



Правительство Нижегородской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 ноября 2017 года

№ 849

Об утверждении региональной программы газификации Нижегородской области на 2018 – 2022 годы

В соответствии с Правилами разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2016 года № 903, Правительство Нижегородской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить прилагаемую региональную программу газификации Нижегородской области на 2018 – 2022 годы.

2. Признать утратившими силу:

постановление Правительства Нижегородской области от 30 ноября 2016 года № 817 «Об утверждении региональной программы газификации Нижегородской области на 2017 - 2021 годы»;

постановление Правительства Нижегородской области от 27 ноября 2017 года № 831 «О внесении изменений в постановление Правительства Нижегородской области от 30 ноября 2016 года № 817».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя Губернатора, заместителя Председателя Правительства Нижегородской области А.А.Байера.

4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2018 года.

5. Аппарату Правительства Нижегородской области обеспечить опубликование настоящего постановления.

И.о. временно исполняющего
обязанности Губернатора



Е.Б.Люлин

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Нижегородской области
от 30 ноября 2017 года № 849

**Региональная программа газификации Нижегородской области
на 2018 – 2022 годы**

1. ПАСПОРТ

региональной программы газификации Нижегородской области

Цели программы:	<ul style="list-style-type: none">- повышение надежности системы газоснабжения и газораспределения в целях обеспечения потребителей области природным газом в требуемых объемах;- развитие инженерной инфраструктуры как основы повышения качества жизни населения Нижегородской области;- повышение энергетической и экономической эффективности функционирования автомобильного транспорта;- обеспечение устойчивого снижения уровня негативного воздействия автомобильного транспорта на окружающую среду и здоровье населения
Задачи программы:	<ul style="list-style-type: none">- увеличение пропускной способности существующих газопроводов и создание дополнительных источников природного газа (строительство магистральных газопроводов и газораспределительных станций);- строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей;- модернизация материально-технической базы парка автомобильного транспорта;- строительство, ввод в эксплуатацию и реконструкция объектов газозаправочной инфраструктуры;- стимулирование инвестиционной деятельности, направленной на развитие рынка газомоторного топлива;- создание условий для приоритетного использования компримированного природного газа в качестве моторного топлива
Ответственный исполнитель программы:	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области
Участники программы:	Министерство транспорта и автомобильных дорог Нижегородской области, министерство сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области, ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (по согласованию), АО «Газпром межрегионгаз Нижний Новгород» (по согласованию), ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» (по согласованию), ООО «Газпром газомоторное топливо» (по согласованию), ООО «Газпром межрегионгаз» (по согласованию), органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Нижегородской области (по согласованию)
Целевые показатели программы:	<ul style="list-style-type: none">- объем (прирост) годового потребления природного газа;- протяженность (строительство) объектов магистрального транспорта;- протяженность (строительство) газопроводов-отводов;- количество (строительство) газораспределительных станций;- реконструкция объектов транспорта природного газа (газораспределительных станций);- газоснабжение населенных пунктов природным газом;- протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов;

	<ul style="list-style-type: none"> - газификация квартир (домовладений) природным газом; - протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов; - уровень газификации природным газом жилищного фонда, подлежащего газификации; - газификация потребителей сжиженным природным газом (количество населенных пунктов); - количество (строительство) комплексов производства сжиженного природного газа; - перевод на природный газ автотранспортной техники; - количество (строительство) автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций (далее – АГНКС) 						
Этапы и сроки реализации программы:	2018 - 2022 годы Программа реализуется в 1 этап						
Объемы и источники финансирования программы	Объемы финансирования программы по годам реализации за счет всех источников (тыс. рублей):						
	Источники финансирования	2018	2019	2020	2021	2022	Всего
	Федеральный бюджет	13 025,0	12 797,2	12 465,6	*	*	38 287,8
	Областной бюджет	395 875,6	274 047,1	205 891,0	*	*	875 813,7
	Местный бюджет	74 747,2	54 163,8	74 822,4	*	*	203 733,4
	Другие	673 496,5	582 119,5	61 042,5 2	*	*	1 316 658,50
	Итого:	1 157 144,3	923 127,6	354 221, 5	*	*	2 434 493,4
	Финансирование за счет средств федерального и областного бюджетов осуществляется в рамках отраслевых государственных программ. *Данные по финансированию будут уточнены при формировании и утверждении программ Нижегородской области на соответствующие периоды их реализации.						
Ожидаемые результаты от реализации программы:	<ul style="list-style-type: none"> - объем (прирост) годового потребления природного газа – 4,694 млрд.м³; - протяженность (строительство) объектов магистрального транспорта – 0 км; - протяженность (строительство) газопроводов-отводов – 11,2 км; - количество (строительство) газораспределительных станций – 2 ед.; - реконструкция объектов транспорта природного газа (газораспределительных станций) – 0 ед.; - газоснабжение населенных пунктов природным газом – 39 ед.; - протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов – 240,1 км; - газификация квартир (домовладений) природным газом – 9 937 ед.; - протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов – 352,76 км; - уровень газификации природным газом жилищного фонда, подлежащего газификации, – 85,12%; - газификация потребителей сжиженным природным газом (количество населенных пунктов) – 0 ед.; - количество (строительство) комплексов производства сжиженного природного газа – 0 ед.; - перевод на природный газ автотранспортной техники – 352 ед.; - количество (строительство) автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций (АГНКС) – 4 ед. 						

2. ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ И ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ (ПОКАЗАТЕЛИ)
региональной программы газификации Нижегородской области
на 2018 - 2022 годы

№	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Ед. изм.	2018	2019	2020	2021	2022	Всего
1	Прирост годового потребления природного газа		млрд. м ³	0,819	1,442	0,360	0,445	1,628	4,694
2	Строительство магистральных газопроводов	всего, в том числе:	км	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0
		ПАО «Газпром»	км	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0
		другие	км	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0
3	Строительство газопроводов-отводов	всего, в том числе:	км	0	5,7	0	0	5,5	11,2
			млн. руб.	*	*	*	*	*	*
		ПАО «Газпром»	км	0	5,7	0	0	5,5	11,2
			млн. руб.	*	*	*	*	*	*
		другие	км	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0
4	Строительство ГРС	всего, в том числе:	ед.	0	1	0	0	1	2
			млн. руб.	*	*	*	*	*	*
		ПАО «Газпром»	ед.	0	1	0	0	1	2
			млн. руб.	*	*	*	*	*	*
		другие	ед.	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0
5	Реконструкция ГРС с увеличением производительности	всего, в том числе:	ед.	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0
		ПАО «Газпром»	ед.	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0
		другие	ед.	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0
6	Газоснабжение природным газом населенных пунктов		ед.	12	13	17	0	0	39
6.1	в том числе, ранее газифицированных СУГ		ед.	0	0	0	0	0	0
7	Строительство межпоселковых газопроводов	всего, в том числе:	км	68,92	41,2	129,98	0	**	240,1
			млн. руб.	29,844*	*	183,546*	**	**	213,39*

