораспределительных организаций: акционерного общества «Газпром газораспределение Ярославль» и открытого акционерного общества «Рыбинскгазсервис», финансируемые в рамках реализации постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» за счёт средств специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа, по направлениям:

- проектирование и строительство новых газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов;
- реконструкция и модернизация газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов газоснабжения;
- резерв средств на покрытие выпадающих доходов от технологического присоединения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям.

Оценка результативности и эффективности использования субсидий на реализацию мероприятий по строительству и реконструкции объектов газификации и теплоснабжения осуществляется на основании Методики оценки результативности и эффективности использования субсидий на реализацию мероприятий по строительству и реконструкции объектов газификации и теплоснабжения, приведенной в приложении 3 к Программе.

Паспорта объектов капитального строительства/реконструкции объектов газификации и теплоснабжения приведены в приложении 4 к Программе.

Расчет результативности и эффективности реализации Программы производит департамент экономики и стратегического планирования Ярославской области в соответствии с Методикой оценки результативности и эффективности реализации областных целевых/региональных программ, приведённой в приложении 14 к Положению о программно-целевом планировании и контроле в органах исполнительной власти Ярославской области и структурных подразделениях аппарата Правительства области, утвержденном постановлением Правительства области от 24.08.2012 № 819-п «Об утверждении Положения о программно-целевом планировании и контроле в органах исполнительной власти Ярославской области и структурных подразделениях аппарата Правительства области».

V. Перечень мероприятий Программы в части газификации

№ п/п	Наименование задачи/мероприятия	Результат выполнения мероприятия		Срок реализации, годы	Объём финансирования по годам, тыс. руб.				Исполнитель и соисполнители
		наименование (единица измерения)	плановое значение		всего	ОС	МБ	ВИ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Газификация населенных пунктов Ярославской области (строительство межпоселковых газопроводов и распределительных газовых сетей с вводом их в эксплуатацию)			2017 – 2021 2017 2018 2019 2020 2021	508320,31 88352,94 57995,685 57663,685 233019 71289	423385,31 71276,94 46941,685 46941,685 200659 57566	80935 13076 11054 10722 32360 13723	4000 4000 0 0 0 0	ДЖКХЭиРТ, ОМС МОО
1.	Строительство газопровода высокого давления II категории г. Углич – дер. Ульяново Угличского МР. Паспорт 7 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	0,4 -	2017	1921	1537	384		ДЖКХЭиРТ, ОМС Угличского МР
2.	Строительство межпоселкового газопровода дер. Ульяново – дер. Головино Угличского МР. Паспорт 8 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	8,9 112	2017	35256	28204,685	7051		ДЖКХЭиРТ, ОМС Угличского МР
3.	Строительство межпоселкового газопровода высокого давления II категории г. Углич – дер. Черкасово Угличского МР. Паспорт 25 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	10,3 30	2020	30696	24557	6139		ДЖКХЭиРТ, ОМС Угличского МР
4.	Строительство газопровода высокого давления с. Туношна – дер. Воробино	протяженность построенных газопроводов, км	4,7 1,5	2017 2018	21500 6375	17200 5100	4300 1275		ДЖКХЭиРТ, ОМС Ярославского МР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ярославского МР. Паспорт 9 приложения 4 к Программе	количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	34						
5.	Строительство распределительных газовых сетей по с. Григорьевскому, дер. Некрасово, дер. Щеглевское, дер. Хабарово Некрасовского сельского поселения Ярославского МР. Паспорт 10 приложения 4 к Программе	<p>протяженность построенных газопроводов, км</p> <p>количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации</p>	<p>0,7 0,1 5,6</p> <p>85 65 135</p>	<p>2017 2018 2019</p> <p>2017 2018 2019</p>	<p>3812,41 3978 14540</p>	<p>3049,41 3182 11632</p>	<p>763 796 2908</p>		ДЖКХЭиРТ, ОМС Ярославского МР
6.	Строительство газопровода к дер. Кормилицино, дер. Комарово (II этап газопровода к дер. Кормилицино, дер. Ершово, дер. Ноготино, дер. Комарово) Ярославского МР, в том числе задолженность за выполненные работы 2016 года. Паспорт 11 приложения 4 к Программе	<p>протяженность построенных газопроводов, км</p> <p>количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации</p>	<p>2,3 6,6 -</p> <p>140 170 -</p>	<p>2017 2019 2017</p> <p>2017 2019</p>	<p>1538,372 18641 5000</p>	<p>1230,372 14913 5000*</p>	<p>308 3728</p>		ДЖКХЭиРТ, ОМС Ярославского МР
7.	Строительство распределительных газовых сетей с. Курба Ярославского МР. Паспорт 26 приложения 4 к Программе	<p>протяженность построенных газопроводов, км</p> <p>количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации</p>	<p>10,1</p> <p>500</p>	<p>2020</p>	<p>21474</p>	<p>20400</p>	<p>1074</p>		ДЖКХЭиРТ, ОМС Ярославского МР
8.	Строительство распределительных газовых сетей в дер. Иванущево Ярославского МР. Паспорт 27 приложения 4 к Программе	<p>протяженность построенных газопроводов, км</p> <p>количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации</p>	<p>2,8</p> <p>180</p>	<p>2020</p>	<p>7579</p>	<p>7200</p>	<p>379</p>		ДЖКХЭиРТ, ОМС Ярославского МР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.	Строительство поселкового газопровода низкого давления дер. Медведево и дер. Коченятино Заволжского сельского поселения Ярославского МР. Паспорт 28 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	1,1 32	2020	1723	1378	345		ДЖКХЭиРТ, ОМС Ярославского МР
10.	Строительство газопровода к жилым домам по ул. Московское шоссе в дер. Карабиха Ярославского МР. Паспорт 29 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	0,7 15	2017	1350,91	1080,91	270		ДЖКХЭиРТ, ОМС Ярославского МР
11.	Строительство межпоселкового газопровода высокого давления дер. Малое Марьино – дер. Семлово – дер. Козлово – дер. Федурино Даниловского МР. Паспорт 30 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	10 11 200 200	2020 2021 2020 2021	25000 33200	20000 26560	5000 6640		ДЖКХЭиРТ, ОМС Даниловского МР
12.	Строительство распределительного газопровода дер. Шалаево протяженностью 2 км Шопшинского сельского поселения Гаврилов-Ямского МР. Паспорт 12 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	1,9 104	2018	2378	2140	238		ДЖКХЭиРТ, ОМС Гаврилов-Ямского МР
13.	Строительство газораспределительных сетей до дер. Илькино и по дер. Илькино на территории Стогинского сельского округа Гаврилов-Ямского	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	1,0 6	2020	1144	1030	114		ДЖКХЭиРТ, ОМС Гаврилов-Ямского МР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	МР. Паспорт 31 приложения 4 к Программе								
14.	Строительство газопроводных сетей дер. Путилово – дер. Пасынково – дер. Ульяново – дер. Матвейка, Митинское сельское поселение Гаврилов-Ямского МР. Паспорт 32 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	3,6	2020	6129	5516	613		ДЖКХЭиРТ, ОМС Гаврилов-Ямского МР
15.	Строительство газопровода низкого давления, дер. Хохлево Заячье-Холмского сельского поселения Гаврилов-Ямского МР. Паспорт 33 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	0,6 5	2021	784	706	78		ДЖКХЭиРТ, ОМС Гаврилов-Ямского МР
16.	Строительство газопровода для газоснабжения жилых домов по ул. Обнорской г. Любима (городское поселение Любим Любимского МР). Паспорт 13 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	0,7 22	2018	677	609	68		ДЖКХЭиРТ, ОМС городского поселения Любим Любимского МР
17.	Строительство распределительного газопровода низкого давления по улицам Привокзальной, Любимский карьер раб. пос. Пречистое (городское поселение Пречистое Первомайского МР). Паспорт 14 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	1,2 47	2018	2641	2113	528		ДЖКХЭиРТ, ОМС городского поселения Пречистое Первомайского МР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18.	Газификация с. Новое Переславского МР. Паспорт 15 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	5,6 153	2018	11363	9090	2273		ДЖКХЭиРТ, ОМС Переславского МР
19.	Строительство межпоселкового газопровода курортная зона «Золотое Кольцо» – пос. Берендеево Переславского МР. Паспорт 34 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	7,4 1284	2020	36584	29267	7317		ДЖКХЭиРТ, ОМС Переславского МР
20.	Строительство распределительного газопровода на территории городского поселения Ростов: ул. Окружная, ул. Бебеля (городское поселение Ростов Ростовского МР). Паспорт 36 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	0,5 35	2019	1924	1539	385		ДЖКХЭиРТ, ОМС городского поселения Ростов Ростовского МР
21.	Строительство распределительного газопровода на территории городского поселения Ростов: ул. Желябовская (городское поселение Ростов Ростовского МР). Паспорт 35 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	0,5 17	2021	1250	1000	250		ДЖКХЭиРТ, ОМС городского поселения Ростов Ростовского МР
22.	Строительство газопровода в с. Марково Ростовского МР. Паспорт 16 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	4,4 141	2018	7543,685	7166,685	377		ДЖКХЭиРТ, ОМС Ростовского МР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23.	Строительство газопровода в с. Татищев Погост Ростовского МР. Паспорт 17 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	4,3 134	2018	5907	5612	295		ДЖКХЭиРТ, ОМС Ростовского МР
24.	Строительство межпоселкового газопровода высокого давления пос. Семибратово, ул. Славная – дер. Левково – дер. Бородино Ростовского МР. Паспорт 37 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	3,4 24	2020	6676	5341	1335		ДЖКХЭиРТ, ОМС Ростовского МР
25.	Строительство межпоселкового газопровода до дер. Юрьевская слобода, Шугорский сельский округ Ростовского МР. Паспорт 38 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км	0,5	2019	4710	3768	942		ДЖКХЭиРТ, ОМС Ростовского МР
26.	Строительство распределительного газопровода на территории городского поселения Ростов: ул. Урицкого, ул. Московская (городское поселение Ростов Ростовского МР). Паспорт 18 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	0,8 31	2018	2434	1947	487		ДЖКХЭиРТ, ОМС городского поселения Ростов Ростовского МР
27.	Строительство межпоселкового газопровода раб. пос. Петровское – дер. Коленово – с. Караш – с. Игларь с отводом на пос. Хмельники Ростовского МР	проектные работы, %	100	2017	4000			4000	ОМС Ростовского МР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
28.	Газификация Заволжского района городского округа г. Рыбинска, в том числе задолженность за выполненные работы 2015, 2016 годов. Паспорт 20 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	- 3,6 143	2017 2018	2593,694 5924	2593,694** 2962	2962		ДЖКХЭиРТ, ОМС городского округа города Рыбинска
29.	Строительство распределительного газопровода для газоснабжения жилых домов по улицам Новолосевской, Глаголь, Академика Павлова, Штепенко, Пригородной городского округа г. Рыбинска. Паспорт 39 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	1,9 60	2020	1650	1320	330		ДЖКХЭиРТ, ОМС городского округа города Рыбинска
30.	Строительство распределительных газовых сетей в дер. Новый поселок Судоверфского сельского поселения Рыбинского МР. Паспорт 19 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	2,3 19	2019	2775	2220	555		ДЖКХЭиРТ, ОМС Рыбинского МР
31.	Строительство межпоселкового газопровода от дер. Вокшерينو до пос. Шашково в Назаровском сельском поселении Рыбинского МР. Паспорт 40 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	4,0 8,5 535	2020 2021 2021	12500 16776	10000 13421	2500 3355		ДЖКХЭиРТ, ОМС Рыбинского МР
32.	Строительство распределительных газовых сетей в с. Погорелка Рыбинского МР. Паспорт 22	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих	2,0 2,5 153	2018 2019 2019	5625 6958,685	4500 5566,685	1125 1392		ДЖКХЭиРТ, ОМС Рыбинского МР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	приложения 4 к Программе	техническую возможность для газификации							
33.	Строительство распределительных газовых сетей в дер. Залужье Судоверфского сельского поселения Рыбинского МР. Паспорт 21 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	1,9 19	2018	3150	2520	630		ДЖКХЭиРТ, ОМС Рыбинского МР
34.	Строительство распределительных газовых сетей в дер. Узково Покровского сельского поселения Рыбинского МР. Паспорт 41 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	1,9 6	2021	9366	7493	1873		ДЖКХЭиРТ, ОМС Рыбинского МР
35.	Строительство распределительных газовых сетей в с. Покров Рыбинского МР (проектные работы). Паспорт 42 приложения 4 к Программе	проектные работы, %	100	2020	2105	2000	105		ДЖКХЭиРТ, ОМС Рыбинского МР
36.	Строительство распределительных газовых сетей в с. Покров Рыбинского МР. Паспорт 43 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	1,5 71	2020	4211	4000	211		ДЖКХЭиРТ, ОМС Рыбинского МР
37.	Строительство распределительных газовых сетей в с. Никольское Рыбинского МР (проектные работы). Паспорт 44 приложения 4 к Программе	проектные работы, %	100	2020	2105	2000	105		ДЖКХЭиРТ, ОМС Рыбинского МР
38.	Строительство распределительных газовых сетей в с. Никольское	протяженность построенных газопроводов, км	3,0	2020	8526	8100	426		ДЖКХЭиРТ, ОМС Рыбинского МР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Рыбинского МР. Паспорт 45 приложения 4 к Программе	количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	114						
39.	Строительство распределительных газовых сетей в дер. Дегтярицы Рыбинского МР (проектные работы). Паспорт 46 приложения 4 к Программе	проектные работы, %	100	2020	2105	2000	105		ДЖКХЭиРТ, ОМС Рыбинского МР
40.	Строительство распределительных газовых сетей в дер. Дегтярицы Рыбинского МР. Паспорт 47 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	2,0 25	2020	5684	5400	284		ДЖКХЭиРТ, ОМС Рыбинского МР
41.	Строительство распределительного газопровода по ул. Горячева в пос. Борисоглебский Борисоглебского МР. Паспорт 23 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	1,8 10	2019	3278	2950	328		ДЖКХЭиРТ, ОМС Борисоглебского МР
42.	Строительство распределительного газопровода по ул. 70 лет Победы в пос. Борисоглебский Борисоглебского МР. Паспорт 48 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	0,3 12	2020	569	512	57		ДЖКХЭиРТ, ОМС Борисоглебского МР
43.	Строительство распределительного газопровода по ул. Цветочной в пос. Борисоглебский Борисоглебского МР. Паспорт 49 приложения 4 к	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	0,3 16	2020	296	266	30		ДЖКХЭиРТ, ОМС Борисоглебского МР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Программе								
44.	Строительство межпоселкового газопровода дер. Юркино – с. Ларионцево – с. Покровское – дер. Сигорь – дер. Дьяконцево Борисоглебского МР. Паспорт 50 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	5,7 88	2020	7988	7189	799		ДЖКХЭиРТ, ОМС Борисоглебского МР
45.	Строительство межпоселкового газопровода высокого давления на дер. Мясниково и дер. Высочково и поселковых газопроводов низкого давления Ярославская область, Борисоглебский МР. Паспорт 51 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	4,0 8	2021	3356	3020	336		ДЖКХЭиРТ, ОМС Борисоглебского МР
46.	Строительство распределительного газопровода по ул. Сиреневой в пос. Борисоглебский Борисоглебского МР. Паспорт 53 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	0,6 26	2021	781	703	78		ДЖКХЭиРТ, ОМС Борисоглебского МР
47.	Строительство распределительного газопровода по ул. Восточной в пос. Борисоглебский Борисоглебского МР. Паспорт 53 приложения 4 к	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	0,4 17	2021	431	388	43		ДЖКХЭиРТ, ОМС Борисоглебского МР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Программе								
48.	Строительство распределительного газопровода по ул. Ясной в пос. Борисоглебский Борисоглебского МР. Паспорт 54 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	0,6 32	2020	1344	1210	134		ДЖКХЭиРТ, ОМС Борисоглебского МР
49.	Строительство распределительных сетей газоснабжения жилых домов по ул. Комсомольской, ул. Ленина, ул. Островского, ул. Пионерской в пос. Волга Некоузского МР. Паспорт 24 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	1,9 40	2019	4837	4353	484		ДЖКХЭиРТ, ОМС Некоузского МР
50.	Строительство распределительных сетей газоснабжения жилых домов по ул. Горького, ул. Пролетарской, ул. 1 Мая, ул. Энгельса (1 очередь) в пос. Волга Некоузского МР. Паспорт 55 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	2,6 55	2020	5600	5040	560		ДЖКХЭиРТ, ОМС Некоузского МР
51.	Строительство распределительных газовых сетей в с. Еремейцево Мышкинского МР (проектные работы). Паспорт 56 приложения 4 к Программе	проектные работы, %	100	2020	2105	2000	105		ДЖКХЭиРТ, ОМС Мышкинского МР
52.	Строительство распределительных газовых сетей в с. Еремейцево Мышкинского МР. Паспорт 57 приложения 4 к	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для	2,2 60	2020	5789	5500	289		ДЖКХЭиРТ, ОМС Мышкинского МР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Программе	газификации							
53.	Строительство распределительных газовых сетей в с. Юхоть Мышкинского МР (проектные работы). Паспорт 58 приложения 4 к Программе	проектные работы, %	100	2020	2105	2000	105		ДЖКХЭиРТ, ОМС Мышкинского МР
54.	Строительство распределительных газовых сетей в с. Юхоть Мышкинского МР. Паспорт 59 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	2,5 100	2020	7368	7000	368		ДЖКХЭиРТ, ОМС Мышкинского МР
55.	Строительство распределительных газовых сетей в с. Охотино Мышкинского МР (проектные работы). Паспорт 60 приложения 4 к Программе	проектные работы, %	100	2020	2105	2000	105		ДЖКХЭиРТ, ОМС Мышкинского МР
56.	Строительство распределительных газовых сетей в с. Охотино Мышкинского МР. Паспорт 61 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	2,0 95	2020	6316	6000	316		ДЖКХЭиРТ, ОМС Мышкинского МР
57.	Строительство газопровода жилых домов в Некрасовском районе, дер. Шишелово – дер. Басова. Паспорт 62 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	2,5 83	2020	5541	4433	1108		ДЖКХЭиРТ, ОМС Некрасовского МР
58.	Строительство распределительного газопровода в дер. Климовское	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих	1,3 9	2021	2365	1892	473		ДЖКХЭиРТ, ОМС Мышкинского МР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Некрасовского МР. Паспорт 63 приложения 4 к Программе	техническую возможность для газификации							
59.	Строительство сети газораспределения для жилых домов по ул. Заречной в с. Малые Соли Некрасовского МР. Паспорт 64 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	1,9 40	2021	2979	2383	596		ДЖКХЭиРТ, ОМС Некрасовского МР
60.	Газификация дер. Копнинское и дер. Борисовское Константиновского сельского поселения Тутаевского МР. Паспорт 65 приложения 4 к Программе	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	2,7 45	2020	10000	8000	2000		ДЖКХЭиРТ, ОМС Тутаевского МР
61.	Строительство газопровода низкого давления в дер. Коромыслово Шопшинского сельского поселения Гаврилов-Ямского МР, задолженность за выполненные работы 2016 года		-	2017	1249,418*	1249,418			ДЖКХЭиРТ, ОМС Гаврилов-Ямского МР
62.	Строительство межпоселкового газопровода высокого давления г. Данилов – пос. Рошино – с. Покров Даниловского МР, задолженность за выполненные работы 2016 года		-	2017	5190,77*	5190,77			ДЖКХЭиРТ, ОМС Даниловского МР
63.	Строительство распределительных сетей газоснабжения жилых домов по ул. Ломоносова в		-	2017	1997,81*	1997,81			ДЖКХЭиРТ, ОМС Некоузского МР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	пос. Волга Некоузского МР, задолженность за выполненные работы 2016 года								
64.	Газификация Запахомовского района городского округа г. Рыбинска, задолженность за выполненные работы 2015 года		-	2017	346,653***	346,653			ДЖКХЭиРТ, ОМС городского округа г. Рыбинска
65.	Газификация улиц правобережной части г. Тутаева (городское поселение Тутаев Тутаевского МР), задолженность за выполненные работы 2016 года		-	2017	2596,218*	2596,218			ДЖКХЭиРТ, ОМС городского поселения Тутаев Тутаевского МР, ОМС Тутаевского МР
	Итого по задаче 1 (газификация)			2017 – 2021	508320,31	423385,31	80935	4000	ДЖКХЭиРТ, ОМС МОО
				2017	88352,94	71276,94	13076	4000	
				2018	57995,685	46941,685	11054	0	
				2019	57663,685	46941,685	10722	0	
				2020	233019	200659	32360	0	
				2021	71289	57566	13723	0	