№	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Ед. изм.	2018	2019	2020	2021	2022	Всего	
		ПАО «Газпром»	км	48,8	41,2	77,1	0	**	167,1	
			млн. руб.	*	*	*	*	*	*	
		консолидированный бюджет НО	км	0	0	9,68	**	**	9,68	
			млн. руб.	0	0	18,323	**	**	18,323	
		другие	км	20,12	0	43,2	0	**	63,32	
			млн. руб.	29,844	0	165,223	**	**	195,067	
8	Газификация природным газом квартир (домовладений)	всего, в том числе:	ед.	2 512	3 333	4 092	**	**	9 937	
			млн. руб.	***	***	***	***	***	***	
		ПАО «Газпром»	ед.	0	0	0	0	0	0	
			млн. руб.	0	0	0	0	0		
		консолидированный бюджет НО	ед.	2 512	2 531	932	**	**	5 975	
			млн. руб.	***	***	***	***	***	***	
		другие	ед.	0	802	3 160	**	**	3 962	
			млн. руб.	***	***	***	***	***	***	
		8.1.	В том числе ранее газифицированных СУГ	ед.	0	0	0	0	0	
		9	Строительство внутрипоселковых газопроводов	всего, в том числе:	км	118,06	154,06	80,64	0	0
млн. руб.	179,467				349,03	210,646	**	**	739,161	
консолидированный бюджет НО	км			118,06	112,34	41,38	**	**	271,78	
	млн. руб.			179,467	275,96	103	**	**	558,427	
другие	км			0,0	41,72	39,26			80,98	
	млн. руб.			0,0	73,07	107,646	**	**	180,734	
10	Уровень газификации природным газом жилищного фонда, подлежащего газификации	%	84,92	84,97	85,02	85,07	85,12	-		
11	Перевод котельных на природный газ	всего, в том числе:	ед.	18	18	12	11	14	73	
			млн. руб.	26,1	21,1	33,6	19,0	30,8	130,6	
		местный бюджет	ед.	17	16	11	10	13	67	
			млн. руб.	21,4	16,1	28,6	14,0	29,3	109,4	
		другие	ед.	1	2	1	1	1	6	
			млн. руб.	4,7	5,0	5,0	5,0	1,5	21,2	
12	Газоснабжение СУГ населенных пунктов	ед.	0	0	0	0	0	0		
13	Газификация СУГ квартир (домовладений)	всего, в том числе:	ед.	0	0	0	0	0	0	
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0	

№	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Ед. изм.	2018	2019	2020	2021	2022	Всего
		консолидированный бюджет НО	ед.	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0
		другие	ед.	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0
14	Уровень газификации жилищного фонда СУГ		%	7,16	7,15	7,15	7,15	7,15	-
15	Газоснабжение СПГ населенных пунктов		ед.	0	0	0	0	0	0
15.1	в том числе ранее газифицированных СУГ		ед.	0	0	0	0	0	0
16	Газификация СПГ квартир (домовладений)	всего, в том числе:	ед.	0	0	0	0	0	0
		консолидированный бюджет НО	ед.	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0
		другие	ед.	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0
16.1	в том числе ранее газифицированных СУГ		ед.	0	0	0	0	0	0
17	Строительство комплексов производства СПГ	всего, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0
		ПАО «Газпром»	ед.	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0
		другие	ед.	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0
18	Перевод котельных на СПГ	всего в том числе:	ед.	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0
		ПАО «Газпром»	ед.	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0
		другие	ед.	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0
19	Уровень газификации жилищного фонда СПГ		%	0	0	0	0	0	0
20	Перевод на газ автотранспортной техники	Всего, в том числе	ед.	337	11	4	**	**	352
			млн. руб.				**	**	
		Федеральный бюджет	ед.				**	**	
			млн. руб.	1,371	1,528	0,511	**	**	3,410
		Бюджет субъекта РФ	ед.				**	**	
			млн. руб.	171,867	152,771	118,396	**	**	443,034
	Местный бюджет	ед.				**	**		

№	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Ед. изм.	2018	2019	2020	2021	2022	Всего	
			млн. руб.	21,61	20,081	52,948	**	**	94, 639	
		Другие	ед.				**	**		
			млн. руб.	0,685	0,864		**	**	1,549	
21	Строительство АГНКС	Всего, в том числе	ед.	1	3	0	**	**	4	
			млн. руб.	331,556	240,00		**	**	571, 556	
		Федеральный бюджет	ед.					**	**	
			млн. руб.					**	**	
		Бюджет субъекта РФ	ед.					**	**	
			млн. руб.					**	**	
		Местный бюджет	ед.					**	**	
			млн. руб.					**	**	
Другие (ПАО «Газпром», дочернее предприятие ООО «Газпром газомоторное топливо»)	ед.	1	3	0	**	**	**	4		
	млн. руб.	331,556	240,00		**	**	**	571, 556		

* Данных по финансированию программных мероприятий ПАО «Газпром» не представляет.

** Данные по финансированию будут уточнены при формировании и утверждении программ Нижегородской области на соответствующие периоды их реализации.

*** Данные по финансированию мероприятий по газификации жилых домов отсутствуют в связи с преимущественным осуществлением данных мероприятий гражданами (владельцами домов и квартир) за счет собственных средств.

Приложения к Программе: приложение 1 «Характеристика текущего состояния и анализ основных показателей газоснабжения и газификации Нижегородской области»; приложение 2 «Прогноз ожидаемых результатов от реализации региональной программы газификации Нижегородской области»; приложение 3 «Описание рисков реализации программы газификации, в том числе недостижения целевых показателей, а также описание механизмов управления рисками и мер по их минимизации»; приложение 4 «Информация об объемах и источниках финансирования реализации региональной программы газификации Нижегородской области»; приложение 5 «Ожидаемый эффект от реализации региональной программы газификации Нижегородской области»; приложение 6 «Сведения о порядке расчета показателей региональной программы газификации Нижегородской области»;

кации Нижегородской области», 7 «Сведения о потребителях, на которых направлено действие региональной программы газификации Нижегородской области, и обоснование их выделения», приложение 8 «Описание мер координации деятельности органов исполнительной власти Нижегородской области и организаций для достижения целей и ожидаемых результатов региональной программы газификации Нижегородской области»; приложение 9 «Прогнозируемый размер расходов областного бюджета на реализацию региональной программы газификации Нижегородской области»; приложение 10 «Список сокращений, используемых в региональной программе».

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к региональной программе газификации
Нижегородской области
на 2018 – 2022 годы

ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ И АНАЛИЗ ОСНОВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ И ГАЗИФИКАЦИИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Газоснабжение потребителей Нижегородской области обеспечивается через систему магистральных газопроводов и газораспределительных сетей, эксплуатируемых в основном ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» и ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород».

В систему газоснабжения области входят:

- магистральные газопроводы протяженностью 4 335 км;
- 7 компрессорных станций;
- 109 газораспределительных станций;
- наружные газораспределительные сети протяженностью 24 173 км;
- 1815 газорегуляторных пунктов, установок;
- 4 газонаполнительные станции и сливная эстакада.

В Нижегородской области природный газ присутствует в 46 из 52 районах и городских округах Нижегородской области, уровень газификации жилого фонда Нижегородской области природным и сжиженным газом в соответствии с паспортом газового хозяйства по состоянию на 1 января 2017 года составляет 84,41% (в том числе природным газом - 77,29%, СУГ - 7,12%).

В настоящее время природный газ отсутствует в пяти северных районах области (Шарангский, Ветлужский, Варнавинский, Тонкинский, Тоншаевский), а также в городском округе город Шахунья (в 2012 году природный газ появился в Уренском районе).

Модернизация системы газоснабжения и газораспределения
Нижегородской области, повышение ее надежности
для обеспечения потребителей области природным
газом в требуемых объемах

В соответствии с компетенцией ПАО «Газпром»:

Газотранспортными магистральями, обеспечивающими подачу природного газа в центральные, южные и северные районы Нижегородской области, в том числе города Н.Новгород, Дзержинск, Балахна, Бор, Заволжье, Семенов, являются системы газопроводов:

- Пермь - Горький 1,2 Ду 1220 (ввод 1974 год и 1979 год - срок эксплуатации 43 года и 38 лет);

- Саратов - Горький Ду 820 (ввод 1960 год - срок эксплуатации 57 лет).

Из-за технического состояния газопроводов при сложившемся режиме работы снижено разрешенное рабочее давление в газопроводе Саратов - Горький до 3,5 МПа (проектное давление - 5,4 МПа), а в газопроводе Пермь - Горький 1 разрешенное рабочее давление ограничено до 4 МПа.

По итогам сотрудничества между Правительством Нижегородской области и ПАО «Газпром» в течение ряда последних лет для расширения системы газопроводов Нижегородской области реализованы следующие мероприятия:

- введен в эксплуатацию магистральный газопровод Красные Баки - Урень;

- закончено строительство «Газопровод-отвод и ГРС «Выкса»;

- введен в эксплуатацию магистральный газопровод Починки - Грязовец;

- построена линейная часть «Газопровод-перемычка между газопроводом Починки - Грязовец и газопроводом-отводом к Горьковскому промышленному узлу». Газопровод-перемычка является связующим звеном между сырьевой базой - магистральный газопровод «Починки - Грязовец» и действующим газопроводом-отводом «Горьковский промузел», а также надежным источником газоснабжения Горьковского промузла с учетом растущей перспективы г. Нижнего Новгорода и Нижегородской области (в том числе г. Дзержинск, Балахна, Бор и северных районов области).

Для продолжения реконструкции системы газоснабжения Нижегородской области с обеспечением потребителей г. Нижнего Новгорода и г. Дзержинска природным газом в требуемых объемах необходимо строительство следующих объектов с одновременным выносом за пределы городской черты:

- «Газопровод-отвод и ГРС «Горбатовка»;
- «Реконструкция газопровода-отвода и ГРС «Митино».

В настоящее время министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области совместно с ООО «Газпром межрегионгаз» подготовлен проект Программы развития газоснабжения и газификации Нижегородской области на период с 2016 по 2020 годы, в рамках которой планируется реализация данных объектов.

В соответствии с компетенцией ООО «Газпром межрегионгаз».

На территории Нижегородской области, начиная с 2006 года, успешно реализуется Программа газификации регионов Российской Федерации, финансируемая ОАО «Газпром межрегионгаз».

В рамках данной программы ООО «Газпром межрегионгаз» планируется:

а) строительство двух объектов:

- «Газопровод межпоселковый Красные Баки - п. Ветлужский Краснобаковского района Нижегородской области»;
- «Газопровод межпоселковый до с. Яковское Сосновского района Нижегородской области»;

б) разработка проектно-сметной документации (продолжение работ) по семи объектам газоснабжения:

- «Газопровод межпоселковый от существующих сетей «Новогорьковская ТЭЦ» до существующих сетей ГРС «Зеленый город» Кстовского района Нижегородской области»;
- «Распределительный газопровод высокого давления от ул. Ларина до центра г. Н.Новгорода и от РС-4 до центра г. Н.Новгорода с установкой ГРПб»;
- «Газопровод высокого давления от ГРС «Митино» до парогазовой установки с. Федяково Нижегородской области»;
- «Газопровод межпоселковый от сетей ГРС Кузьмин Усад до существующих потребителей г. Арзамас»;
- «Газопровод высокого давления до международного аэропорта г. Нижний Новгород»;

- «Газопровод межпоселковый до котельных ГБУ с. Абрамово, д. Марьевка Арзамасского района»;

- «Реконструкция газопровода-отвода и ГРС «Митино».

В соответствии с компетенцией ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород»:

За счет средств специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям в Нижегородской области формируется Программа по строительству и модернизации газовых сетей и строительству баз газового хозяйства ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород». Формирование программы предусматривается на 3 года.

В 2016 году сформирована Программа по строительству, модернизации газовых сетей и строительству баз газового хозяйства ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород» на 2017 - 2019 годы, предусматривающая проектирование, строительство и регистрацию прав собственности 26 объектов газоснабжения в 10 районах Нижегородской области и г. Нижнем Новгороде, а также реализацию постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 года № 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».

В ходе реализации Программы по строительству, модернизации газовых сетей и строительству баз газового хозяйства ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород» на 2017 - 2019 годы будут построены межпоселковые и внутрипоселковые газовые сети общей протяженностью 182,48 км, газифицировано 6189 жилых домов и квартир.

В соответствии с компетенцией Правительства Нижегородской области:

Строительство объектов газоснабжения с участием средств областного и местных бюджетов в соответствии с компетенцией министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области, а также с участием средств федерального, областного и местных бюджетов в

соответствии с компетенцией министерства сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области осуществляется в рамках Адресной инвестиционной программы Нижегородской области (далее – АИП НО) по подпрограмме «Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области» государственной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области», утвержденной постановлением Правительства Нижегородской области от 28 апреля 2014 года № 287 (далее - государственная программа «Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области»), и подпрограмме «Устойчивое развитие сельских территорий Нижегородской области» государственной программы «Развитие агропромышленного комплекса Нижегородской области», утвержденной постановлением Правительства Нижегородской области от 28 апреля 2014 года № 280 (далее - государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса Нижегородской области»), соответственно.

В 2017 году в рамках АИП НО на 2017 - 2019 годы, утвержденной постановлением Правительства Нижегородской области от 3 ноября 2016 года № 748, по государственной программе «Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области» будут освоены финансовые средства областного бюджета в объеме 74 520,3 млн.рублей на строительство пяти объектов газоснабжения, а по государственной программе «Развитие агропромышленного комплекса Нижегородской области» планируется освоить финансовые средства областного бюджета в объеме 143,521 млн. рублей на строительство 16 объектов газоснабжения и выполнение проектной документации по одному объекту газоснабжения.

В рамках АИП НО на 2018 – 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Нижегородской области от 8 ноября 2017 года № 791, запланированы мероприятия по строительству семи объектов газоснабжения по государственной программе «Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области» и по строительству двадцати пяти объектов по государственной программе «Развитие агропромышленного комплекса Нижегородской области».

Характеристика текущего состояния развития рынка газомоторного топлива

В настоящее время использование альтернативных видов моторного топлива в Российской Федерации остается незначительным. Энергетической стратегией России на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 ноября 2009 года № 1715-р, одним из перспективных направлений обозначено расширение использования газа в качестве моторного топлива с соответствующим развитием рынка газомоторного топлива.

Конкретные шаги в данном направлении определены в распоряжении Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 767-р «О регулировании отношений в сфере использования газового моторного топлива» и Перечне поручений Президента Российской Федерации по вопросу расширения использования газа в качестве моторного топлива от 11 июня 2013 года № Пр-1298.

Компримированный природный газ является самым доступным и эффективным альтернативным видом моторного топлива.

Главный минус, который можно отнести к КППГ, - неразвитость сети автозаправочных станций.