* Погашение задолженности за выполненные работы 2016 года.

** Погашение задолженности за выполненные работы 2015, 2016 годов.

*** Погашение задолженности за выполненные работы 2015 года.

Список используемых сокращений

ВИ – внебюджетные источники

ДЖКХЭиРТ – департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области

МБ – местный бюджет

МОО – муниципальные образования области

МР – муниципальный район

ОС – областные средства

ОМС – органы местного самоуправления

VI. Перечень мероприятий Программы в части строительства и реконструкции котельных (в рамках реализации задачи по модернизации объектов теплоснабжения (перевод на газовое топливо и модернизация котельных))

№ п/п	Наименование задачи/мероприятия (в установленном порядке)	Результат выполнения мероприятия		Срок реализации, годы	Плановый объем финансирования (тыс. рублей)			Исполнитель и соисполнители
		наименование (единица измерения)	плановое значение		всего	ОС	МБ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Строительство котельных с вводом их в эксплуатацию			2017 – 2021				ДЖКХЭиРТ, ОМС МОО
				2017	27448,3	24792,3	2656	
				2018	10005	8004	2001	
				2019	38971	31177	7794	
				2020	45847	36677	9170	
				2021	34000	27200	6800	
1.1.	Строительство блочно-модульной газовой котельной микрорайона «Сельхозтехника» с. Большое Село	количество построенных и введенных в эксплуатацию котельных (шт.)	1	2017	26556	23900	2656	ДЖКХЭиРТ, ОМС Большесельского МР
1.2.	Строительство автоматизированной газовой котельной в с. Дунилово Большесельского муниципального района, задолженность за выполненные работы 2016 года	количество построенных и введенных в эксплуатацию котельных (шт.)	-	2017	892,3*	892,3	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.3.	Строительство блочно-модульной газовой котельной в с. Купанское	степень выполнения работ по строительству (процентов)/ количество построенных и введенных в эксплуатацию котельных (шт.)	50/- 100/1	2018 2019	10005 19596	8004 15677	2001 3919	ДЖКХЭиРТ, ОМС Переславского МР
1.4.	Строительство блочно-модульной газовой котельной с подключением к инженерным сетям в с. Хмельники	количество построенных и введенных в эксплуатацию котельных (шт.)	1	2019	19375	15500	3875	ДЖКХЭиРТ, ОМС Ростовского МР
1.5.	Строительство блочно-модульной газовой котельной с подключением к инженерным сетям в с. Татищев Погост	количество построенных и введенных в эксплуатацию котельных (шт.)	1	2020	27886	22308	5578	ДЖКХЭиРТ, ОМС Ростовского МР
1.6.	Строительство модульной газовой котельной с оптимизацией тепловых сетей в пос. Козьмодемьянск	количество построенных и введенных в эксплуатацию котельных (шт.)	1	2020	17961	14369	3592	ДЖКХЭиРТ, ОМС Ярославского МР
1.7.	Строительство модульной газовой котельной с оптимизацией тепловых сетей в с. Курба	количество построенных и введенных в эксплуатацию котельных (шт.)	1	2021	18000	14400	3600	ДЖКХЭиРТ, ОМС Ярославского МР

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.8.	Строительство модульной газовой котельной с оптимизацией тепловых сетей в дер. Иванищево	количество построенных и введенных в эксплуатацию котельных (шт.)	1	2021	16000	12800	3200	ДЖКХЭиРТ, ОМС Ярославского МР
2.	Реконструкция котельных с вводом их в эксплуатацию			2017 – 2021				ДЖКХЭиРТ, ОМС МОО
				2017	25554	12777	12777	
				2018	57346	28673	28673	
				2019	6111	5500	611	
				2020	0	0	0	
				2021	6387	5109	1278	
2.1.	Оптимизация системы теплоснабжения Зачеремужного района городского округа города Рыбинска	степень выполнения работ по строительству (процентов)/ количество реконструированных и введенных в эксплуатацию котельных (шт.)	50/- 100/1	2017 2018	25554 57346	12777 28673	12777 28673	ДЖКХЭиРТ, ОМС городского округа города Рыбинска
		количество реконструированных и введенных в эксплуатацию тепловых сетей (шт./км)	2/1					
2.2.	Реконструкция с переводом на природный газ котельной детского сада «Колосок» дер. Андреевское	количество реконструированных и введенных в эксплуатацию котельных (шт.)	1	2019	2778	2500	278	ДЖКХЭиРТ, ОМС Борисоглебского МР

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Реконструкция с переводом на природный газ котельной МОУ Андреевской СОШ дер. Андреевское	количество реконструированных и введенных в эксплуатацию котельных (шт.)	1	2019	3333	3000	333	ДЖКХЭиРТ, ОМС Борисоглебского МР
2.4.	Модернизация котельной с. Караш (второй этап – перевод на природный газ)	количество реконструированных и введенных в эксплуатацию котельных (шт.)	1	2021	3210	2568	642	ДЖКХЭиРТ, ОМС Ростовского МР
2.5.	Модернизация котельной с. Марково (второй этап – перевод на природный газ)	количество реконструированных и введенных в эксплуатацию котельных (шт.)	1	2021	3177	2541	636	ДЖКХЭиРТ, ОМС Ростовского МР
Всего объем финансирования по строительству и реконструкции котельных				2017	53002,3	37569,3	15433	
				2018	67351	36677	30674	
				2019	45082	36677	8405	
				2020	45847	36677	9170	
				2021	40387	32309	8078	
				всего	251669,3	179909,3	71760	

* Погашение задолженности за выполненные работы 2016 года.

Список используемых сокращений

ДЖКХЭиРТ – департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области

МБ – местный бюджет

МОО – муниципальные образования области

МР – муниципальный район

ОС – областные средства

ОМС – органы местного самоуправления

МОУ – муниципальное образовательное учреждение

СОШ – средняя образовательная школа

VII. Перечень мероприятий Программы по реконструкции и модернизация газораспределительных систем открытого акционерного общества «Рыбинскгазсервис», финансируемых за счёт средств специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа (в рамках реализации задачи по строительству, реконструкции и модернизации объектов газоснабжения газораспределительных организаций Ярославской области)

Утвержденные мероприятия на 2017 год

№ п/п	Наименование и адрес объекта/ период специальной надбавки	Основные технические характеристики	Стоимость, тыс. рублей					Календарные сроки исполнения	
			ПИР	материалы и оборудование	СМР	прочие	итого	ПИР	
								начало	завершение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Реконструкция и модернизация газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов газоснабжения для поддержания надежного и безопасного газоснабжения существующих потребителей									
1.1. Сооружение технологических закольцовок, перемычек, лупингов									
	Газопровод высокого давления дер. Сельцо Назаровского сельского поселения Рыбинского района, мкр-н Заволжье-1, г. Рыбинск (закольцовка)	P = 0,6 МПа, Ø 110 мм, L = 4,0 км	549,4	0,00	0,00	0,00	549,4	II кв. 2016 г.	II кв. 2017 г.
1.2. Реконструкция газораспределительных систем, сооружений									
	Газопровод высокого давления от ГРС-2 до ГРП пос. Назарово Рыбинского района (ИН 42200344)	реконструкция газопровода высокого давления (замена стальной трубы Ø 108 мм на полиэтиленовую Ø 315 мм), L = 1,8 км	0,00	8 504,34	3 694,02	0,00	12198,36	I кв. 2015 г.	IV кв. 2015 г.
	Итого по разделу 1		549,40	8 504,34	3 694,02	0,00	12 747,76		
2. Резерв средств на покрытие выпадающих доходов от технологического присоединения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1314 «Об утверждении правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»									
	Итого по разделу 2		1 500,00	0,00	11 405,47	0,00	12 905,47		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Всего по Программе		2 049,40	8 504,34	15 099,49	0,00	25 653,23		

Плановые мероприятия на 2018 – 2021 годы

№ п/п	Наименование и адрес объекта/ период специальной надбавки	Основные технические характеристики	Срок реализации, годы	Стоимость, тыс. рублей			
				всего	ПИР	материалы и оборудование	СМР
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Реконструкция и модернизация газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов газоснабжения							
1.1. Сооружение технологических закольцовок, перемычек, лупингов							
	Газопровод высокого давления дер. Сельцо Назаровского сельского поселения Рыбинского района, мкр-н Заволжье-1, г. Рыбинск (закольцовка)	$P \leq 0,6$ МПа, \varnothing 110 мм, L = 4,8 км	2018	6 334,26	0,00	2 466,67	3 867,59
1.2. Реконструкция газораспределительных систем и сооружений							
	Газопровод высокого давления от ГРС-2 до ГРП пос. Назарово Рыбинского района (ИН 42200344)	реконструкция газопровода высокого давления (замена стальной трубы \varnothing 108 мм на полиэтиленовую \varnothing 315 мм), L = 1,8 км	2018	5 500,14	0,00	3 850,10	1 650,04
	Всего по Программе в 2018 г.			11 834,40	0,00	6 316,77	5 517,63
2. Реконструкция и модернизация газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов газоснабжения							
2.1. Сооружение технологических закольцовок, перемычек, лупингов							
2.1.1.	Газопровод высокого давления дер. Сельцо Назаровского сельского поселения Рыбинского района, мкр-н Заволжье-1, г. Рыбинск (закольцовка)	$P \leq 0,6$ МПа, \varnothing 110мм, L = 4,8 км	2019	3 167,12	0,00	1 233,33	1 933,79

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.2.	Газопроводы низкого давления в микрорайоне Заволжье-2 (ул. Пестеля, ул. Планировочная, ул. Пирогова), г. Рыбинск (закольцовка)	$P \leq 0,005$ МПа, \varnothing 160 мм, \varnothing 110мм, L = 0,470 км	2019	910,00	910,00	0,00	0,00
2.2. Реконструкция газораспределительных систем и сооружений							
2.2.1.	Дюкер высокого давления (I категория – 1,2 МПа) через р. Волгу 2 нитки от правого берега р. Волги в районе ГРП-4, ул. Мягкая, г. Рыбинск, до левого берега в районе газового колодца 36 (ИН 4210018)	реконструкция газопровода высокого давления (замена дюкера через р. Волгу \varnothing 325 мм), L = 1,1 км	2019	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00
2.2.2.	Газопровод низкого давления по ул. Гоголя г. Рыбинска	реконструкция газопровода низкого давления (замена стальной трубы \varnothing 89 мм и \varnothing 108 мм на полиэтиленовую \varnothing 160 мм), L = 0,110 км	2019	300,00	300,00	0,00	0,00
2.2.3.	ГРП № 24, г. Рыбинск, ул. Ясельная	техническое перевооружение ГРП. Замена технологического оборудования ГРП	2019	90,00	90,00	0,00	0,00
2.2.4.	ГРП № 25, г. Рыбинск, ул. Костычева	техническое перевооружение ГРП. Замена технологического оборудования ГРП	2019	90,00	90,00	0,00	0,00
2.2.5.	ГРП № 15, г. Рыбинск, ул. Кулибина	техническое перевооружение ГРП. Замена технологического оборудования ГРП	2019	90,00	90,00	0,00	0,00
	Всего по Программе в 2019 г.			9 647,12	6 480,00	0,00	0,00
3. Реконструкция и модернизация газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов газоснабжения							
3.1. Сооружение технологических закольцовок, перемычек, дупингов							
3.1.1.	Газопроводы низкого давления в микрорайоне Заволжье-2 (ул. Пестеля, ул. Планировочная, ул. Пирогова) г. Рыбинска (закольцовка)	$P \leq 0,005$ МПа, \varnothing 160 мм, \varnothing 110 мм, L = 0,470 км	2020	1 070,00	0,00	750,00	320,00