В настоящее время на территории Нижегородской области имеется 450 автозаправочных станций для заправки автомобилей традиционными (жидкими) видами топлива, 53 автогазозаправочные станции и 40 многотопливных автозаправочных станций, на которых производится заправка автомобилей пропан-бутаном.

Компримированный природный газ реализуется в Нижегородской области на 4 заправках: трех АГНКС, принадлежащих ООО «Газпром газомоторное топливо»: две - в городе Нижнем Новгороде, на Московском шоссе и ул. Полевая, и одна - в городе Дзержинске, на Северном шоссе, а также на многотопливной заправке с установленным модулем КППГ.

На территории ОАО «Горьковский автомобильный завод» 23 июля 2015 года состоялось открытие АГНКС для заправки заводского технологического

транспорта, переоборудованного для работы на сжатом природном газе.

В соответствии с инвестиционной программой ООО «Газпром газомоторное топливо» в рамках реализации подпрограммы 5 «Развитие рынка газомоторного топлива» государственной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области» на территории области ведутся работы по строительству АГНКС-1 в с. Морозовка Арзамасского района с вводом в эксплуатацию в 2017 году и АГНКС – 2 в г. Дзержинске с вводом в эксплуатацию в 2019 году.

Учитывая ежегодное увеличение автомобильного парка в Нижегородской области, расширение использования КПГ как высококачественного моторного топлива с улучшенными экологическими характеристиками может стать эффективной мерой по повышению экономической эффективности эксплуатации транспортных средств и снижению выбросов вредных веществ в атмосферу.

Нижегородская область входит в число субъектов Российской Федерации по реализации пилотных проектов по переводу транспортных средств и техники на использование природного газа в качестве моторного топлива.

Между Правительством Нижегородской области и ООО «Газпром газомоторное топливо» заключено соглашение от 12 мая 2014 года № 95-П о расширении использования природного газа в качестве моторного топлива.

В 2016 году заместителем Губернатора, заместителем Председателя Правительства Нижегородской области А.А.Байером утвержден «План - график синхронизации мероприятий по развитию сети газомоторной инфраструктуры и использованию сжатого природного газа в качестве моторного топлива на 2015 - 2018 гг. Нижегородская область».

В государственную программу «Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области» включена подпрограмма «Развитие рынка газомоторного топлива», которой предусмотрена в период до 2020 года закупка для предприятий и организаций Нижегородской области 660 автобусов и 12 единиц техники ЖКХ, работающих на сжатом природном газе.

С использованием субсидий из федерального бюджета в 2015 году было приобретено 220 газомоторных автобусов, работающих на компримированном природном газе. В 2017 году приобретено еще 100 автобусов, работающих на КПГ.

Правительством Нижегородской области принят ряд мер, направленных на государственную поддержку использования природного газа в качестве моторного топлива.

Законом Нижегородской области от 28 ноября 2002 года № 71-3 «О транспортном налоге» для организаций и индивидуальных предпринимателей действует льгота по транспортному налогу в виде снижения ставки налога на одну лошадиную силу на 50% в части автомобилей, оборудованных для использования газомоторного топлива.

Законом Нижегородской области от 31 декабря 2004 года № 180-3 «О государственной поддержке инвестиционной деятельности на территории Нижегородской области» предусмотрены меры государственной поддержки организациям, реализующим приоритетные инвестиционные проекты на территории Нижегородской области в виде льготы по налогу на прибыль. Соответственно, организации, строящие объекты газозаправочной инфраструктуры, могут воспользоваться льготами в рамках указанного закона.

В результате проведения комплекса мероприятий по расширению использования природного газа в качестве моторного топлива будет достигнуто решение двух задач социально-экономического развития: повышение экономической эффективности функционирования транспортного комплекса и повышение экологической безопасности населения.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к региональной программе газификации
Нижегородской области
на 2018 – 2022 годы

ПРОГНОЗ ОЖИДАЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

В рамках региональной программы газификации Нижегородской области на 2018 – 2022 годы планируется достижение следующих показателей:

- объем (прирост) годового потребления природного газа – 4,694 млрд. м³;
 - протяженность (строительство) газопроводов-отводов – 11,2 км;
 - количество (строительство) газораспределительных станций (ГРС) – 2 ед.;
 - газоснабжение населенных пунктов природным газом – 39 ед.;
 - протяженность (строительство) межпоселковых и внутрипоселковых газопроводов – 822,7 км;
 - газификация квартир (домовладений) природным газом – 9 937 ед.;
 - уровень газификации природным газом жилищного фонда, подлежащего газификации – 85,12%;
 - перевод на газ автотранспортной техники – 352 ед.;
 - количество (строительство) автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций (АГНКС) – 4 ед.
-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к региональной программе газификации
Нижегородской области
на 2018 – 2022 годы

ОПИСАНИЕ РИСКОВ

РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ, В ТОМ ЧИСЛЕ НЕДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, А ТАКЖЕ ОПИСАНИЕ МЕХАНИЗМОВ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ И МЕР ПО ИХ МИНИМИЗАЦИИ

Реализация программы сопряжена с рядом макроэкономических, социальных, финансовых и иных рисков, которые могут привести к несвоевременному или неполному решению задач программы, нерациональному использованию ресурсов, другим негативным последствиям.

Финансовые риски.

Финансовые риски связаны:

- с частичным выделением бюджетных средств в рамках одного года на реализацию программных мероприятий, вследствие чего могут измениться запланированные сроки выполнения мероприятий и могут подвергнуться корректировке целевые индикаторы эффективности реализации подпрограммы, что потребует внесения изменений в программу;

- с отсутствием финансирования мероприятий из средств местных бюджетов в соответствии с соглашениями между заказчиком-координатором программы и муниципальными образованиями, что повлечет приостановление финансирования соответствующих программных мероприятий из средств областного бюджета;

- с недостаточным объемом собственных средств организаций, в связи с чем подлежат уточнению объемы финансирования и сроки реализации программных мероприятий, также могут измениться запланированные сроки выполнения мероприятий, что потребует внесения изменений в программу.

Основными мерами управления риском такого характера, являются:

- развитие государственно-частного партнерства;
- стимулирование инвестиционной деятельности;

- расширение числа возможных источников финансирования, мероприятий по оптимизации издержек и повышению эффективности управления.

Макроэкономические риски.

Макроэкономические риски связаны с нестабильностью экономики, в том числе с колебаниями цен на энергоносители. Влияние негативных последствий мирового финансового кризиса в 2011 - 2013 годах привело к вынужденному изменению приоритетов финансирования транспортного комплекса.

Основными мерами управления риском такого характера являются: инновационное обновление отраслей топливно-энергетического комплекса за счет отечественных технологий, материалов и оборудования; расширенное использование неуглеводородной энергетики в экономике.

Законодательные риски.

Эффективная и динамичная реализация мероприятий программы в части развития рынка газомоторного топлива во многом будет зависеть от совершенствования нормативной правовой базы в топливной сфере, законодательства о закупках для государственных (муниципальных) нужд. Достижение показателей программы в значительной степени зависит от стабильности положений Налогового кодекса Российской Федерации, оказывающих влияние на формирование бюджетов всех уровней. Снижение поступлений в бюджеты может вести к уменьшению размеров субсидий на закупку транспортных средств и техники.

Управление рисками в целях их минимизации является совершенствование законодательной базы государственного регулирования, предусматривающего совершенствование тарифного, налогового, таможенного и антимонопольного регулирования, а также повышение инвестиционной привлекательности топливно-энергетического комплекса.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к региональной программе газификации
Нижегородской области
на 2018 – 2022 годы

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЪЕМАХ И ИСТОЧНИКАХ ФИНАНСИРОВАНИЯ РЕ- АЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Действующие программы, в рамках которых осуществляется строи-
тельство и финансирование объектов газоснабжения, и перевод на газ авто-
транспортной техники на территории Нижегородской области

В рамках АИП НО на 2018 – 2020 годы, утвержденной постановлением
Правительства Нижегородской области от 8 ноября 2017 года № 791, по под-
программе «Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегород-
ской области» государственной программы «Энергоэффективность и развитие
энергетики Нижегородской области», утвержденной постановлением Прави-
тельства Нижегородской области от 28 апреля 2014 года № 287, осуществляется
строительство и финансирование объектов газоснабжения с участием средств
областного и местных бюджетов.

В рамках АИП НО на 2018 – 2020 годы, утвержденной постановлением
Правительства Нижегородской области от 8 ноября 2017 года № 791, по под-
программе «Устойчивое развитие сельских поселений Нижегородской области»
государственной программы «Развитие агропромышленного комплекса Ниже-
городской области на 2015 – 2020 годы», утвержденной постановлением Пра-
вительства Нижегородской области от 28 апреля 2014 года № 280, осуществляют-
ся строительство и финансирование объектов газоснабжения с участием
средств федерального, областного и местных бюджетов.

В рамках программы газификации регионов Российской Федерации
«Программа развития газоснабжения и газификации Нижегородской области на
период 2016 – 2020 годы» осуществляется строительство объектов газоснабже-
ния за счет средств ПАО «Газпром».

В рамках программы ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород» «Программа по строительству, модернизации газовых сетей и строительству баз газового хозяйства ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород на 2017 – 2019 годы», финансируемой за счет средств специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям, осуществляется строительство объектов газоснабжения.

Финансирование мероприятий, связанных с переводом на сжатый природный газ автотранспортной техники, на территории Нижегородской области осуществляется в рамках подпрограммы «Развитие рынка газомоторного топлива» государственной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области», утвержденной постановлением Правительства Нижегородской области от 28 апреля 2014 года № 287.

2. Обоснование объема финансовых ресурсов

Информация по ресурсному обеспечению региональной программы газификации Нижегородской области в рамках действующих программ газификации за счет всех источников финансирования приведены в таблице «Прогнозная оценка расходов на реализацию региональной программы газификации Нижегородской области за счет всех источников финансирования в рамках действующих программ газификации Нижегородской области».

Вне рамок действующих программ газификации Нижегородской области осуществляется финансирование мероприятий по переводу котельных на природный газ. Количественные показатели по переводу котельных на природный газ и объемы финансирования данных мероприятий приняты на основании данных, представленных администрациями муниципальных образований и городских округов Нижегородской области.

3. Участие в реализации Программы акционерных обществ и иных организаций, а также внебюджетных фондов.

Прогнозные расходы акционерных обществ и организаций иных форм собственности в реализации региональной программы газификации Нижего-

родской области в рамках действующих программ газификации Нижегородской области приведены в таблице, вне рамок действующих программ газификации Нижегородской области приведены в пункте 11 раздела 2 «План мероприятий и целевые индикаторы (показатели) региональной программы газификации Нижегородской области на 2018 – 2022 годы» региональной программы газификации Нижегородской области.

Прогнозная оценка расходов на реализацию региональной программы газификации Нижегородской области за счет всех источников финансирования в рамках действующих программ газификации Нижегородской области

Статус	Наименование программ (подпрограмм) газификации	Источники финансирования	Оценка расходов (тыс. руб.), годы					Итого:
			2018	2019	2020	2021	2022	
Региональная программа	Региональная программа газификации Нижегородской области	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	1 157 144,3	923 127,6	354 221,5	*	*	2 434 493,4
		(1) расходы областного бюджета	395 875,6	274 047,1	205 891,0	*	*	875 813,7
		(2) расходы местных бюджетов	74 747,2	54 163,8	74 822,4		*	203 733,4
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(5) федеральный бюджет	13 025,0	12 797,2	12 465,6	0,0	*	38 287,8
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	673 496,5	582 119,5	61 042,52	0,0	*	1 316 658,52
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Статус	Наименование программ (подпрограмм) газификации	Источники финансирования	Оценка расходов (тыс. руб.), годы					
			2018	2019	2020	2021	2022	Итого:
Государственная программа	Подпрограмма «Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области» государственной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области»	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	103 413,0	83575,8	0	0,0	0,0	186 988,8
		(1) расходы областного бюджета	83 022,6	67 819,9	0	*	*	150 842,5
		(2) расходы местных бюджетов	20 390,4	15 755,9	0	*	*	36 146,3
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(5) федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Государственная программа	Подпрограмма «Развитие рынка газомоторного топлива» государственной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегород-	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	527 089,30	415 244,50	171 855,80			1 114 189,60
		(1) расходы областного бюджета	171 867,0	152 771,0	118 396,0	*	*	443 034,0
		(2) расходы местных бюджетов	21 610,3	20 081,30	52 948,20	*	*	94 639,80
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Статус	Наименование программ (подпрограмм) газификации	Источники финансирования	Оценка расходов (тыс. руб.), годы					Итого:
			2018	2019	2020	2021	2022	
	ской области»	(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(5) федеральный бюджет	1 371,0	1 528,2	511,6	*	*	3 410,80
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	332 241,0	240 864,0		*	*	573 105,0
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Государственная программа	Подпрограмма «Устойчивое развитие сельских поселений Нижегородской области» государственной программы «Развитие агропромышленного комплекса Нижегородской области»	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	185 386,5	83 051,8	121 323,2	*	*	389 761,5
		(1) расходы областного бюджета	140 986	53 456,2	87 495,0	*	*	281 937,2
		(2) расходы местных бюджетов	32 746,5	18 326,6	21 874,2	*	*	72 947,3
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(5) федеральный бюджет	11 654	11 269,0	11 954,0	*	*	34 877,0
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(7) прочие источники (собствен-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Статус	Наименование программ (подпрограмм) газификации	Источники финансирования	Оценка расходов (тыс. руб.), годы					Итого:
			2018	2019	2020	2021	2022	
		ные средства населения и др.)						
Программа газификации регионов Российской Федерации	«Программа развития газоснабжения и газификации Нижегородской области»	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	**	**	**	**	**	**
		(1) расходы областного бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(2) расходы местных бюджетов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(5) федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	**	**	**	**	**	**
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Программа ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород»	«Программа по строительству, модернизации газовых сетей и строительству баз газового хозяйства ПАО «Газпром»	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	341 255,5	341 255,5	61 042,52	*	*	743 553,52
		(1) расходы областного бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(2) расходы местных бюджетов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(3) расходы государственных	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Статус	Наименование программ (под-программ) газификации	Источники финансирования	Оценка расходов (тыс. руб.), годы					Итого:
			2018	2019	2020	2021	2022	
город»	газораспределение Нижний Новгород»	внебюджетных фондов Российской Федерации						
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(5) федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	341 255,5	341 255,5	61 042,52	*	*	743 553,52
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

* Данные по финансированию будут уточнены при формировании и утверждении программ Нижегородской области на соответствующие периоды их реализации.