1	2	3	4	5	6	7	8
3.2. Реконструкция газораспределительных систем и сооружений							
3.2.1.	Дюкер высокого давления (I категория – 1,2 МПа) через р. Волгу 2 нитки от правого берега р. Волги в районе ГРП-4, ул. Мягкая, г. Рыбинск, до левого берега в районе газового колодца 36 (ИН 4210018)	реконструкция газопровода высокого давления (замена дюкера через р. Волгу Ø 325 мм), L = 1,1 км	2020	6 000,00	0,00	4 200,00	1 800,00
3.2.2.	Газопровод низкого давления по ул. Гоголя г. Рыбинска	реконструкция газопровода низкого давления (замена стальной трубы Ø 89 мм и Ø 108 мм на полиэтиленовую Ø 160 мм), L = 0,110 км	2020	511,70	0,00	357,70	154,00
3.2.3.	ГРП № 24, г. Рыбинск, ул. Ясельная	техническое перевооружение ГРП. Замена технологического оборудования ГРП	2020	1 495,00	0,00	1 046,50	448,50
3.2.4.	ГРП № 25, г. Рыбинск, ул. Костычева	техническое перевооружение ГРП. Замена технологического оборудования ГРП	2020	1 495,00	0,00	1 046,50	448,50
3.2.5.	ГРП № 15, г. Рыбинск, ул. Кулибина	техническое перевооружение ГРП. Замена технологического оборудования ГРП	2020	1 495,00	0,00	1 046,50	448,50
	Всего по Программе в 2020 г.			12 066,70	0,00	8 447,20	3 619,50
4. Реконструкция и модернизация газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов газоснабжения							
4.1. Реконструкция газораспределительных систем и сооружений							
	Дюкер высокого давления (I категория – 1,2 МПа) через р. Волгу 2 нитки от правого берега р. Волги в районе ГРП-4, ул. Мягкая, г. Рыбинск, до левого берега в районе газового колодца 36 (ИН 4210018)	реконструкция газопровода высокого давления (замена дюкера через р. Волгу Ø 325 мм), L = 1,1 км	2021	12 500,00	0,00	8 750,00	3 750,00
	Всего по Программе в 2021 г.			12 500,00	0,00	8 750,00	3 750,00

Список используемых сокращений

ГРП – газорегуляторный пункт

ГРС – газораспределительная станция

ИН – инвентарный номер

ПИР – проектно-изыскательские работы

СМР – строительно-монтажные работы

VIII. Перечень мероприятий Программы по реконструкции и модернизация газораспределительных систем акционерного общества «Газпром газораспределение Ярославль», финансируемых за счёт средств специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа (в рамках реализации задачи по строительству, реконструкции и модернизации объектов газоснабжения газораспределительных организаций Ярославской области)

Утвержденные мероприятия на 2017 год

№ п/п	Наименование и адрес объекта/ период специальной надбавки	Основные технические характеристики	Стоимость (тыс. рублей без НДС)					Календарные сроки исполнения (квартал)			
			ПИР	материалы и оборудование	СМР	прочие	итого	ПИР		Строительство	
								начало	завершение	начало	завершение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Проектирование и строительство новых газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов											
	Распределительные сети высокого и низкого давления в пос. Козьмодемьянск Ярославского района (2 этап, 2 очередь)	протяженность 4,65 км, ДУ 63-90, полиэтилен	0,00	0,00	14 784,02	0,00	14 784,02			II кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
	Итого по разделу 1		0,00	0,00	14 784,02	0,00	14 784,02				
2. Реконструкция и модернизация газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов газоснабжения											
2.1. Реконструкция газораспределительных систем, сооружений											
2.1.1. Техническое перевооружение газорегуляторных пунктов											
2.1.1.1.	ГРП № 10 по адресу: г. Мышкин, ул. Лесная, 76, (ИН М04909)	техническое перевооружение в части замены линии редуцирования	62,22	0,00	387,34	0,00	449,56	II кв. 2017 г.	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
2.1.1.2.	ГРП № 1 по адресу: г. Данилов, ул. Земляной вал, д. 266 (ИН Д300008)	техническое перевооружение в части замены линии редуцирования	62,22	0,00	422,74	0,00	484,96	II кв. 2017 г.	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
2.1.1.3.	ГРП № 1 по адресу:	техническое	62,22	0,00	387,34	0,00	449,56	II кв.	II кв.	III кв.	IV кв.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	г. Любим, ул. Раевского, д. 25а (ИН Д300010)	первооружение в части замены линии редуцирования						2017 г.	2017 г.	2017 г.	2017 г.
2.1.1.4.	ГРП № 1 по адресу: Первомайский район, пос. Пречистое, ул. Вологодская, д. 23 (ИН Д300011)	техническое первооружение в части замены линии редуцирования	62,22	0,00	387,34	0,00	449,56	II кв. 2017 г.	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
2.1.1.5.	ШРП № 1 по адресу: Первомайский район, пос. Пречистое, ул. Лесная, д. 1 (ИН Д300088)	техническое первооружение в части замены ШРП	62,22	0,00	232,02	0,00	294,24	II кв. 2017 г.	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
2.1.1.6.	ГРП № 3 по адресу: Переславский район, с. Большая Брембола (ИН П020312)	техническое первооружение в части замены ГРП	62,22	0,00	387,34	0,00	449,56	II кв. 2017 г.	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
2.1.1.7.	ГРП № 11 по адресу: Ярославский район, с. Туношна (ИН 300121)	техническое первооружение в части замены на ГРУ	62,22	0,00	564,12	0,00	626,34	II кв. 2017 г.	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
2.1.1.8.	ГРП № 9 по адресу: Ярославский район, пос. Щедрино (ИН 300120)	техническое первооружение в части замены на ГРУ	62,22	0,00	564,12	0,00	626,34	II кв. 2017 г.	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
2.1.2. Техническое перевооружение газопроводов в части замены СКЗ											
2.1.2.1.	СКЗ № 20 по адресу: Гаврилов-Ямский район, с. Стогинское (ИН Г300545)	замена анодного заземления, замена дренажного кабеля, замена кабеля питания, замена СКЗ	0,00	0,00	453,03	0,00	453,03	-	-	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
2.1.2.2.	СКЗ № 6 по адресу: г. Мышкин, ул. Успенская	замена анодного заземления, замена	0,00	0,00	337,18	0,00	337,18	-	-	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	(ИН М30112)	дренажного кабеля, замена кабеля питания									
	Итого		497,76	0,00	4122,57	0,00	4620,33				
2.2. Установка и замена запорного, регулирующего и измерительного оборудования. Техническое перевооружение газопроводов в части замены запорного и регулирующего оборудования											
2.2.1.	Техническое перевооружение газопровода в части замены запорного и регулирующего оборудования на газопроводе низкого давления от ГРП в районе д. 5 по ул. Газовиков, г. Мышкин (ИН М30105)	техническое перевооружение в части замены задвижки ДУ 108 в колодце на шаровой кран бесколодезного исполнения	28,4	0,00	145,59	0,00	173,99	II кв. 2017 г.	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
2.2.2.	Техническое перевооружение газопровода в части замены запорного и регулирующего оборудования на газопроводе низкого давления в районе ж. д. 36 в пос. Борок Некоузского района (ИН М030109)	техническое перевооружение в части замены задвижки ДУ 108 в колодце на шаровой кран бесколодезного исполнения	28,4	0,00	145,59	0,00	173,99	II кв. 2017 г.	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
2.2.3.	Техническое перевооружение газопровода в части замены запорного и регулирующего оборудования на газопроводе высокого давления I категории	техническое перевооружение в части замены задвижки ДУ 200 на шаровой кран	28,4	0,00	1156,98	0,00	1185,38	II кв. 2017 г.	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	от АГРС Нажеровка до ГРП-17 дер. Вахрушево (перед переходом через р. Которосль) (ИН Р300129)										
2.2.4.	Техническое перевооружение газопровода в части замены запорного и регулирующего оборудования на ГРП № 4 по адресу: Ярославский район, дер. Кузнечиха (ИН Ц410793)	техническое перевооружение в части замены задвижек ДУ 150, ДУ 50 в колодцах на шаровые краны бесколодезного исполнения	41,8	0,00	237,44	0,00	279,24	II кв. 2017 г.	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
2.2.5.	Техническое перевооружение газопровода в части замены запорного и регулирующего оборудования на газопроводе низкого давления до д. 68 по ул. Моторостроителей, г. Тутаев (ИН 300068)	техническое перевооружение в части замены задвижки ДУ 100 на шаровой кран бесколодезного исполнения	28,4	0,00	145,59	0,00	173,99	II кв. 2017 г.	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
2.2.6.	Техническое перевооружение газопровода в части замены запорного и регулирующего оборудования на газопроводе низкого давления до д. 21, 23, 25 по ул. Советской, г. Тутаев (ИН 300073)	техническое перевооружение в части замены задвижки ДУ 150 на шаровой кран бесколодезного исполнения	28,4	0,00	170,33	0,00	198,73	II кв. 2017 г.	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого		183,8	0,00	2001,52	0,00	2185,32				
2.3. Сооружение технических закольцовок, перемычек, лупингов											
2.3.1.	Газопровод низкого давления от 18 линии (врезка в газопровод Ø 102 мм) по 4 проезду до 17 линии пос. Творогово г. Ярославля (врезка в газопровод Ø 90 мм) (закольцовка)	0,095 км, полиэтилен, ДУ 90 мм	57,36	0,00	517,69	0,00	575,05	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
2.3.2.	Газопровод низкого давления от 17 линии у д. 31а (врезка в газопровод Ø 90 мм) до 17 линии у д. 20 пос. Творогово г. Ярославля (врезка в газопровод Ø 57 мм) (закольцовка)	0,068 км, полиэтилен, ДУ 90 мм	51,99	0,00	372,27	0,00	424,26	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
2.3.3.	Газопровод низкого давления от ГРП-51 (врезка в газопровод Ø 273 мм) до 7 линии в пос. Творогово г. Ярославля (врезка в газопровод Ø 76 мм) (закольцовка)	0,69 км, полиэтилен, ДУ 160 мм	315,92	0,00	5033,46	0,00	5349,38	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
2.3.4.	Газопровод низкого давления от д. 13 по ул. Твороговский ручей (врезка в газопровод Ø 57 мм) до 12 линии (врезка в газопровод Ø 102 мм) с ответвлением до д. 43 по 1 линии в	0,20 км, полиэтилен, ДУ 110 – 160 мм	111,03	0,00	1447,24	0,00	1558,27	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	пос. Починки г. Ярославля (врезка в газопровод Ø 57 мм) (закольцовка)										
2.3.5.	Газопровод низкого давления по ул. Магистральной от места врезки в газопровод Ø 160 мм до пересечения с пер. Пеньковским г. Ярославля (врезка в газопровод Ø 325 мм) (закольцовка)	0,433 км, полиэтилен, ДУ 225 мм	282,8	0,00	0,00	0,00	282,8	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	-	-
2.3.6.	Газопровод низкого давления от пер. Пеньковского (врезка в газопровод Ø 325 мм) по ул. Парниковой до пересечения с ул. Березовой г. Ярославля (в газопровод Ø 108 мм) (закольцовка)	0,135 км, полиэтилен, ДУ 160 мм	80,35	0,00	0,00	0,00	80,35	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	-	-
2.3.7.	Газопровод высокого и низкого давления от д. 172а до д. 180 по ул. Советской в пос. Некрасовское Некрасовского района с установкой ШРП (закольцовка)	ШРП; 0,40 км, ДУ 63 – 110 мм, полиэтилен,	0,00	0,00	2334,43	0,00	2334,43	-	-	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
2.3.8.	Газопровод-луппинг от просп. Машино- строителей до пос. Заволжье	3,0 км, ДУ 225 мм	1 725,69	0,00	0,00	0,00	1725,69	I кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Ярославского района										
2.3.9.	Газопровод низкого давления от ул. Староборисоглебской до ШРП № 64 на ул. Пейзажной Борисоглебской слободы Преславского района (закольцовка)	полиэтилен, 0,045 км, Ø 63 мм, шаровой кран ДУ 50	105,73	0,00	137,27	0,00	243,00	II кв. 2017 г.	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
2.3.10.	Газопровод низкого давления от ШРП-7 на ул. Дружбы до ШРП-65 на ул. Бакунинской г. Ростова (закольцовка)	сталь, надземный, Ø 108 мм, 0,025 км, шаровой кран ДУ 100	80,6	0,00	112,75	0,00	193,35	II кв. 2017 г.	II кв. 2017 г.	III кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
	Итого		2811,47	0,00	9955,11	0,00	12766,58				
	Всего по разделу 2		3493,03	0,00	16079,2	0,00	19572,23				
3. Резерв средств на покрытие выпадающих доходов от технологического присоединения газопользующего оборудования к газораспределительным сетям в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1314 «Об утверждении правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»											
	Итого		4 798,00	0,00	19 190,00	0,00	23 988,00	I кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.	I кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.
	Всего по разделу 3		4 798,00	0,00	19 190,00	0,00	23 988,00				
	Всего по Программе		8 291,03	0,00	50 053,22	0,00	58 344,25				