** В рамках Программы развития газоснабжения и газификации Нижегородской области за счет средств ПАО «Газпром» (г. Санкт-Петербург) финансируются мероприятия по строительству объектов газоснабжения. Данные по финансированию ПАО «Газпром» не представлены.

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к региональной программе газификации
Нижегородской области
на 2018 – 2022 годы

ОЖИДАЕМЫЙ ЭФФЕКТ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Ожидаемый результат от реализации программы:

- повышение надежности системы газоснабжения и газораспределения в целях обеспечения потребителей области природным газом в требуемых объемах;
- развитие инженерной инфраструктуры как основы повышения качества жизни населения Нижегородской области;
- повышение энергетической и экономической эффективности функционирования автомобильного транспорта;
- обеспечение устойчивого снижения уровня негативного воздействия автомобильного транспорта на окружающую среду и здоровье населения.

Экономическая эффективность, учитывающая оценку вклада программы газификации в экономическое развитие Российской Федерации в целом:

- расширение систем газораспределения, являющихся основной составляющей систем энергообеспечения регионов России.
- повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов, являющихся основой энергетической политики России;
- загрузка построенных газораспределительных сетей и газопроводов с целью эффективного функционирования сетей.

Оценка влияния ожидаемых результатов программы газификации на различные сферы экономики Российской Федерации:

- устойчивое обеспечение предприятий различных сфер экономики страны энергоносителями;
- развитие рыночных отношений в газовой отрасли.

Социальная эффективность, учитывающая ожидаемый результат воздействия реализации программы газификации на социальное развитие региона, показатели которого не могут быть выражены в стоимостной оценке:

- обеспечение индивидуально-бытовых нужд населения (пищеприготовление, горячее водоснабжение) природным газом;
 - отопление жилых домов и объектов социального назначения от индивидуальных источников тепла, использующих природный газ в качестве топлива;
 - перевод отопительных котельных на природный газ для отопления жилых домов, объектов социального назначения (школы, детские сады, больницы и пр.);
 - синхронизация строительства газопроводов по срокам и объемам с подготовкой потребителей к подключению газа.
-

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

к региональной программе газификации
Нижегородской области
на 2018 – 2022 годы

СВЕДЕНИЯ О ПОРЯДКЕ РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Значение показателя «объем (прирост) потребления природного газа в год» принято на основании расчетных данных АО «Газпром межрегионгаз Нижний Новгород» (участника региональной программы газификации), основным видом деятельности которого является реализация природного газа, и отвечающего за обеспечение бесперебойной поставки природного газа покупателям Нижегородской области в соответствии с заключенными договорами, а также поставки газа населению.

Показателями региональной программы газификации являются:

- протяженность (строительство) объектов магистрального транспорта;
- протяженность (строительство) газопроводов-отводов;
- количество (строительство) газораспределительных станций;
- реконструкция объектов транспорта природного газа (газораспределительных станций);
- газоснабжение населенных пунктов природным газом;
- протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов;
- газификация квартир (домовладений) природным газом;
- протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов;
- газификация потребителей сжиженным природным газом (количество населенных пунктов);
- количество (строительство) комплексов производства сжиженного природного газа;
- перевод на природный газ автотранспортной техники;
- количество (строительство) автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций;

- уровень газификации природным газом жилищного фонда, подлежащего газификации.

Расчет указанных показателей региональной программы газификации, за исключением уровня газификации природным газом жилищного фонда, подлежащего газификации, выполнен на основании данных, представленных участниками программы, а также в соответствии с показателями объектов газоснабжения, включенными в программы, действующие на территории Нижегородской области (подпрограммы «Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области» и «Развитие рынка газомоторного топлива» государственной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области», государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса Нижегородской области» «Устойчивое развитие сельских поселений Нижегородской области», Программа развития газоснабжения и газификации Нижегородской области, финансируемая ПАО «Газпром», «Программа по строительству, модернизации газовых сетей и строительству баз газового хозяйства ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород»).

Расчет показателя «уровень газификации природным газом жилищного фонда, подлежащего газификации» на срок действия региональной программы газификации выполнен в соответствии показателем уровня газификации природным газом, определенным техническим паспортом газового хозяйства региона по состоянию на 1 января 2017 года.

ПРИЛОЖЕНИЕ 7

к региональной программе газификации
Нижегородской области
на 2018 – 2021 годы

СВЕДЕНИЯ О ПОТРЕБИТЕЛЯХ, НА КОТОРЫХ НАПРАВЛЕНО ДЕЙСТВИЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ, И ОБОСНОВАНИЕ ИХ ВЫДЕЛЕНИЯ

Сведения о потребителях, на которых направлено действие региональной программы газификации Нижегородской области, приведены в таблице «Перечень объектов региональной программы газификации Нижегородской области на 2018 - 2022 годы» настоящего приложения.

В качестве обоснования для включения объектов строительства в региональную программу газификации, в т.ч. объектов, соответствующих целевой модели «Подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения», относящейся к Целевым моделям упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектов Российской Федерации», утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 января 2017 года № 147-р, учитываются следующие критерии эффективной газификации:

а) показатель загрузки газораспределительных сетей (объем транспортировки газа потенциальным потребителям в расчете на 1 км построенных сетей), характеризующий степень использования производственных мощностей. При проведении газификации учитывается возможность дозагрузки существующих газопроводов, так как ее повышение способствует более эффективному функционированию сетей;

б) удельная протяженность сетей - отношение длины распределительных сетей к численности газифицированного населения. Поскольку от протяженности сетей зависит стоимость их строительства, а от численности газифицированного населения - объем транспортируемого газа и, следовательно, выручка от продажи газа, то рассматриваемый показатель пропорционален окупаемости построенных сетей. Таким образом, чем меньше данный показатель, тем эффективнее используются газовые сети;

в) количество домовладений, подключающихся к сетям газоснабжения при реализации строительством объектов газоснабжения, включенных в региональную программу газификации;

г) количество объектов социальной значимости (школы, детские сады, больницы и пр.), использующих газ в качестве источника тепла при реализации строительством объектов газоснабжения, включенных в региональную программу газификации;

д) планируемый объем газопотребления промышленными и сельскохозяйственными предприятиями, а также организациями различных форм собственности, предполагающими использование газа на технологические нужды и отопление;

е) синхронизация строительства межпоселковых газопроводов со строительством распределительных сетей по населенным пунктам, финансируемым за счет различных источников.