Плановые мероприятия на 2018 год

№ п/п	Наименование и адрес объекта/ период специальной надбавки	Основные технические характеристики	Стоимость (тыс. рублей без НДС)					Календарные сроки исполнения (квартал)			
			ПИР	материалы и оборудование	СМР	прочие	итого	ПИР		Строительство	
								начало	завершение	начало	завершение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Проектирование и строительство новых газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов											
	Газопровод высокого и среднего давления с установкой ШРП по ул. Луговой и ул. Новостройке в с. Троицкая Слобода Переславского района	протяженность 1,03 км, диаметр 63 мм, п/э, ШРП		0	3500,00	0	3500,00			II кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.
	Итого по разделу 1		0,00	0,00	3500,00	0,00	3500,00				
2. Реконструкция и модернизация газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов газоснабжения											
2.1. Реконструкция газораспределительных систем, сооружений											
2.1.1. Техническое перевооружение газорегуляторных пунктов											
2.1.1.1.	ГРП № 9, г. Мышкин, ул. Энергетиков, д. 9а, ИН М49004	техническое перевооружение в части замены линии редуцирования	62,22	0,00	387,34	0,00	449,56	II кв. 2018 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.
2.1.1.2.	ШРП № 59, Угличский район, дер. Чурьяково, ИН У030055	техническое перевооружение в части замены ШРП	62,22	0,00	564,12	0,00	626,34	II кв. 2018 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.
2.1.1.3.	ШРП № 13, Некоузский район, дер. Грезное, ИН М30118	техническое перевооружение в части замены ШРП	62,22	0,00	232,02	0,00	294,24	II кв. 2018 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.
2.1.1.4.	ГРП № 2, Любимский район, пос. Отрядный, д. 28а, ИН Д300043	техническое перевооружение в части замены линии	62,22	0,00	564,12	0,00	626,34	II кв. 2018 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		редуцирования									
2.1.1.5.	ШРП № 2, Первомайский район, пос. Пречистое, ул. Ленина, ул. Луговая, ИН Д300090	техническое перевооружение в части замены ШРП	62,22	0,00	232,02	0,00	294,24	II кв. 2018 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.
2.1.1.6.	ШРП № 11, г. Гаврилов-Ям, ул. Сосновая, ИН Г300119	техническое перевооружение в части замены ШРП	62,22	0,00	232,02	0,00	294,24	II кв. 2018 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.
2.1.1.7.	ГРП № 7, Ярославский район, дер. Ананьино, ИН Ц300033	техническое перевооружение в части замены ГРУ	62,22	0,00	837,78	0,00	900,00	II кв. 2018 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.
2.1.1.8.	ГРП № 19, Ярославский район, дер. Медведково, ИН Ц300074	техническое перевооружение в части замены ГРУ	62,22	0,00	232,02	0,00	294,24	II кв. 2018 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.
2.1.1.9.	ШРП № 5, Тутаевский район, дер. Подлесное, ИН Т470028	техническое перевооружение в части замены ШРП	62,22	0,00	232,02	0,00	294,24	II кв. 2018 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.
2.1.2. Техническое перевооружение газопроводов в части замены СКЗ											
2.1.2.1.	СКЗ № 43, г. Углич, ул. Зины Золотовой, у д. 40, ИН У030058	замена СКЗ	0,00	0,00	200,00	0,00	200,00	II кв. 2018 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.
2.1.2.2.	СКЗ № 14, с. Новый Некоуз, СХТ, ИН М030121	замена анодного заземления, замена дренажного кабеля, замена кабеля питания, замена СКЗ	0,00	0,00	453,03	0,00	453,03	II кв. 2018 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.
2.1.2.3.	СКЗ № 2, г. Тутаев, проспект 50-летия Победы, д. 29,	замена анодного заземления, замена	0,00	0,00	337,18	0,00	337,18	II кв. 2018 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ИН Т470003	дренажного кабеля, замена кабеля питания									
	Итого		559,98	0,00	4503,67	0,00	5063,65				
2.2. Установка и замена запорного, регулирующего и измерительного оборудования											
2.2.1. Замена оборудования, в том числе измерительного											
2.2.1.1.	Бензиновый генератор «Вепрь» АБП 6-230 ВХ (г. Ярославль)	1 шт.	0,00	79,85	0,00	0,00	79,85	-	-	III кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.
2.2.1.2.	Передавливатель гидравлический «СТФ Saugon» Ø 63 – 180 мм с блокирующими устройствами на 4 точки (Петровский АЭУ)	1 шт.	0,00	60,20	0,00	0,00	60,20	-	-	III кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.
2.2.1.3.	Пережимной инструмент гидравлический П-160, ООО «Гидравлический инструмент» (АДС АЭУ «Тутаеврайгаз»)	1 шт.	0,00	42,00	0,00	0,00	42,00	-	-	III кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.
2.2.1.4.	Позиционер «Caldervale Technology Ltd» для фиксации труб с функцией удаления овальности (СПГ АЭУ «Тутаеврайгаз»)	1 шт.	0,00	62,54	0,00	0,00	62,54	-	-	III кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.
2.2.1.5.	Аппарат для электромуфтовой сварки п/э, п/п труб диаметром 16 – 1200 мм	2 шт.	0,00	241,96	0,00	0,00	241,96	-	-	III кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	«Келл-3000»										
2.2.2. Техническое перевооружение газопроводов в части замены запорного и регулирующего оборудования											
2.2.2.1.	Техническое перевооружение газопровода в части замены запорного и регулирующего оборудования на газопроводе низкого давления в районе ж. д. 36 пос. Борок Некоузского района (задвижка № 303), ИН М030109	техническое перевооружение в части замены задвижки ДУ 100 в колодце на шаровой кран бесколодезного исполнения	28,4	0,00	145,59	0,00	173,99	II кв. 2018 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.
2.2.2.2.	Техническое перевооружение газопровода в части замены запорного и регулирующего оборудования на газопроводе высокого давления I категории от АГРС Нажеровка до ГРП-17 дер. Вахрушево (перед ГРП-17 дер. Вахрушево), ИН Р300129	техническое перевооружение в части замены задвижки ДУ 100 в колодце на шаровой кран	28,4	0,00	145,59	0,00	173,99	II кв. 2018 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.
2.2.2.3.	Техническое перевооружение газопровода в части замены запорного и регулирующего оборудования на газопроводе высокого давления с. Заячий Холм – с. Унимерь,	техническое перевооружение в части замены задвижки ДУ 57 в колодце на шаровой кран	28,4	0,00	125,59	0,00	153,99	II кв. 2018 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Гаврилов-Ямского района, ИН Г300544										
	Итого		85,20	486,55	416,77	0,00	988,52				
2.3. Совершенствование управления производством											
	Итого		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
2.4. Сооружение технических закольцовок, перемычек, дупингов											
2.4.1.	Газопровод низкого давления по ул. Магистральной от места врезки в г/пр Ø 160 мм до пересечения с пер. Пеньковским г. Ярославля (врезка в г/пр Ø 325 мм) (закольцовка)	0,71 км, полиэтилен, ДУ 225 мм	0,00	0,00	5275,02	0,00	5275,02	-	-	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.
2.4.2.	Газопровод низкого давления от пер. Пеньковского (врезка в г/пр Ø 325 мм) по ул. Парниковой до пересечения с ул. Березовой г. Ярославля (врезка в г/пр Ø 108 мм), (закольцовка)	0,135 км, полиэтилен, ДУ 160мм	0,00	0,00	963,81	0,00	963,81	-	-	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.
2.4.3.	Газопровод-луппинг от просп. Машиностроителей до пос. Заволжье Ярославского района	3,0 км, ДУ 225 мм	774,00	0,00	1500,00	0,00	2274,00	I кв. 2018 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.
2.4.4.	Газопровод низкого давления, проложенный между д. 2 и д. 4 по ул. Троица – Бор и	0,11 км, ДУ 110 мм, отключающее устройство	685,00	0,00	0,00	0,00	685,00	I кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	между д. 8а и д. 10 по ул. 2-й Мебельный пер. пос. Борисоглебский Борисоглебского района (закольцовка)										
	Итого		1459,00	0,00	7738,83	0,00	9197,83				
	Всего по разделу 2		2104,18	486,55	12659,27	0,00	15250,00				
3. Резерв средств на покрытие выпадающих доходов от технологического присоединения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1314 «Об утверждении правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»											
	Итого		8 820,00	0,00	34 930,00	0,00	43 750,00	I кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.	I кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.
	Всего по разделу 3		8 820,00	0,00	34 930,00	0,00	43 750,00				
	Всего по Программе		10 924,18	486,55	51 089,27	0,00	62 500,00				

Плановые мероприятия на 2019 год

№ п/п	Наименование и адрес объекта/ период специальной надбавки	Основные технические характеристики	Стоимость (тыс. рублей без НДС)					Календарные сроки исполнения (квартал)			
			ПИР	материалы и оборудование	СМР	прочие	итого	ПИР		Строительство	
								начало	завершение	начало	завершение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Проектирование и строительство новых газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов											
	Итого по разделу 1		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
2. Реконструкция и модернизация газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов газоснабжения											
2.1. Реконструкция газораспределительных систем, сооружений											
2.1.1. Техническое перевооружение газорегуляторных пунктов											
2.1.1.1.	ГРП № 6, г. Мышкин, ул. Газовиков д. 5б, ИН М49006	техническое перевооружение в части замены линии редуцирования	62,22	0,00	387,34	0,00	449,56	II кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.
2.1.1.2.	ГРП № 63, г. Углич,	техническое	62,22	0,00	232,02	0,00	294,24	II кв.	II кв.	III кв.	IV кв.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ул. Малая Рыбацкая, ИН У030058	первооружение в части замены линии редуцирования						2019 г.	2019 г.	2019 г.	2019 г.
2.1.1.3.	ГРП № 2, г. Данилов, ул. К. Маркса, д. 11а, ИН Д300024	техническое первооружение в части замены ГРП	62,22	0,00	564,12	0,00	626,34	II кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.
2.1.1.4.	ШРП № 7, г. Данилов, ул. Раменская, ИН Д300049	техническое первооружение в части замены ШРП	62,22	0,00	232,02	0,00	294,24	II кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.
2.1.1.5.	ШРП № 11, г. Данилов, ул. Коммунальная, ИН Д300496	техническое первооружение в части замены ШРП	62,22	0,00	232,02	0,00	294,24	II кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.
2.1.1.6.	ГРП № 17, Ярославский район, с. Спас-Виталий, ИН 300010	техническое первооружение в части замены ГРП	62,22	0,00	564,12	0,00	626,34	II кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.
2.1.1.7.	ГРП № 18, Ярославский район, дер. Медягино, ИН Ц300019	техническое первооружение в части замены ГРП	62,22	0,00	564,12	0,00	626,34	II кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.
2.1.2. Техническое перевооружение газопроводов в части замены СКЗ											
2.1.2.1.	СКЗ № 47, г. Углич, мкр-н Солнечный, у д. № 19, ИН У030060	замена СКЗ	0,00	0,00	200,00	0,00	200,00	II кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.
2.1.2.2.	СКЗ № 8, Мышкинский район, с. Поводнево, ИН М30108	замена анодного заземления, замена дренажного кабеля, замена кабеля питания	0,00	0,00	337,18	0,00	337,18	II кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.
2.1.2.3.	СКЗ № 3, г. Тутаев, ул. Моторострои- телей, д. 77, ИН Т470004	замена анодного заземления, замена дренажного	0,00	0,00	337,18	0,00	337,18	II кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		кабеля, замена кабеля питания									
2.1.2.4.	СКЗ № 4, г. Тутаев, ул. Дементьева, д.19, ИН Т470002	замена анодного заземления, замена дренажного кабеля, замена кабеля питания	0,00	0,00	337,18	0,00	337,18	II кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.
2.1.2.5.	СКЗ № 5, г. Тутаев, ул. Комсомольская, д. 91, ИН Т470005	замена анодного заземления, замена дренажного кабеля, замена кабеля питания	0,00	0,00	337,18	0,00	337,18	II кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.
	Итого		435,54	0,00	4324,48	0,00	4760,02				
2.2. Установка и замена запорного, регулирующего и измерительного оборудования											
2.2.1. Замена оборудования, в том числе измерительного											
2.2.1.1.	Машина сверлильная для врезки MCB-100 «RUGIDRO» (СПГ АЭУ «Тутаеврайгаз»)	1 шт.	0,00	255,00	0,00	0,00	255,00	0,00	0,00	III кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.
2.2.1.2.	Компрессор «Atlas Сорсо»	1 шт.	0,00	1929,28	0,00	0,00	1929,28	0,00	0,00	III кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.
2.2.2. Техническое перевооружение газопроводов в части замены запорного и регулирующего оборудования											
2.2.2.1.	Техническое перевооружение газопровода в части замены запорного и регулирующего оборудования на газопроводе у ГРП № 64, г. Углич, мкр-н Мирный, ИН У030059	техническое перевооружение в части замены задвижки ДУ 500 в колодце на шаровой кран бесколодезного исполнения	100,00	0,00	2400,00	0,00	2500,00	II кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.
2.2.2.2.	Техническое перевооружение газопроводов в части	техническое перевооружение в части замены двух	42,2	0,00	1857,8	0,00	1900,00	II кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	замены запорного и регулирующего оборудования на газопроводе низкого давления в районе ж. д. 36 пос. Борок Некоузского района (задвижки № 310, № 309), ИН № М030109	задвижек ДУ 150, ДУ 200 в колодцах на шаровые краны бесколодезного исполнения									
2.2.2.3.	Техническое перевооружение газопроводов в части замены запорного и регулирующего оборудования на газопроводе низкого давления от ГРП до ж. д. 5 г. Мышкин, ул. Газовиков (задвижка № 5), ИН М30105	техническое перевооружение в части замены задвижки ДУ 100 в колодце на шаровой кран бесколодезного исполнения	28,4	0,00	145,59	0,00	173,99	II кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.
2.2.2.4.	Установка запорного и регулирующего оборудования на распределительном газопроводе низкого давления, Переславский район, с. Большая Брембола, возле домов 2 и 4, ул. Центральная, и по ул. Вишневой, между ул. Полевой и ул. Новой, ИН 30126	установка двух задвижек ДУ 80 и ДУ 150	56,8	0,00	315,92	0,00	372,72	II кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.
2.2.2.5.	Техническое перевооружение	техническое перевооружение в	28,4	0,00	145,59	0,00	173,99	II кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	газопроводов в части замены запорного и регулирующего оборудования на распределительном газопроводе, ул. Маланова (окружная) в г. Ярославле, ИН 300066	части замены задвижки ДУ 100 в колодце на шаровой кран бесколодезного исполнения									
	Итого		255,8	2184,28	4864,90	0,00	7304,98				
2.3. Совершенствование управления производством											
	Итого		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
2.4. Сооружение технических закольцовок, перемычек, лупингов											
2.4.1.	Газопровод низкого давления между ШРП-5, ул. Ленинская, и ГРПШ-30, ул. Переславская, г. Ростов (закольцовка)	0,39 км, ДУ 160 мм, шаровый кран	471,00	0,00	0,00	0,00	471,00	I кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.	-	-
2.4.2.	Газопровод низкого давления от д.13 по ул. Комсомольской до д. 15 по ул. Комсомольской пос. Борисоглебский, Борисоглебский район (закольцовка)	0,050 км, ДУ 100 мм, отключающее устройство	214,00	0,00	0,00	0,00	214,00	I кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.	-	-
2.4.3.	Газопровод низкого давления, проложенный между д. 2 и д. 4 по ул. Троица – Бор и между д. 8а и д. 10 по ул. 2-й Мебельный	0,11 км, ДУ 110 мм, отключающее устройство	0,00	0,00	500,00	0,00	500,00	-	-	III кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	пер. пос. Борисоглебский Борисоглебского района (закольцовка)										
2.4.4.	Газопровод-луппинг от просп. Машиностроителей до пос. Заволжье Ярославского района	3,0 км, ДУ 225 мм	0,00	0,00	5500,00	0,00	5500,00	-	-	II кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.
	Итого		685,00	0,00	6000,00	0,00	6685,00				
	Всего по разделу 2		1376,34	2184,28	15189,38	0,00	18750,00				
3. Резерв средств на покрытие выпадающих доходов от технологического присоединения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1314 «Об утверждении правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»											
	Итого		8 820,00	0	34 930,00	0	43 750,00	I кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.	I кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.
	Всего по разделу 3		8 820,00	0	34 930,00	0	43 750,00				
	Всего по Программе		10 196,34	2 184,28	50 119,38	0,00	62 500,00				