Перечень объектов региональной программы газификации Нижегородской области на 2018 - 2022 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование объекта	Мощность объекта (кВт)	Сроки реализации	Источник финансирования	2018	2019	2020	2021	2022	Всего	Количество газифицируемых по программе объектов
тыс. руб.												
Программа по строительству, модернизации газовых сетей и строительству баз газового хозяйства ПАО "Газпром газораспределение Нижний Новгород"												
Всего по программе:			145,13	-	-	341 255,5	341 255,2	61 042,5	0,0	0,0	743 553,2	3962 дом
Всего по строительству межпоселковых газопроводов, за период 2017-2021гг:			63,32	-	-	47 134,9	86 889,2	61 042,5	0,0	0,0	195 066,6	1982 дома
1		Расширение газоснабжения Борского района. Закольцовка распред. газопроводов высокого давления 1 кат. ГРС Зарубино - г.Бор - газопровод на с.Останкино	20,12	2014-2018	Всего, в том числе:	29 720,6	123,8	0,0	0,0	0,0	29 844,4	Обеспечение бесперебойного газоснабжения
					Федеральный бюджет					0,0		
					Областной бюджет					0,0		
					Местный бюджет					0,0		
					Другие	29 720,6	123,8			29 844,4		
2		Межпоселковый газопровод	12,80	2013-	Всего, в том	17 092,2	61 049,3	0,0	0,0	0,0	78 141,5	1272 дома

		высокого давления 1 категории п.Фанерное - с.Ильино-Заборское городского округа Семеновский.		2020	числе:							20 коммунально-бытовых потребителей	
					Федеральный бюджет						0,0		
					Областной бюджет						0,0		
					Местный бюджет						0,0		
					Другие	17 092,2	61 049,3				78 141,5		
3		Межпоселковый газопровод высокого давления до с.Лесуново, с.Рожок, с.Венец Сосновского района	30,40	2013-2020	Всего, в том числе:	322,0	25 716,1	61 042,5	0,0	0,0	87 080,6	710 домов 22 коммунально-бытовых потребителя	
					Федеральный бюджет						0,0		
					Областной бюджет						0,0		
					Местный бюджет						0,0		
					Другие	322,0	25 716,1	61 042,5			87 080,6		
Всего по строительству распределительных газопроводов, за период 2017-2021гг:			81,81	-	-	294 120,7	254 366,0	0,0	0,0	0,0	548 486,7	1980 домов	
4		Распределительные газопроводы д.Копнино Богородского района	9,67	2013-2019	Всего, в том числе:	31 257,0	551,5	0,0	0,0	0,0	31 808,5	167 домов	
					Федеральный бюджет						0,0		
					Областной бюджет						0,0		
					Местный бюджет						0,0		
					Другие	31 257,0	551,5				31 808,5		
5		Распределительные газопроводы низкого давления и газопроводы-вводы к жилым домам №№ 29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,54 по ул.Славянская в р.п.Сосновское	0,97	2018-2019	Всего, в том числе:	1 637,5	72,0	0,0	0,0	0,0	1 709,5	24 дома частного сектора	
					Федеральный бюджет						0,0		
					Областной бюджет						0,0		
					Местный бюджет						0,0		
					Другие	1 637,5	72,0				1 709,5		
6		Распределительные газопроводы п.Ильино (ул.Чкалова, ул.Дачная, ул.Школьная, пер. Школь-	15,54	2013-2019	Всего, в том числе:	31 160,0	523,5	0,0	0,0	0,0	31 683,5	611 домов и квартир	
					Федеральный бюджет						0,0		

		ный-1, пер.Школьный -2, ул.Островского, ул.Гоголя, ул.Горького, ул.Гайдара, ул.Луговая, ул.Маяковского, ул.Буденного, ул. 1-го Мая, ул.Полевая, ул.Молодежная) Володарского района			Областной бюджет						0,0	
					Местный бюджет						0,0	
					Другие	31 160,0	523,5				31 683,5	
7		Газопроводы высокого и низкого давления д. Федя- ково Кстовского района (за- кольцовка)	15,54	2012- 2019	Всего, в том числе:	7 796,2	73,5	0,0	0,0	0,0	7 869,7	Обеспечение бесперебой- ного газо- снабжения
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет						0,0	
					Местный бюджет						0,0	
					Другие	7 796,2	73,5				7 869,7	
8		Распределительные газо- проводы р.п.Теша Наваши- нского района	21,13	2013- 2020	Всего, в том числе:	15 532,0	52 615,1	0,0	0,0	0,0	68 147,1	124 квартиры 620 домов 19 комму- нально- бытовых по- требителей
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет						0,0	
					Местный бюджет						0,0	
					Другие	15 532,0	52 615,1				68 147,1	
9		Распределительные газо- проводы среднего, низкого давления и газопроводы вводы к жилым домам д.Родяково, Навашинский район	6,23	2019- 2020	Всего, в том числе:	2 709,4	10 229,7	0,0	0,0	0,0	12 939,1	131 дом 1 комму- нально- бытовой по- требитель
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет						0,0	
					Местный бюджет						0,0	
					Другие	2 709,4	10 229,7				12 939,1	
10		Распределительные газо- провод низкого давления и газопроводы - вводы к жи- лым домам д.Левино, Нава- шинского района	5,00	2019- 2020	Всего, в том числе:	2 292,9	6 963,8	0,0	0,0	0,0	9 256,7	125 домов 2 комму- нально- бытовых
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет						0,0	
					Местный						0,0	

					бюджет							потребителя
					Другие	2 292,9	6 963,8				9 256,7	
					Всего, в том числе:	2 936,2	14 366,5	0,0	0,0	0,0	17 302,7	
11		Распределительные газопроводы среднего, низкого давления и газопроводы - вводы д.Валтово, Навашинский район	6,90	2019-2020	Федеральный бюджет						0,0	178 домов 5 коммунально-бытовых потребителей
					Областной бюджет						0,0	
					Местный бюджет						0,0	
					Другие	2 936,2	14 366,5				17 302,7	
					Всего, в том числе:	143 392,9	143 392,9	0,0	0,0	0,0	286 785,7	
12		Подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения (Постановление Правительства РФ № 1314 от 30.12.2013 г.)	25,80		Федеральный бюджет						0,0	-
					Областной бюджет						0,0	
					Местный бюджет						0,0	
					Другие	143 392,9	143 392,9				286 785,7	
					Всего, в том числе:							
13		Закольцовка газопроводов низкого давления от ГРП-207 до ГРП-208 по Московскому шоссе в г. Н.Новгород	0,26	2012-2021	Федеральный бюджет							Обеспечение бесперебойного газоснабжения
					Областной бюджет							
					Местный бюджет							
					Другие	0,0	0,0					
					Всего, в том числе:	27 377,9	354,0	0,0	0,0	0,0	27 731,9	
14		Закольцовка газопроводов высокого и низкого давления с установкой ГРПб по ул.Полярной, ул. Шапошниковой в г. Н.Новгород, пос.Дубенки	0,98	2012-2019	Федеральный бюджет						0,0	Обеспечение бесперебойного газоснабжения
					Областной бюджет						0,0	
					Местный бюджет						0,0	
					Другие	27 377,9	354,0				27 731,9	

15	Закольцовка газопроводов среднего и низкого давления от ул.40 лет Октября до ул.Горная (в районе стадиона "Радий") с установкой ГРПБ в г. Н.Новгород, пос.Дубенки	0,56	2012-2021	Всего, в том числе:	852,6	279,2	0,0	0,0	0,0	1 131,8	Обеспечение бесперебойного газоснабжения
				Федеральный бюджет						0,0	
				Областной бюджет						0,0	
				Местный бюджет						0,0	
				Другие	852,6	279,2				1 131,8	
16	Актуализация генеральной схемы газоснабжения г.Нижнего Новгорода на период до 2030 года. Содержание службы заказчика-застройщика и технического надзора. Регистрация объектов в собственность, построенных по программам прошлых лет. Непредвиденные работы и затраты.		2016-2018	Всего, в том числе:	27 176,2	24 944,4	0,0	0,0	0,0	52 120,6	Обеспечение бесперебойного газоснабжения
				Федеральный бюджет						0,0	
				Областной бюджет						0,0	
				Местный бюджет						0,0	
				Другие	27 176,2	24 944,4				52 120,6	
Адресная инвестиционная программа Нижегородской области на 2018 - 2020 годы по государственной программе "Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области"											
Всего по программе:		74,87	-	Всего, в том числе:	103 413,0	83 575,8	0,0	0,0	0,0	186 988,8	2868 дома
				Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				Областной бюджет	83 022,6	67 819,9	0,0	0,0	0,0	150 842,5	
				Местный бюджет	20 390,4	15 755,9	0,0	0,0	0,0	36 146,3	
				Другие	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
17	Расширение газораспределительной сети р.п.Воскресенское Нижегородской области. Газопроводы высокого давления II категории и низкого давления, п.Калиниха, ул.Ручина, ул.Кооперативная, д.Задворка, ШРП №13, 14, 15. 2 этап.	4,79	2018	Всего, в том числе:	14 581,7	0,0	0,0	0,0	0,0	14 581,7	1135 дома
				Федеральный бюджет						0,0	
				Областной бюджет	11 665,4					11 665,4	
				Местный бюджет	2 916,3					2 916,3	
				Другие						0,0	