Плановые мероприятия на 2020 год

№ п/п	Наименование и адрес объекта/ период специальной надбавки	Основные технические характеристики	Стоимость (тыс. рублей без НДС)					Календарные сроки исполнения (квартал)			
			ПИР	материалы и оборудование	СМР	прочие	итого	ПИР		Строительство	
								начало	завершение	начало	завершение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Проектирование и строительство новых газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов											
	Итого по разделу 1		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
2. Реконструкция и модернизация газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов газоснабжения											
2.1. Реконструкция газораспределительных систем, сооружений											
2.1.1. Техническое перевооружение газорегуляторных пунктов											
2.1.1.1.	ГРП № 7, г. Мышкин, ул. Штабская, д. 26а, ИН М49001	техническое перевооружение в части замены	62,22	0,00	387,34	0,00	449,56	II кв. 2020 г.	II кв. 2020 г.	III кв. 2020 г.	IV кв. 2020 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		линии редуцирования									
2.1.1.2.	ШРП Некоузский район, с. Лацкое, ИН М30118	техническое перевооружение в части замены ШРП	62,22	0,00	232,02	0,00	294,24	II кв. 2020 г.	II кв. 2020 г.	III кв. 2020 г.	IV кв. 2020 г.
2.1.1.3.	ГРП № 3, Некоузский район, пос. Волга, ул. Ленина, ИН М30114	техническое перевооружение в части замены ГРП	62,22	0,00	837,78	0,00	900,00	II кв. 2020 г.	II кв. 2020 г.	III кв. 2020 г.	IV кв. 2020 г.
2.1.1.4.	ГРП № 3, Даниловский район, дер. Кузьмино, ул. Ярославская, д. 16а, ИН Д300029	техническое перевооружение в части замены линии редуцирования	62,22	0,00	564,12	0,00	626,34	II кв. 2020 г.	II кв. 2020 г.	III кв. 2020 г.	IV кв. 2020 г.
2.1.1.5.	ГРП № 3, Любимский район, дер. Вахромейка, ИН Д300045	техническое перевооружение в части замены линии редуцирования	62,22	0,00	564,12	0,00	626,34	II кв. 2020 г.	II кв. 2020 г.	III кв. 2020 г.	IV кв. 2020 г.
2.1.1.6.	ГРП № 2, Первомайский район, пос. Пречистое, ул. Ярославская, д. 96, ИН Д300075	техническое перевооружение в части замены линии редуцирования	62,22	0,00	564,12	0,00	626,34	II кв. 2020 г.	II кв. 2020 г.	III кв. 2020 г.	IV кв. 2020 г.
2.1.2. Техническое перевооружение газопроводов в части замены СКЗ											
2.1.2.1.	СКЗ № 1, г. Мышкин, 26 квартал, ИН М30105	замена анодного заземления, замена дренажного кабеля, замена кабеля питания, замена СКЗ	0,00	0,00	453,03	0,00	453,03	II кв. 2020 г.	II кв. 2020 г.	III кв. 2020 г.	IV кв. 2020 г.
2.1.2.2.	СКЗ № 2, г. Мышкин, КОС, ИН М30105	замена анодного заземления, замена дренажного	0,00	0,00	337,18	0,00	337,18	II кв. 2020 г.	II кв. 2020 г.	III кв. 2020 г.	IV кв. 2020 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		кабеля, замена кабеля питания									
2.1.2.3.	СКЗ № 21, Некоузский район, дер. Грезное, ИН 30118	замена СКЗ	0,00	0,00	200,00	0,00	200,00	II кв. 2020 г.	II кв. 2020 г.	III кв. 2020 г.	IV кв. 2020 г.
	Итого		373,32	0,00	4139,71	0,00	4513,03				
2.2. Установка и замена запорного, регулирующего и измерительного оборудования											
2.2.1. Замена оборудования, в том числе измерительного											
	Двусторонняя стоп- система «Ravetti» для перекрытия сечения газопроводов диаметром 200 мм под давлением	1 шт.	0,00	12291,53	0,00	0,00	12291,53	-	-	III кв. 2020 г.	III кв. 2020 г.
2.2.2. Техническое перевооружение газопроводов в части замены запорного и регулирующего оборудования											
2.2.2.1.	Техническое перевооружение газопровода в части замены запорного и регулирующего оборудования на газопроводе низкого давления в районе ж. д. 36 пос. Борок Некоузского района (задвижки № 306, № 307, № 308), ИН М030109	техническое перевооружение в части замены двух задвижек ДУ 80, ДУ 150 в колодцах на шаровые краны бесколодезного исполнения	56,8	0,00	315,92	0,00	372,72	II кв. 2020 г.	II кв. 2020 г.	III кв. 2020 г.	IV кв. 2020 г.
2.2.2.2.	Установка запорного и регулирующего оборудования на распределительном газопроводе низкого давления, Переславский район, с. Большая Брембола.	установка двух задвижек ДУ 80, ДУ 150	56,8	0,00	315,92	0,00	372,72	II кв. 2020 г.	II кв. 2020 г.	III кв. 2020 г.	IV кв. 2020 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	по ул. Вишневой, между ул. Новой и ул. Советской, и возле дома 35а по ул. Советской, ИН 30126										
	Итого		113,60	12291,53	631,84	0,00	13036,97				
2.3. Совершенствование управления производством											
	Итого		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
2.4. Сооружение технических закольцовок, перемычек, лупингов											
2.4.1.	Газопровод низкого давления между ШРП-5, ул. Ленинская, и ГРПШ-30, ул. Переславская, г. Ростов (закольцовка)	0,39 км, ДУ 160 мм, шаровый кран	0,00	0,00	1000,00	0,00	1000,00	-	-	III кв. 2020 г.	IV кв. 2020 г.
2.4.2.	Газопровод низкого давления от д. 13 по ул. Комсомольской до д. 15 по ул. Комсомольской пос. Борисоглебский, Борисоглебский район (закольцовка)	0,050 км, ДУ 100 мм, отключающее устройство	0,00	0,00	200,00	0,00	200,00	-	-	III кв. 2020 г.	IV кв. 2020 г.
	Итого		0,00	0,00	1200,00	0,00	1200,00				
	Всего по разделу 2		486,92	12291,53	5971,55	0,00	18750,00				
3. Резерв средств на покрытие выпадающих доходов от технологического присоединения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1314 «Об утверждении правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»											
	Итого		8 820,00	0	34 930,00	0	43 750,00	I кв. 2020 г.	IV кв. 2020 г.	I кв. 2020 г.	IV кв. 2020 г.
	Всего по разделу 3		8 820,00	0	34 930,00	0	43 750,00				
	Всего по Программе		9 306,92	12 291,53	40 901,55	0,00	62 500,00				

Плановые мероприятия на 2021 год

№ п/п	Наименование и адрес объекта/ период специальной надбавки	Основные технические характеристики	Стоимость (тыс. рублей без НДС)					Календарные сроки исполнения (квартал)			
			ПИР	материалы и оборудование	СМР	прочие	итого	ПИР		Строительство	
								начало	завершение	начало	завершение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Проектирование и строительство новых газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов											
	Итого по разделу 1		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
2. Реконструкция и модернизация газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов газоснабжения											
2.1. Реконструкция газораспределительных систем, сооружений											
	Итого		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
2.2. Установка и замена запорного, регулирующего и измерительного оборудования. Замена оборудования, в том числе измерительного											
	Двусторонняя стоп-система «Ravetti» для перекрытия сечения газопроводов диаметром 300 мм под давлением	1 шт.		18750,00			18750,00	-	-	III кв. 2021 г.	III кв. 2021 г.
	Итого		0,00	18750,00	0,00	0,00	18750,00				
2.3. Совершенствование управления производством											
	Итого		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
2.4. Сооружение технических закольцовок, перемычек, дупингов											
	Итого		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
	Всего по разделу 2		0,00	18750,00	0,00	0,00	18750,00				
3. Резерв средств на покрытие выпадающих доходов от технологического присоединения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1314 «Об утверждении правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»											
	Итого		8 820,00	0,00	34 930,00	0,00	43 750,00	I кв. 2021 г.	IV кв. 2021 г.	I кв. 2021 г.	IV кв. 2021 г.
	Всего по разделу 3		8 820,00	0,00	34 930,00	0,00	43 750,00				
	Всего по Программе		8 820,00	18 750,00	34 930,00	0,00	62 500,00				

Список используемых сокращений

АДС – аварийно-диспетчерская служба
АЭУ – аварийно-эксплуатационный участок
АГРС – автоматическая газораспределительная станция
ГРП – газорегуляторный пункт
ГРУ – газорегуляторная установка
ДУ – диаметр условного прохода
ж. д. – жилой дом
ИН – инвентарный номер
КОС – канализационные очистные сооружения
НДС – налог на добавленную стоимость
ООО – общество с ограниченной ответственностью
ПИР – проектно-изыскательские работы
п/э – полиэтилен
п/п – полипропилен
СКЗ – станция катодной защиты
СМР – строительно-монтажные работы
СПГ – служба подземных газопроводов
СХТ – сельскохозяйственная техника
ШРП – шкафной регуляторный пункт

МЕТОДИКА
предоставления и распределения субсидии на реализацию мероприятий
по строительству объектов газификации

1. Данная Методика определяет механизм, условия предоставления и распределения субсидии на реализацию мероприятий по строительству объектов газификации (далее – субсидия).

2. Субсидия предоставляется муниципальным районам (городским округам) области для оказания финансовой поддержки исполнения расходных обязательств при выполнении органами местного самоуправления муниципальных образований области полномочий по организации газификации.

3. Субсидия направляется на строительство объектов газификации в целях повышения качества и надежности предоставления коммунальных услуг населению. Использование субсидии допускается на оплату строительно-монтажных работ и закупку оборудования, а также на изготовление проектной документации объектов коммунальной инфраструктуры, включенных в план-график синхронизации выполнения программ газификации регионов Российской Федерации на 2016 – 2017 годы Ярославская область или программу развития газоснабжения и газификации Ярославской области. Использование субсидии допускается на проектирование и строительство газопроводов-вводов к фасадам многоквартирных домов, включая запорное устройство на газопроводе, проложенном по фасаду многоквартирного дома до сети газопотребления, а также газопроводов, проложенных до границы земельного участка, на котором расположено газифицируемое домовладение, – для объектов, включенных в план-график синхронизации выполнения программ газификации регионов Российской Федерации на 2016 – 2017 годы Ярославская область или программу развития газоснабжения и газификации Ярославской области.

4. Главным распорядителем бюджетных средств в отношении субсидии, ответственным за осуществление государственной политики и нормативно-правовое регулирование деятельности в сфере коммунального комплекса на территории Ярославской области, является департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области (далее – департамент).

5. Отбор мероприятий по строительству объектов газификации муниципальных образований области осуществляется в следующем порядке.

5.1. При стоимости проведения работ тридцать миллионов рублей и более – на основании постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств

областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества».

5.2. При стоимости мероприятий менее тридцати миллионов рублей отбор производится на основании приказа департамента жилищно-коммунального комплекса Ярославской области от 26.06.2015 № 46 «Об утверждении формы обоснования» на основе следующих критериев обоснованности осуществления капитальных вложений:

- наличие чётко сформулированной цели инвестиционного проекта с определением количественных показателей результатов его реализации;

- соответствие цели инвестиционного проекта приоритетам и целям, определённым в программно-плановых документах социально-экономического развития области;

- комплексный подход к решению конкретной проблемы в рамках реализации инвестиционного проекта во взаимосвязи с мероприятиями, реализуемыми в рамках государственных и региональных программ;

- необходимость реализации инвестиционного проекта в связи с осуществлением соответствующими муниципальными органами полномочий, отнесённых к предмету их ведения;

- наличие потребности в продукции (работах, услугах), создаваемой в результате реализации инвестиционного проекта, с учётом производства аналогичной и замещающей продукции (работ, услуг);

- обоснование планируемой мощности строящегося объекта капитального строительства, создаваемой в результате реализации инвестиционного проекта;

- наличие проектной документации по инвестиционному проекту;

- наличие документации, обосновывающей стоимость инвестиционного проекта;

- наличие правоустанавливающих документов на объект капитального строительства либо на земельный участок, отводимый под размещение объекта капитального строительства, строящегося в рамках реализации инвестиционного проекта;

- возможность и целесообразность размещения объекта капитального строительства, строящегося в рамках реализации инвестиционного проекта.

5.3. В качестве критерия отбора муниципальных образований области принимается уровень газификации жилищного фонда. В региональной программе «Газификация и модернизация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Ярославской области» на 2017 – 2021 годы (далее – Программа) могут участвовать муниципальные образования области с уровнем газификации жилищного фонда сельских населённых пунктов меньше 56,1 процента (показатель по Российской Федерации) и с уровнем газификации жилищного фонда городов и рабочих поселков меньше 90,5 процента, имеющие положительное заключение государственной экспертизы на инвестиционный проект.

Принципы ранжирования заявленных объектов капитального строительства по степени значимости при включении в Программу, исходя из утвержденных ассигнований областного бюджета:

- объекты, включенные в план-график синхронизации выполнения программ газификации регионов Российской Федерации на 2016 – 2017 годы Ярославская область;

- объекты, реализация которых была запланирована на 2016 год в рамках реализации областной целевой программы «Комплексная программа модернизации и реформирования жилищно-коммунального хозяйства Ярославской области» на 2011 – 2016 годы, но не выполнена;

- объекты строительства межпоселковых газопроводов, которые обеспечат реализацию мероприятий по строительству распределительных газовых сетей областной целевой программы «Устойчивое развитие сельских территорий Ярославской области» на 2014 – 2020 годы;

- объекты строительства распределительных газовых сетей в городах, рабочих поселках, сельских населенных пунктах, реализация которых выполнялась, но не завершилась в рамках реализации областной целевой программы «Комплексная программа модернизации и реформирования жилищно-коммунального хозяйства Ярославской области» на 2011 – 2016 годы;

- объекты строительства распределительных газовых сетей, необходимые для ввода в эксплуатацию ранее построенных межпоселковых газопроводов;

- объекты строительства газопроводов для дальнейшего развития сельских территорий.

6. Условиями предоставления субсидии являются:

6.1. Соответствие заявленных объектов целям и задачам Программы и требованиям, установленным постановлением Правительства области от 15.06.2010 № 416-п «О формировании и реализации адресной инвестиционной программы Ярославской области, внесении изменений в отдельные постановления Правительства области и признании утратившим силу постановления Администрации области от 29.06.2006 № 171».

6.2. Наличие в местных бюджетах ассигнований на исполнение соответствующих расходных обязательств местного самоуправления.

6.3. Наличие у муниципальных районов (городских округов) области утвержденной муниципальной программы развития коммунальной инфраструктуры с планируемыми к реализации мероприятием.

6.4. Наличие подписанного соглашения о предоставлении и расходовании субсидии (далее – соглашение), заключенного между департаментом и администрацией муниципального района (городского округа) области, по форме, утверждённой приказом департамента.

6.5. Выполнение требований к показателям результативности и эффективности использования субсидии, установленных соглашением.

6.6. Соблюдение целевых направлений расходования субсидии,

установленных пунктом 3 данной Методики.

6.7. Выполнение требований к срокам, порядку и формам представления отчетности об использовании субсидии, установленных соглашением.

7. Размер софинансирования расходного обязательства из областного бюджета устанавливается дифференцированно с учетом доли зависимости муниципальных образований области от доли дотаций из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и (или) налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений в собственных доходах бюджета.

На 2017 – 2019 годы размер софинансирования расходного обязательства из областного бюджета устанавливается:

- не более 90 процентов для муниципальных образований области, в которых доля дотаций из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и (или) налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений в течение двух из трех последних отчетных финансовых лет превышала 50 процентов собственных доходов местного бюджета (Борисоглебский, Гаврилов-Ямский, Некоузский муниципальные районы);

- не более 80 процентов для муниципальных образований области, в которых доля дотаций из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и (или) налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений в течение двух из трех последних отчетных финансовых лет не превышала 50 процентов собственных доходов местного бюджета (Ростовский, Рыбинский, Переславский, Угличский, Ярославский муниципальные районы, городское поселение Любим Любимского муниципального района, городское поселение Пречистое Первомайского муниципального района, городское поселение Ростов Ростовского муниципального района, городской округ город Рыбинск).

Для объектов газификации, реализуемых в рамках программы развития газоснабжения и газификации Ярославской области, плана-графика синхронизации выполнения программ газификации регионов Российской Федерации на 2016 – 2017 годы Ярославская область, размер софинансирования расходного обязательства из областного бюджета устанавливается не более 95 процентов.

Объем субсидии приведен в приложении к данной Методике.

8. Основанием для предоставления субсидии является соглашение. Соглашение содержит:

- предмет соглашения, размер субсидии, целевое назначение субсидии;
- условия предоставления субсидии, в том числе размер софинансирования из средств местного бюджета, целевые значения показателей результативности и уровня результативности и эффективности использования субсидии;

- права и обязанности сторон, в том числе обязанность получателя по достижению установленных соглашением значений показателей результативности использования субсидии;

- порядок перечисления субсидии, в том числе наименование получателя средств, реквизиты счета для перечисления средств, код бюджетной классификации доходов, сроки перечисления средств и перечень документов, необходимых для их перечисления;

- сроки и порядок представления отчетности об использовании субсидии, о выполнении условий предоставления субсидии, а также о результативности и эффективности использования субсидии;

- порядок осуществления контроля за выполнением муниципальными образованияами области обязательств, предусмотренных соглашением;

- последствия недостижения муниципальным образованием области установленных соглашением значений показателей результативности использования субсидии и/или несоблюдения графика выполнения работ;

- основания и порядок возврата субсидии.

8.1. Для заключения соглашения в департамент представляются следующие документы:

- копия утвержденной муниципальной программы развития коммунальной инфраструктуры, содержащая перечень планируемых к реализации мероприятий;

- выписка из решения о местном бюджете (сводной бюджетной росписи) муниципального образования области, подтверждающая наличие ассигнований за счет средств местного бюджета на исполнение соответствующего расходного обязательства органа местного самоуправления муниципального образования области в рамках соответствующей муниципальной программы, включающая расшифровку по перечню строек и объектов;

- разрешение на строительство;

- положительное заключение государственной экспертизы проектной документации и положительное заключение о достоверности сметной стоимости объекта капитального строительства;

- сводный сметный расчет стоимости объекта, проверенный государственной экспертизой в строительстве;

- копия муниципального контракта (договора) с исполнителями работ на весь период строительства или приобретения оборудования, график выполнения работ.

8.2. В случае если субсидия предусматривает финансирование нескольких объектов, поэтапное финансирование или заключение нескольких муниципальных контрактов (договоров), то соглашение заключается только в части тех объектов, этапов или муниципальных контрактов (договоров), по которым представлен полный комплект документов. В течение срока действия соглашения по мере представления необходимых документов в соглашение вносятся изменения путем оформления дополнительного соглашения.

8.3. Соглашения могут заключаться на 3-летний срок при наличии бюджетных ассигнований на очередной финансовый год и на плановый

период (по согласованию с департаментом финансов Ярославской области).

8.4. Внесение в соглашение изменений, предусматривающих ухудшение значений показателей результативности использования субсидии, а также увеличение сроков реализации предусмотренных соглашением мероприятий, не допускается в течение всего периода действия соглашения, за исключением следующих случаев:

- в случае невозможности выполнения условий предоставления субсидии вследствие обстоятельств непреодолимой силы;
- в случае изменения значений целевых показателей и индикаторов государственных программ Ярославской области;
- в случае существенного (более чем на 20 процентов) сокращения размера субсидии.

8.5. В случае отсутствия на 01 октября текущего финансового года заключенного соглашения с муниципальным образованием области бюджетные ассигнования областного бюджета на предоставление субсидии данному муниципальному образованию области подлежат перераспределению в пользу других муниципальных образований области или на исполнение иных бюджетных обязательств путем внесения изменений в закон Ярославской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый период, а также в Программу.

Решения о перераспределении бюджетных ассигнований областного бюджета на предоставление субсидии бюджету муниципального образования области не принимаются в случае, если соответствующие соглашения с муниципальными образованиями области не были заключены в силу обстоятельств непреодолимой силы.

8.6. Основанием для освобождения муниципальных образований области от применения мер ответственности, предусмотренных подпунктом 8.5 пункта 8 данной Методики, является документально подтвержденное наступление обстоятельств непреодолимой силы, указанных в подпункте 8.4 пункта 8 данной Методики и препятствующих исполнению соответствующих обязательств.

8.7. При наличии на момент окончания срока действия соглашения задолженности по объектам, финансирование которых осуществлялось в рамках областной целевой программы «Комплексная программа модернизации и реформирования жилищно-коммунального хозяйства Ярославской области» на 2011 – 2016 годы, погашение задолженности по контрактам перед подрядными организациями осуществляется органом местного самоуправления соответствующего муниципального образования области за счет и в пределах средств, предоставленных в виде субсидии на реализацию Программы, на очередной финансовый год без обеспечения доли софинансирования расходных обязательств из местного бюджета при условии подтверждения произведенной оплаты за счет средств местного бюджета в предыдущем финансовом году либо с обеспечением доли софинансирования расходных обязательств из местного бюджета в случае

неподтверждения данной оплаты в предыдущем финансовом году. В случае неподтверждения оплаты из местного бюджета в предыдущем финансовом году размер доли софинансирования расходных обязательств из местного бюджета в текущем финансовом году определяется в зависимости от доли софинансирования из областного бюджета, рассчитанного на соответствующий год реализации Программы.

8.8. Соглашения заключаются в течение 10 рабочих дней после выполнения условий, указанных в подпункте 8.1 пункта 8 данной Методики.

8.9. Уровень начальной (максимальной) цены муниципального контракта при котором осуществляется централизация закупок через департамент государственного заказа Ярославской области, наделенный соответствующими полномочиями при проведении конкурсных процедур на определение поставщиков (подрядчиков, исполнителей) для муниципальных заказчиков, устанавливается постановлением Правительства области от 27.04.2016 № 501-п «Об особенностях осуществления закупок, финансируемых за счет бюджета Ярославской области».

9. Перечисление субсидии осуществляется в доход бюджета муниципального района (городского округа) области в пределах лимитов бюджетных обязательств областного бюджета, предусмотренных законом Ярославской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый период, при представлении в департамент:

- заявки на предоставление субсидии по форме 2, приведенной в приложении к соглашению;
- справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3;
- копий платежных документов, подтверждающих фактическое исполнение расходных обязательств местных бюджетов на софинансирование мероприятий Программы;
- акта о приемке выполненных работ по форме № КС-2 (по требованию);
- отчетов, необходимых к представлению на дату подачи заявки на предоставление субсидии, в соответствии с формами, приведенными в приложении к соглашению.

Также может быть предусмотрено перечисление субсидии местному бюджету авансовым платежом в пределах установленных лимитов бюджетных обязательств на соответствующий финансовый год пропорционально доле софинансирования расходов за счет средств областного бюджета в соответствии с условиями муниципального контракта (договора), но не более 30 процентов от суммы контракта. В этом случае в департамент представляются:

- заявка на предоставление субсидии по форме 2, приведенной в приложении к соглашению;
- копии платежных документов, подтверждающих фактическое исполнение расходных обязательств местных бюджетов на софинансирование мероприятий Программы;

- в случае приобретения оборудования в соответствии с условиями заключенных муниципальных контрактов: договор на поставку оборудования и счета на оплату оборудования.

10. Окончательный расчет по муниципальному контракту, договору и выделение субсидии производятся на основании представленных в департамент документов, указанных в пункте 9 данной Методики, после полного выполнения обязательств по софинансированию расходных обязательств из местных бюджетов.

11. В случае уменьшения суммы субсидии муниципальным образованиям области в результате экономии по итогам проведения закупок оборудования и работ по объектам Программы бюджетные ассигнования областного бюджета на предоставление субсидии подлежат сокращению путем внесения изменений в закон Ярославской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый период и в сводную бюджетную роспись областного бюджета.

12. Субсидия расходуется только по целевому назначению для финансирования работ, указанных в пунктах 2, 3 данной Методики.

13. Ответственность за нецелевое расходование субсидии возлагается на органы местного самоуправления муниципальных районов (городских округов) области. В случае нецелевого использования субсидии и/или нарушения муниципальным образованием условий ее предоставления к нему применяются бюджетные меры принуждения, предусмотренные главой 30 Бюджетного кодекса Российской Федерации, в порядке, установленном департаментом финансов Ярославской области.

14. Контроль за соблюдением органами местного самоуправления муниципальных образований области условий предоставления субсидии осуществляют департамент и департамент финансов Ярославской области.

15. Оценка результативности эффективности использования субсидии осуществляется департаментом и органами местного самоуправления муниципальных районов (городских округов) области в соответствии с Методикой оценки результативности и эффективности использования субсидии на реализацию мероприятий по строительству объектов газификации и теплоснабжения, приведенной в приложении 3 к Программе.

Приложение
к Методике предоставления
и распределения субсидии
на реализацию мероприятий
по строительству
объектов газификации

**ОБЪЕМ
субсидии на реализацию мероприятий по
по строительству объектов газификации**

(тыс. рублей)

№ п/п	Наименование муниципального образования области	2017 год		2018 год		2019 год	
		областные средства	местный бюджет	областные средства	местный бюджет	областные средства	местный бюджет
1.	Борисоглебский муниципальный район					2950	328
2.	Гаврилов-Ямский муниципальный район			2140	238		
3.	Любимский муниципальный район			609	68		
4.	Некоузский муниципальный район					4353	484
5.	Городской округ г. Рыбинск			2962	2962		
6.	Первомайский муниципальный район			2113	528		
7.	Переславский муниципальный район			9090	2273		
8.	Ростовский муниципальный район			14725,685	1159	5307	1327
9.	Рыбинский муниципальный район			7020	1755	7786,685	1947
10.	Угличский муниципальный район	29741,685	7435				
11.	Ярославский муниципальный район	17200	4300	8282	2071	26545	6636
	Итого	46941,685	11735	46941,685	11054	46941,685	10722

МЕТОДИКА
предоставления и распределения субсидии на реализацию мероприятий
по строительству и реконструкции объектов теплоснабжения

1. Данная Методика определяет механизм, условия предоставления и распределения субсидии на реализацию мероприятий по строительству и реконструкции объектов теплоснабжения (далее – субсидия).

2. Субсидия предоставляется муниципальным районам (городским округам) области для оказания финансовой поддержки исполнения расходных обязательств при выполнении органами местного самоуправления муниципальных образований области полномочий по организации теплоснабжения.

3. Субсидия направляется на строительство и реконструкцию объектов теплоснабжения в целях повышения качества и надежности предоставления коммунальных услуг населению. Использование субсидии допускается на оплату строительно-монтажных работ и закупку оборудования, а также на изготовление проектной документации объектов коммунальной инфраструктуры, включенных в план-график синхронизации выполнения программ газификации регионов Российской Федерации на 2016 – 2017 годы Ярославская область или программу развития газоснабжения и газификации Ярославской области.

4. Главным распорядителем бюджетных средств в отношении субсидии, ответственным за осуществление государственной политики и нормативно-правовое регулирование деятельности в сфере коммунального комплекса на территории Ярославской области, является департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области (далее – департамент).

5. Отбор мероприятий муниципальных образований области осуществляется в следующем порядке.

5.1. При стоимости проведения работ тридцать миллионов рублей и более – на основании постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества».

5.2. При стоимости мероприятий менее тридцати миллионов рублей отбор производится на основании приказа департамента жилищно-коммунального комплекса Ярославской области от 26.06.2015 № 46 «Об утверждении формы обоснования» на основе следующих критериев обоснованности осуществления капитальных вложений:

- наличие чётко сформулированной цели инвестиционного проекта с определением количественных показателей результатов его реализации;

- соответствие цели инвестиционного проекта приоритетам и целям, определённым в программно-плановых документах социально-экономического развития области;

- комплексный подход к решению конкретной проблемы в рамках реализации инвестиционного проекта во взаимосвязи с мероприятиями, реализуемыми в рамках государственных и региональных программ;

- необходимость реализации инвестиционного проекта в связи с осуществлением соответствующими муниципальными органами полномочий, отнесённых к предмету их ведения;

- наличие потребности в продукции (работах, услугах), создаваемой в результате реализации инвестиционного проекта, с учётом производства аналогичной и замещающей продукции (работ, услуг);

- обоснование планируемой мощности строящегося объекта капитального строительства, создаваемой в результате реализации инвестиционного проекта;

- наличие проектной документации по инвестиционному проекту;

- наличие документации, обосновывающей стоимость инвестиционного проекта;

- наличие правоустанавливающих документов на объект капитального строительства либо на земельный участок, отводимый под размещение объекта капитального строительства, строящегося в рамках реализации инвестиционного проекта;

- возможность и целесообразность размещения объекта капитального строительства, строящегося в рамках реализации инвестиционного проекта.

5.3. В качестве критерия отбора муниципальных образований области принимается возможность перевода на природный газ котельных, работающих на затратных видах топлива (мазут, дизельное топливо, электроэнергия). В приоритетном порядке включаются в региональную программу «Газификация и модернизация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Ярославской области» на 2017 – 2021 годы (далее – Программа) мероприятия по переводу на природный газ котельных в рамках плана-графика синхронизации выполнения программ газификации регионов Российской Федерации на 2016 – 2017 годы Ярославская область.

6. Условиями предоставления субсидии являются:

6.1. Соответствие заявленных мероприятий целям и задачам Программы и требованиям, установленным постановлением Правительства области от 15.06.2010 № 416-п «О формировании и реализации адресной инвестиционной программы Ярославской области, внесении изменений в отдельные постановления Правительства области и признании утратившим силу постановления Администрации области от 29.06.2006 № 171».

6.2. Наличие в местных бюджетах ассигнований на исполнение соответствующих расходных обязательств местного самоуправления.

6.3. Наличие у муниципальных районов (городских округов) области

утвержденной муниципальной программы развития коммунальной инфраструктуры с планируемыми мероприятиями.

6.4. Наличие подписанного соглашения о предоставлении и расходовании субсидии (далее – соглашение), заключенного между департаментом и администрацией муниципального района (городского округа) области, по форме, утвержденной приказом департамента.

6.5. Выполнение требований к показателям результативности и эффективности использования субсидии, установленных соглашением.

6.6. Соблюдение целевых направлений расходования субсидии, установленных пунктом 3 данной Методики.

6.7. Выполнение требований к срокам, порядку и формам представления отчетности об использовании субсидии, установленных соглашением.

7. Размер софинансирования расходного обязательства из областного бюджета устанавливается дифференцированно с учетом доли зависимости муниципальных образований области от доли дотаций из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и (или) налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений в собственных доходах бюджета.

На 2017 – 2019 годы размер софинансирования расходного обязательства из областного бюджета устанавливается:

- не более 90 процентов для муниципальных образований области, в которых доля дотаций из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и (или) налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений в течение двух из трех последних отчетных финансовых лет превышала 50 процентов собственных доходов местного бюджета (Большесельский, Борисоглебский муниципальные районы);

- не более 80 процентов для муниципальных образований области, в которых доля дотаций из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и (или) налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений в течение двух из трех последних отчетных финансовых лет не превышала 50 процентов собственных доходов местного бюджета (Ростовский, Переславский муниципальные районы, городской округ город Рыбинск).

Объем субсидии приведен в приложении к данной Методике.

8. Основанием для предоставления субсидии является соглашение. Соглашение содержит:

- предмет соглашения, размер субсидии, целевое назначение субсидии;
- условия предоставления субсидии, в том числе размер софинансирования из средств местного бюджета, целевые значения показателей результативности и уровня результативности и эффективности использования субсидии;

- права и обязанности сторон, в том числе обязанность получателя по достижению установленных соглашением значений показателей результативности использования субсидии;

- порядок перечисления субсидии, в том числе наименование получателя средств, реквизиты счета для перечисления средств, код бюджетной классификации доходов, сроки перечисления средств и перечень документов, необходимых для их перечисления;

- сроки и порядок представления отчетности об использовании субсидии, о выполнении условий предоставления субсидии, а также о результативности и эффективности использования субсидии;

- порядок осуществления контроля за выполнением муниципальными образованиями области обязательств, предусмотренных соглашением;

- последствия недостижения муниципальным образованием области установленных соглашением значений показателей результативности использования субсидии и/или несоблюдения графика выполнения работ;

- основания и порядок возврата субсидии.

8.1. Для заключения соглашения в департамент представляются следующие документы:

- копия утвержденной муниципальной программы развития коммунальной инфраструктуры, содержащая перечень планируемых к реализации мероприятий;

- выписка из решения о местном бюджете (сводной бюджетной росписи) муниципального образования области, подтверждающая наличие ассигнований за счет средств местного бюджета на исполнение соответствующего расходного обязательства органа местного самоуправления муниципального образования области в рамках соответствующей муниципальной программы, включающая расшифровку по перечню строек и объектов;

- разрешение на строительство;

- положительное заключение государственной экспертизы проектной документации и положительное заключение о достоверности сметной стоимости объекта капитального строительства;

- сводный сметный расчет стоимости объекта, проверенный государственной экспертизой в строительстве;

- копия муниципального контракта (договора) с исполнителями работ на весь период строительства или приобретения оборудования, график выполнения работ.

8.2. В случае если субсидия предусматривает финансирование нескольких объектов, поэтапное финансирование или заключение нескольких муниципальных контрактов (договоров), то соглашение заключается только в части тех объектов, этапов или муниципальных контрактов (договоров), по которым представлен полный комплект документов. В течение срока действия соглашения по мере представления необходимых документов в соглашение вносятся изменения путем оформления дополнительного соглашения.

8.3. Соглашения могут заключаться на 3-летний срок при наличии бюджетных ассигнований на очередной финансовый год и на плановый

период (по согласованию с департаментом финансов Ярославской области).