18		Межпоселковый газопровод высокого давления д.Мысово, с.п.Узольский. Распределительные газопроводы низкого давления по улицам и газопроводы-вводы к жилым домам д.Мысово, с.п.Узольский Городецкого района Нижегородской области	8,94	2017-2018	Всего, в том числе:	5 843,1	0,0	0,0	0,0	0,0	5 843,1	86 домов
					Федеральный бюджет					0,0		
					Областной бюджет	4 966,6				4 966,6		
					Местный бюджет	876,5				876,5		
					Другие					0,0		
19		Газопровод высокого давления 2-й категории с установкой ПГБ, газопровод низкого давления по ул.Ленина и распределительные газопроводы низкого давления по ул.Некрасова в г.Горбатов Павловского района Нижегородской области	4,18	2018-2019	Всего, в том числе:	4 668,4	4 297,2	0,0	0,0	0,0	8 965,6	80 домов
					Федеральный бюджет					0,0		
					Областной бюджет	3 734,7	3 437,8			7 172,5		
					Местный бюджет	933,7	859,4			1 793,1		
					Другие					0,0		
20		Распределительные газопроводы среднего и низкого давлений в р.п. Ветлужский Краснобаковского района Нижегородской области (2 очередь строительства 2 этап).	30,32	2018-2019	Всего, в том числе:	73 378,1	33 777,0	0,0	0,0	0,0	107 155,1	1093
					Федеральный бюджет					0,0		
					Областной бюджет	58 702,5	27 021,6			85 724,1		
					Местный бюджет	14 675,6	6 755,4			21 431,0		
					Другие					0,0		
21		Межпоселковый газопровод на д.Ефремово, д.Кондраково. Распределительные газопроводы д.Ефремово, д.Кондраково Навашинского района Нижегородской области	8,20	2019	Всего, в том числе:	0,0	19 185,3	0,0	0,0	0,0	19 185,3	118 домов
					Федеральный бюджет					0,0		
					Областной бюджет		16 307,5			16 307,5		
					Местный бюджет		2 877,8			2 877,8		
					Другие					0,0		
22		Распределительный газопровод низкого давления по ул.Клубная, Гагарина, Горького, пер.Горького в	2,63	2018	Всего, в том числе:	4 941,7	0,0	0,0	0,0	0,0	4 941,7	100 домов
					Федеральный бюджет					0,0		

		с.Шутилово Первомайского района Нижегородской области			Областной бюджет	3 953,4					3 953,4		
					Местный бюджет	988,3					988,3		
					Другие						0,0		
23		Распределительный газопровод низкого давления и газопроводы-вводы к жилым домам деревни Беласовка, городского округа Семеновский, Нижегородской области	15,81	2019	Всего, в том числе:	0,0	26 316,3	0,0	0,0	0,0	26 316,3	256 домов	
					Федеральный бюджет						0,0		
					Областной бюджет		21 053,0				21 053,0	10 коммунально-бытовых потребителей	
					Местный бюджет		5 263,3				5 263,3		
					Другие						0,0		
Адресная инвестиционная программа Нижегородской области на 2018 - 2020 годы по государственной программе "Развитие агропромышленного комплекса Нижегородской области"													
		Всего по программе:	206,58	-	Всего, в том числе:	185 386,5	83 051,8	121 323,2	0,0	0,0	389 761,5	3107 домов	
					Федеральный бюджет	11 654,0	11 269,0	11 954,0	0,0	0,0	34 877,0		
					Областной бюджет	140 986,0	53 456,2	87 495,0	0,0	0,0	281 937,2		
					Местный бюджет	32 746,5	18 326,6	21 874,2	0,0	0,0	72 947,3		
					Другие	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
24		Распределительные газопроводы высокого давления 2 категории и низкого давления д.Выползово Богородского муниципального района Нижегородской области	11,32	2017-2018	Всего, в том числе:	15 593,5	0,0	0,0	0,0	0,0	15 593,5	90 домов	
					Федеральный бюджет						0,0		
					Областной бюджет	11 695,0					11 695,0		
					Местный бюджет	3 898,5					3 898,5		
					Другие						0,0		
25		Межпоселковый газопровод высокого давления с.Большое Шипилово - с.Малое Шипилово - с.Ермолино - с.Семово Лысковского района Нижегородской области с установкой ПРГ. Распреде-	13,70	2018-2019	Всего, в том числе:	8 641,0	19 875,0	0,0	0,0	0,0	28 516,0	261 дом	
					Федеральный бюджет						0,0		
					Областной бюджет	6 913,0	15 900,0				22 813,0		
					Местный бюджет	1 728,0	3 975,0				5 703,0		

		тельные газопроводы с.Семово Лысковского района			Другие						0,0	
26		Газоснабжение с.Жайск Вачского района Нижегородской области	16,50	2017-2018	Всего, в том числе:	16 888,1	0,0	0,0	0,0	0,0	16 888,1	170 домов
					Федеральный бюджет					0,0		
					Областной бюджет	14 355,0				14 355,0		
					Местный бюджет	2 533,1				2 533,1		
					Другие					0,0		
27		Межпоселковый газопровод высокого давления к с.Сосновка. Распределительный газопровод низкого давления и газопроводы-вводы к жилым домам с.Сосновка Ардатского района Нижегородской области	12,20	2020	Всего, в том числе:	0,0	0,0	39 515,0	0,0	0,0	39 515,0	48 домов
					Федеральный бюджет			11 954,0			11 954,0	
					Областной бюджет			22 049,0			22 049,0	
					Местный бюджет			5 512,0			5 512,0	
					Другие						0,0	
28		Распределительные газопроводы высокого, низкого давления и газопроводы-вводы д.Кубаево, Богородского района Нижегородской области	3,20	2020	Всего, в том числе:	0,0	0,0	6 154,0	0,0	0,0	6 154,0	105 домов
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет			4 923,0			4 923,0	
					Местный бюджет			1 231,0			1 231,0	
					Другие						0,0	
29		Распределительные газопроводы высокого и низкого давления с установкой ПРГ в д.Вилки Вознесенского района Нижегородской области	3,70	2019	Всего, в том числе:	0,0	5 805,0	0,0	0,0	0,0	5 805,0	95 домов
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет		4 644,0				4 644,0	
					Местный бюджет		1 161,0				1 161,0	
					Другие						0,0	
30		Межпоселковый газопровод высокого давления до	6,83	2018-2019	Всего, в том числе:	3 125,0	5 375,