8.4. Внесение в соглашение изменений, предусматривающих ухудшение значений показателей результативности использования субсидии, а также увеличение сроков реализации предусмотренных соглашением мероприятий, не допускается в течение всего периода действия соглашения, за исключением следующих случаев:

- в случае невозможности выполнения условий предоставления субсидии вследствие обстоятельств непреодолимой силы;
- в случае изменения значений целевых показателей и индикаторов государственных программ Ярославской области;
- в случае существенного (более чем на 20 процентов) сокращения размера субсидии.

8.5. В случае отсутствия на 01 октября текущего финансового года заключенного соглашения с муниципальным образованием области бюджетные ассигнования областного бюджета на предоставление субсидии данному муниципальному образованию области подлежат перераспределению в пользу других муниципальных образований области или на исполнение иных бюджетных обязательств путем внесения изменений в закон Ярославской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый период, а также в Программу.

Решения о перераспределении бюджетных ассигнований областного бюджета на предоставление субсидии бюджету муниципального образования области не принимаются в случае, если соответствующие соглашения с муниципальными образованиями области не были заключены в силу обстоятельств непреодолимой силы.

8.6. Основанием для освобождения муниципальных образований области от применения мер ответственности, предусмотренных подпунктом 8.5 пункта 8 данной Методики, является документально подтвержденное наступление обстоятельств непреодолимой силы, указанных в подпункте 8.4 пункта 8 данной Методики и препятствующих исполнению соответствующих обязательств.

8.7. При наличии на момент окончания срока действия соглашения задолженности по объектам, финансирование которых осуществлялось в рамках областной целевой программы «Комплексная программа модернизации и реформирования жилищно-коммунального хозяйства Ярославской области» на 2011 – 2016 годы, погашение задолженности по контрактам перед подрядными организациями осуществляется органом местного самоуправления соответствующего муниципального образования области за счет и в пределах средств, предоставленных в виде субсидии на реализацию Программы, на очередной финансовый год без обеспечения доли софинансирования расходных обязательств из местного бюджета при условии подтверждения произведенной оплаты за счет средств местного бюджета в предыдущем финансовом году либо с обеспечением доли софинансирования расходных обязательств из местного бюджета в случае

неподтверждения данной оплаты в предыдущем финансовом году. В случае неподтверждения оплаты из местного бюджета в предыдущем финансовом году размер доли софинансирования расходных обязательств из местного бюджета в текущем финансовом году определяется в зависимости от доли софинансирования из областного бюджета, рассчитанного на соответствующий год реализации Программы.

8.8. Соглашения заключаются в течение 10 рабочих дней после выполнения условий, указанных в подпункте 8.1 пункта 8 данной Методики.

8.9. Уровень начальной (максимальной) цены муниципального контракта при котором осуществляется централизация закупок через департамент государственного заказа Ярославской области, наделенный соответствующими полномочиями при проведении конкурсных процедур на определение поставщиков (подрядчиков, исполнителей) для муниципальных заказчиков, устанавливается постановлением Правительства области от 27.04.2016 № 501-п «Об особенностях осуществления закупок, финансируемых за счет бюджета Ярославской области».

9. Перечисление субсидии осуществляется в доход бюджета муниципального района (городского округа) области в пределах лимитов бюджетных обязательств областного бюджета, предусмотренных законом Ярославской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период, при представлении в департамент:

- заявки на предоставление субсидии по форме 2, приведенной в приложении к соглашению;
- справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3;
- копий платежных документов, подтверждающих фактическое исполнение расходных обязательств местных бюджетов на софинансирование мероприятий Программы;
- акта о приемке выполненных работ по форме № КС-2 (по требованию);
- отчетов, необходимых к представлению на дату подачи заявки на предоставление субсидии, по формам, приведенным в приложении к соглашению.

Также может быть предусмотрено перечисление субсидии местному бюджету авансовым платежом в пределах установленных лимитов бюджетных обязательств на соответствующий финансовый год пропорционально доле софинансирования расходов за счет средств областного бюджета в соответствии с условиями муниципального контракта (договора), но не более 30 процентов от суммы контракта. В этом случае в департамент представляются:

- заявка на предоставление субсидии по форме 2, приведенной в приложении к соглашению;
- копии платежных документов, подтверждающих фактическое исполнение расходных обязательств местных бюджетов на софинансирование авансирования мероприятий Программы;

- в случае приобретения оборудования в соответствии с условиями заключенных муниципальных контрактов – договор на поставку оборудования и счета на оплату оборудования.

10. Окончательный расчет по муниципальному контракту, договору и выделение субсидии производятся на основании представленных в департамент документов, указанных в пункте 9 данной Методики, после полного выполнения обязательств по софинансированию расходных обязательств из местных бюджетов.

11. В случае уменьшения суммы субсидии муниципальным образованиям области в результате экономии по итогам проведения закупок оборудования и работ по объектам Программы бюджетные ассигнования областного бюджета на предоставление субсидии подлежат сокращению путем внесения изменений в закон Ярославской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый период и в сводную бюджетную роспись областного бюджета.

12. Субсидия расходуется только по целевому назначению для финансирования работ, указанных в пунктах 2, 3 данной Методики.

13. Ответственность за нецелевое расходование субсидии возлагается на органы местного самоуправления муниципальных районов (городских округов) области. В случае нецелевого использования субсидии и/или нарушения муниципальным образованием условий ее предоставления к нему применяются бюджетные меры принуждения, предусмотренные главой 30 Бюджетного кодекса Российской Федерации, в порядке, установленном департаментом финансов Ярославской области.

14. Контроль за соблюдением органами местного самоуправления муниципальных образований области условий предоставления субсидии осуществляют департамент и департамент финансов Ярославской области.

15. Оценка результативности эффективности использования субсидии осуществляется департаментом и органами местного самоуправления муниципальных районов (городских округов) области в соответствии с Методикой оценки результативности и эффективности использования субсидии на реализацию мероприятий по строительству объектов газификации и теплоснабжения, приведенной в приложении 3 к Программе.

Приложение
к Методике предоставления
и распределения субсидии
на реализацию мероприятий
по строительству и
реконструкции объектов
теплоснабжения

ОБЪЕМ
субсидии на реализацию мероприятий по строительству и
реконструкции объектов теплоснабжения

(тыс. рублей)

№ п/п	Наименование муниципального образования области	2017 год		2018 год		2019 год	
		областные средства	местный бюджет	областные средства	местный бюджет	областные средства	местный бюджет
1.	Большесельский муниципальный район	24792,322	2656				
2.	Борисоглебский муниципальный район					5500	611
3.	Городской округ г. Рыбинск	12777	12777	28673	28673		
4.	Переславский муниципальный район			8004	2001	15677	3919
5.	Ростовский муниципальный район					15500	3875
	Итого	37569,322	15433	36677	30674	36677	8405

МЕТОДИКА
оценки результативности и эффективности использования субсидий
на реализацию мероприятий по строительству и реконструкции
объектов газификации и теплоснабжения

Оценка результативности и эффективности использования субсидий на реализацию мероприятий по строительству и реконструкции объектов газификации и теплоснабжения (далее – субсидии) осуществляется ответственным исполнителем региональной программы «Газификация и модернизация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Ярославской области» на 2017 – 2021 годы (далее – Программа) ежегодно, не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным, путём установления степени достижения ожидаемых результатов, а также сравнения текущих значений показателей с их плановыми значениями.

Ежеквартально, не позднее 05 числа месяца, следующего за отчетным периодом, органы местного самоуправления муниципальных образований области направляют в департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области (далее – департамент) сведения о достижении значений целевых показателей эффективности и результативности использования субсидии по установленной форме согласно приложению к соглашению об осуществлении совместных действий по организации строительства (реконструкции) и финансирования объектов, включенных в Программу (далее – соглашение). Форма соглашения утверждается приказом департамента.

Показатель результативности использования субсидии (Р) рассчитывается по формуле:

$$P = \frac{\text{SUM } K_i \times (X_{i \text{ факт.}} / X_{i \text{ план.}})}{n} \times 100 \%,$$

где:

$X_{i \text{ факт.}}$ – фактическое значение i -го целевого показателя за отчетный период;

$X_{i \text{ план.}}$ – плановое (целевое) значение целевого показателя за отчетный период;

K_i – весовой коэффициент параметра;

n – количество мероприятий.

При значении показателя результативности использования субсидии 95 процентов и более результативность использования субсидии признаётся

высокой, при значении от 85 до 95 процентов – средней, при значении 85 процентов и менее – низкой.

Показатель эффективности использования субсидии (R) рассчитывается по формуле:

$$R = P / (F_{\text{тек.}} / F_{\text{план.}}),$$

где:

P – показатель результативности использования субсидии;

F_{план.} – плановая сумма финансирования за отчетный период;

F_{тек.} – фактическая сумма финансирования за отчетный период.

При значении показателя эффективности использования субсидии 95 процентов и более эффективность реализации Программы и использования субсидии признается высокой, при значении от 85 до 95 процентов – средней, при значении 85 процентов и менее – низкой.

При расчёте результативности, эффективности использования субсидии применяются следующие целевые показатели и их весовые коэффициенты:

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение весового коэффициента
1.	Доля технической готовности мероприятия (объекта), %	0,5
2.	Доля освоенных средств в общей сметной стоимости мероприятия (объекта), %	0,5
Итого		1,0

Значения плановых целевых показателей в отношении каждого муниципального образования области в разрезе мероприятий Программы устанавливаются в приложении к соглашению.

ПАСПОРТА ОБЪЕКТОВ
капитального строительства/реконструкции объектов газификации и теплоснабжения региональной программы
«Газификация и модернизация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных
и иных организаций Ярославской области» на 2017 – 2021 годы

Паспорт 1

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	оптимизация системы теплоснабжения Зачеремушного района городского округа города Рыбинска
2.	Цель инвестиционного проекта	обеспечение эффективного и надёжного теплоснабжения при оказании коммунальных услуг в городском округе городе Рыбинске
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2017, 2018
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	Зачеремушный район городского округа города Рыбинска
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ

1	2	3
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	82900
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	количество реконструированных и введенных в эксплуатацию котельных – 1 шт. и тепловых сетей – 1 км
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	0,648

Паспорт 2

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство блочно-модульной газовой котельной микрорайона «Сельхозтехника» с. Большое Село
2.	Цель инвестиционного проекта	обеспечение эффективного, качественного и надёжного теплоснабжения при оказании коммунальных услуг в микрорайоне «Сельхозтехника» с. Большое Село Большесельского МР
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2017
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Большое Село

1	2	3
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	26556
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	мощность котельной – 1,12 Гкал/час
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 3

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	реконструкция с переводом на природный газ котельной детского сада «Колосок» дер. Андреевское
2.	Цель инвестиционного проекта	обеспечение эффективного, качественного и надёжного теплоснабжения детского сада «Колосок» дер. Андреевское Борисоглебского МР

1	2	3
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2019
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	дер. Андреевское Борисоглебского МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	2778
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	мощность котельной – 0,3 Гкал/час
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	реконструкция с переводом на природный газ котельной МОУ Андреевской СОШ дер. Андреевское
2.	Цель инвестиционного проекта	обеспечение эффективного, качественного и надёжного теплоснабжения школы дер. Андреевское Борисоглебского МР
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2019
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	дер. Андреевское Борисоглебского МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	3333
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	мощность котельной – 0,5 Гкал/час
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство блочно-модульной газовой котельной с подключением к инженерным сетям в с. Хмельники
2.	Цель инвестиционного проекта	обеспечение эффективного, качественного и надёжного теплоснабжения при оказании коммунальных услуг в с. Хмельники
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2019
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Хмельники Ростовского МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	19375
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	мощность котельной – 2,24 Гкал/час
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство блочно-модульной газовой котельной в с. Купанское
2.	Цель инвестиционного проекта	обеспечение эффективного, качественного и надёжного теплоснабжения при оказании коммунальных услуг в с. Купанское Переславского МР
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2018, 2019
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Купанское Пригородного сельского поселения Переславского МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	29601
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	мощность котельной – 5,16 Гкал/час
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	0,763

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство газопровода высокого давления II категории г. Углич – дер. Ульяново Угличского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Угличского МР путем газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2017
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	Угличский МР, Ярославская область
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	1921
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 0,4 км
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство межпоселкового газопровода дер. Ульяново – дер. Головино Угличского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Угличского МР путем газификации. Предоставление населению дер. Ульяново и дер. Головино Угличского МР технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2017
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	Угличский МР, Ярославская область
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	35256
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 8,9 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 112
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	0,86 и 0,7

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство газопровода высокого давления с. Туношна – дер. Воробино Ярославского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Ярославского МР путем газификации. Предоставление населению дер. Воробино Ярославского МР технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2017, 2018
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	Туношенское сельское поселение, Ярославский МР, Ярославская область
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	27875
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 6,2 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 14
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей по с. Григорьевскому, дер. Некрасово, дер. Щеглевское, дер. Хабарово Некрасовского сельского поселения Ярославского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Ярославского МР путем газификации. Предоставление населению дер. Григорьевское, дер. Некрасово, дер. Щеглевское, дер. Хабарово Ярославского МР технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2017 – 2019
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	Некрасовское сельское поселение, Ярославский МР, Ярославская область
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	22330
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 6,4 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 285
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета,	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п

1	2	3
	направляемых на капитальные вложения в проект*	«Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 11

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство газопровода к дер. Кормилицино, дер. Комарово (II этап газопровода к дер. Кормилицино, дер. Ершово, дер. Ноготино, дер. Комарово) Ярославского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Ярославского МР путем газификации. Предоставление населению дер. Кормилицино Ярославского МР технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2017, 2019
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	Карабихское сельское поселение, Ярославский МР, Ярославская область
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб.	18641

1	2	3
	(в текущих ценах)	
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 8,9 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 310
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	0,810 и 0,675

Паспорт 12

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительного газопровода дер. Шалаево протяженностью 2 км Шопшинского сельского поселения Гаврилов-Ямского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Шопшинского сельского поселения Гаврилов-Ямского МР путем газификации. Предоставление населению дер. Шалаево технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2018
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	дер. Шалаево, Шопшинское сельское поселение, Гаврилов-Ямский МР, Ярославская область
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ

1	2	3
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	2378
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 1,9 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 104
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 13

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство газопровода для газоснабжения жилых домов по ул. Обнорской г. Любима (городское поселение Любим Любимского МР)
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения городского поселения Любим Любимского МР путем газификации. Предоставление населению ул. Обнорской г. Любима технической возможности для газификации

1	2	3
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2018
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	ул. Обнорская г. Любима Любимского МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	677
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 6,2 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 14
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 14

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительного газопровода низкого давления по улицам Привокзальной, Любимский карьер в

1	2	3
		раб. пос. Пречистое (городское поселение Пречистое Первомайского МР)
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения городского поселения Пречистое Первомайского МР путем газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2018
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	улица Привокзальная, улица Любимский карьер, городское поселение Пречистое, Первомайский МР, Ярославская область
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	2641
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 1,2 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 47
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	газификация с. Новое Переславского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения с. Новое Переславского МР путем газификации. Предоставление населению с. Новое технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2018
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Новое, Пригородное сельское поселение, Переславский МР, Ярославская область
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	11363
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 5,6 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 153
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство газопровода в с. Марково Ростовского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения с. Марково Ростовского МР путем газификации. Предоставление населению с. Марково Ростовского МР технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2018
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Марково, Семибратовское сельское поселение, Ростовский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	7544
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 4,4 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 141
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство газопровода в с. Татищев Погост Ростовского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения с. Татищев Погост Ростовского МР путем газификации. Предоставление населению с. Татищев Погост Ростовского МР технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2018
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Татищев Погост, Семибратовское сельское поселение, Ростовский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	5907
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 4,3 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 134
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительного газопровода на территории городского поселения Ростов: ул. Урицкого, ул. Московская (городское поселение Ростов Ростовского МР)
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения городского поселения Ростов Ростовского МР путем газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2018
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	ул. Урицкого, ул. Московская, городское поселение Ростов, Ростовский МР, Ярославская область
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	2434
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 0,8 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 31
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей в дер. Новый поселок Судоверфского сельского поселения Рыбинского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения дер. Новый поселок Судоверфского сельского поселения Рыбинского МР путем газификации. Предоставление населению дер. Новый поселок Рыбинского МР технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2019
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	дер. Новый поселок, Судоверфское сельское поселение, Рыбинский МР, Ярославская область
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	2775
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 2,3 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 19
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования

1	2	3
		средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 20

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	газификация Заволжского района городского округа г. Рыбинска
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Заволжского района городского округа г. Рыбинска. Поэтапное строительство газопроводов по улицам Заволжского района. Предоставление населению Заволжского района городского округа г. Рыбинска технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2018
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	Заволжский район, городской округ г. Рыбинск, Ярославская область
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	5934

1	2	3
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 6,2 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 14
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 21

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей в дер. Залужье Судоверфского сельского поселения Рыбинского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения дер. Залужье Судоверфского сельского поселения Рыбинского МР путем газификации. Предоставление населению дер. Залужье Рыбинского МР технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2018

1	2	3
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	дер. Залужье, Судоверфское сельское поселение, Рыбинский МР, Ярославская область
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	3150
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 1,9 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 19
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 22

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей в с. Погорелка Рыбинского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения с. Погорелка Рыбинского МР путем газификации. Предоставление населению с. Погорелка Рыбинского МР

1	2	3
		технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2018, 2019
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Погорелка, Рыбинский МР, Ярославская область
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	12584
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 4,5 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 153
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 23

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительного газопровода по ул. Горячева в пос. Борисоглебский Борисоглебского МР

1	2	3
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения пос. Борисоглебский Борисоглебского МР путем газификации. Предоставление населению ул. Горячева в пос. Борисоглебский технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2019
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	ул. Горячева, пос. Борисоглебский, Борисоглебский МР, Ярославская область
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	3278
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 1,8 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 10
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных сетей газоснабжения жилых домов по ул. Комсомольской, ул. Ленина, ул. Островского, ул. Пионерской в пос. Волга Некоузского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения пос. Волга Некоузского МР путем газификации. Предоставление населению ул. Комсомольской, ул. Ленина, ул. Островского, ул. Пионерской в пос. Волга Некоузского МР технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2019
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	ул. Комсомольская, ул. Ленина, ул. Островского, ул. Пионерская, пос. Волга, Некоузский МР, Ярославская область
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	4837
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 1,9 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 40
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности	обоснование не требуется на основании пункта 2

1	2	3
	использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 25

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство межпоселкового газопровода высокого давления II категории г. Углич – дер. Черкасово Угличского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Угличского МР путем газификации. Предоставление населению дер. Черкасово технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	Угличский МР, Ярославская область
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	30700

1	2	3
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 10,3 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 30
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	0,86 и 0,7

Паспорт 26

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей с. Курба Ярославского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения с. Курба Ярославского МР путем газификации. Предоставление населению с. Курба Ярославского МР технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Курба, Курбское сельское поселение, Ярославская область
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	21500

1	2	3
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 10,1 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 500
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 27

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей в дер. Иванищево Ярославского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения дер. Иванищево Ярославского МР путем газификации. Предоставление населению дер. Иванищево технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	дер. Иванищево, Курбское сельское поселение, Ярославская область
5.	Главный распорядитель средств областного	ДЖКХЭиРТ

1	2	3
	бюджета	
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	7600
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 2,8 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 180
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 28

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство поселкового газопровода низкого давления дер. Медведево и дер. Коченятино Заволжского сельского поселения Ярославского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения дер. Медведево и дер. Коченятино Заволжского сельского поселения Ярославского МР путем газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020

1	2	3
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	дер. Медведево и дер. Коченятино, Заволжское сельское поселение, Ярославский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	1730
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 1,1 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 32
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 29

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство газопровода к жилым домам по ул. Московское шоссе в дер. Карабиха Ярославского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения дер. Карабиха Ярославского МР путем газификации. Предоставление населению дер. Карабиха

1	2	3
		Ярославского МР технической возможности для газификации.
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2017
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	ул. Московское шоссе, дер. Карабиха, Ярославский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	1360
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 0,7 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 15
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 30

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство межпоселкового газопровода высокого давления дер. Малое Марьино – дер. Семлово –

1	2	3
		дер. Козлово – дер. Федурино Даниловского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Даниловского МР путем газификации. Предоставление населению дер. Семлово, дер. Козлово, дер. Федурино Даниловского МР технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020, 2021
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	Даниловский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	58200
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 21 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 400
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	0,835 и 0,735

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство газораспределительных сетей до дер. Илькино и по дер. Илькино на территории Стогинского сельского округа Гаврилов-Ямского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Гаврилов-Ямского МР путем газификации. Предоставление населению дер. Илькино Гаврилов-Ямского МР технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	дер. Илькино, Стогинский сельский округ, Гаврилов-Ямский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	1150
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 1 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 6
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные

1	2	3
		вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 32

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство газопроводных сетей дер. Путилово – дер. Пасынково – дер. Ульяново – дер. Матвейка, Митинское сельское поселение Гаврилов-Ямского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Гаврилов-Ямского МР путем газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	Митинское сельское поселение, Гаврилов-Ямский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	6130
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 3,6 км
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета,	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п

1	2	3
	направляемых на капитальные вложения в проект*	«Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 33

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство газопровода низкого давления, дер. Хохлево Заячье-Холмского сельского поселения Гаврилов-Ямского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Гаврилов-Ямского МР путем газификации. Предоставление населению дер. Хохлево Гаврилов-Ямского МР технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2021
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	дер. Хохлево, Заячье-Холмское сельское поселение, Гаврилов-Ямский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	790

1	2	3
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 0,6 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 5
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 34

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство межпоселкового газопровода курортная зона «Золотое Кольцо» – пос. Берендеево Переславского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Переславского МР путем газификации. Предоставление населению пос. Берендеево Переславского МР технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	Переславский МР
5.	Главный распорядитель средств областного	ДЖКХЭиРТ

1	2	3
	бюджета	
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	36584
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 7,4 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 1284
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	0,82 и 0,785

Паспорт 35

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительного газопровода на территории городского поселения Ростов: ул. Желябовская (городское поселение Ростов Ростовского МР)
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения городского поселения Ростов Ростовского МР путем газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2021
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	ул. Желябовская, городское поселение Ростов, Ростовский МР
5.	Главный распорядитель средств областного	ДЖКХЭиРТ

1	2	3
	бюджета	
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	1250
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 0,5 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 17
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 36

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительного газопровода на территории городского поселения Ростов: ул. Окружная, ул. Бебеля (городское поселение Ростов Ростовского МР)
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения городского поселения Ростов Ростовского МР путем газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2019

1	2	3
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	ул. Окружная, ул. Бебеля, городское поселение Ростов, Ростовский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	1930
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 0,5 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 35
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 37

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство межпоселкового газопровода высокого давления пос. Семибратово, ул. Сплавная – дер. Левково – дер. Бородино Ростовского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Ростовского МР путем газификации

1	2	3
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	сельское поселение Семибратово, Ростовский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	6680
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 3,4 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 24
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 38

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство межпоселкового газопровода до дер. Юрьевская слобода, Шугорский сельский округ Ростовского МР

1	2	3
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Ростовского МР путем газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2019
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	Шугорский сельский округ, Ростовский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	4710
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 0,5 км
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительного газопровода для газоснабжения жилых домов по улицам Новолосевской, Глаголь, Академика Павлова, Штепенко, Пригородной городского округа г. Рыбинска
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Заволжского района городского округа г. Рыбинска путем газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	Заволжский район, городской округ г. Рыбинск
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	1650
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 1,9 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 60
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные

1	2	3
		вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 40

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство межпоселкового газопровода от дер. Вокшерино до пос. Шашково в Назаровском сельском поселении Рыбинского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Рыбинского МР путем газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020, 2021
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	Назаровское сельское поселение, Рыбинский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	29276
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 12,5 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 535
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета,	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п

1	2	3
	направляемых на капитальные вложения в проект*	«Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 41

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей в дер. Узково Покровского сельского поселения Рыбинского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Рыбинского МР путем газификации. Предоставление населению дер. Узково технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2021
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	дер. Узково, Покровское сельское поселение, Рыбинский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	9340

1	2	3
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 1,9 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 6
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 42

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей в с. Покров Рыбинского МР (проектные работы)
2.	Цель инвестиционного проекта	подготовка проекта для газификации с. Покров Рыбинского МР
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Покров, Рыбинский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб.	2105

1	2	3
	(в текущих ценах)	
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	проектные работы – 100 %
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 43

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей в с. Покров Рыбинского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Рыбинского МР путем газификации. Предоставление населению с. Покров технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Покров, Рыбинский МР

1	2	3
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	4220
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 1,5 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 71
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 44

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей в с. Никольское Рыбинского МР (проектные работы)
2.	Цель инвестиционного проекта	подготовка проекта для газификации с. Никольское Рыбинского МР
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020

1	2	3
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Никольское, Рыбинский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	2105
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	проектные работы – 100 %
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 45

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей в с. Никольское Рыбинского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Рыбинского МР путем газификации. Предоставление населению с. Никольское Рыбинского МР

1	2	3
		технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Никольское, Рыбинский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	8530
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 3 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 114
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 46

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей в дер. Дегтярицы Рыбинского МР (проектные работы)

1	2	3
2.	Цель инвестиционного проекта	подготовка проекта для газификации дер. Дегтярицы Рыбинского МР
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	дер. Дегтярицы, Рыбинский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	2105
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	проектные работы – 100 %
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей в дер. Дегтярицы Рыбинского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Рыбинского МР путем газификации. Предоставление населению дер. Дегтярицы технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	дер. Дегтярицы, Рыбинский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	5690
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 2 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 25
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительного газопровода по ул. 70 лет Победы в пос. Борисоглебском Борисоглебского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Борисоглебского МР путем газификации. Предоставление населению ул. 70 лет Победы в пос. Борисоглебском технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	пос. Борисоглебский, Борисоглебский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	570
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 0,3 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 12
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования

1	2	3
		средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 49

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительного газопровода по ул. Цветочной в пос. Борисоглебском Борисоглебского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Борисоглебского МР путем газификации. Предоставление населению ул. Цветочной в пос. Борисоглебском технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	пос. Борисоглебский, Борисоглебский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	300

1	2	3
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 0,3 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 16
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 50

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство межпоселкового газопровода дер. Юркино – с. Ларионцево – с. Покровское – дер. Сигорь – дер. Дьяконцево Борисоглебского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Борисоглебского МР путем газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	Вощажниковское сельское поселение, Борисоглебский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ

1	2	3
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	8000
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 5,7 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 88
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 51

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство межпоселкового газопровода высокого давления на дер. Мясниково и дер. Высочково и поселковых газопроводов низкого давления Ярославская область, Борисоглебский МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Борисоглебского МР путем газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2021

1	2	3
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	Вощажниковское сельское поселение, Борисоглебский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	3360
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 4 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 8
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 52

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительного газопровода по ул. Сиреневой в пос. Борисоглебский Борисоглебского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Борисоглебского МР путем газификации. Предоставление технической возможности для газификации

1	2	3
		населению ул. Сиреновой в пос. Борисоглебский
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2021
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	пос. Борисоглебский, Борисоглебский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	800
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 0,6 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 26
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

Паспорт 53

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительного газопровода по ул. Восточной в пос. Борисоглебский Борисоглебского МР

1	2	3
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Борисоглебского МР путем газификации. Предоставление технической возможности для газификации населению ул. Восточной в пос. Борисоглебский
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2021
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	пос. Борисоглебский, Борисоглебский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	450
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 0,4 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 17
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительного газопровода по ул. Ясной в пос. Борисоглебский Борисоглебского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Борисоглебского МР путем газификации. Предоставление технической возможности для газификации населению ул. Ясной в пос. Борисоглебский
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	пос. Борисоглебский, Борисоглебский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	1350
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 0,6 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 32
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных сетей газоснабжения жилых домов по ул. Горького, ул. Пролетарской, ул. 1 Мая, ул. Энгельса (1 очередь) в пос. Волга Некоузского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения пос. Волга Некоузского МР путем газификации.
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	пос. Волга, Некоузский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	5600
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 2,6 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 55
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей в с. Еремейцево Мышкинского МР (проектные работы)
2.	Цель инвестиционного проекта	подготовка проекта для газификации с. Еремейцево Мышкинского МР
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Еремейцево, Мышкинский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	2105
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	проектные работы – 100 %
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей в с. Еремейцево Мышкинского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Мышкинского МР путем газификации. Предоставление технической возможности для газификации населению с. Еремейцево Мышкинского МР
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Еремейцево, Мышкинский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	5800
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 2,2 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 60
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей в с. Юхоть Мышкинского МР (проектные работы)
2.	Цель инвестиционного проекта	подготовка проекта для газификации с. Юхоть Мышкинского МР
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Юхоть, Мышкинский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	2105
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	проектные работы – 100 %
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей в с. Юхоть Мышкинского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Мышкинского МР путем газификации. Предоставление населению с. Юхоть Мышкинского МР технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Юхоть, Мышкинский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	7370
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 2,5 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 100
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей в с. Охотино Мышкинского МР (проектные работы)
2.	Цель инвестиционного проекта	подготовка проекта для газификации с. Охотино Мышкинского МР
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Охотино, Мышкинский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	2105
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	проектные работы – 100 %
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительных газовых сетей в с. Охотино Мышкинского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Мышкинского МР путем газификации. Предоставление населению с. Охотино Мышкинского МР технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Охотино, Мышкинский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	6320
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 2 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 95
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство газопровода жилых домов в Некрасовском районе, дер. Шишелово – дер. Басова
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Некрасовского МР путем газификации. Предоставление населению дер. Шишелово, дер. Басова Некрасовского МР технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	дер. Шишелово, дер. Басова, сельское поселение Некрасовское, Некрасовский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	5600
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 2,5 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 83
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство распределительного газопровода в дер. Климовское Некрасовского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Некрасовского МР путем газификации. Предоставление технической возможности для газификации населению дер. Климовское Некрасовского МР
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2021
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	дер. Климовское, сельское поселение Некрасовское, Некрасовский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	2400
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 1,3 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 9
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	строительство сети газораспределения для жилых домов по ул. Заречной в с. Малые Соли Некрасовского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Некрасовского МР путем газификации. Предоставление технической возможности для газификации населению с. Малые Соли Некрасовского МР
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2021
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	с. Малые Соли, Некрасовский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	3000
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 1,9 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 40
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

№ п/п	Наименование характеристики объекта/проекта	Значение характеристики объекта/проекта
1	2	3
1.	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	газификация дер. Копнинское и дер. Борисовское Константиновского сельского поселения Тутаевского МР
2.	Цель инвестиционного проекта	улучшение качества обеспечения коммунальными услугами населения Тутаевского МР путем газификации. Предоставление населению дер. Копнинское и дер. Борисовское Тутаевского МР технической возможности для газификации
3.	Сроки строительства/реконструкции объекта, годы (начало и окончание)	2020
4.	Место нахождения объекта (адрес земельного участка)	дер. Копнинское, дер. Борисовское, Константиновское сельское поселение, Тутаевский МР
5.	Главный распорядитель средств областного бюджета	ДЖКХЭиРТ
6.	Предполагаемая стоимость объекта, тыс. руб. (в текущих ценах)	10000
7.	Количественные показатели (показатель) результатов реализации инвестиционного проекта (планируемая мощность объекта)	протяженность построенных газопроводов – 2,7 км; количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации, – 45
8.	Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в проект*	обоснование не требуется на основании пункта 2 постановления Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные

1	2	3
		вложения или приобретение объектов недвижимого имущества»

* В соответствии с постановлением Правительства области от 10.12.2008 № 636-п «Об оценке обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения или приобретение объектов недвижимого имущества».

Список используемых сокращений

МОУ – муниципальное образовательное учреждение

МР – муниципальный район

СОШ – средняя общеобразовательная школа

ДЖКХЭиРТ – департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов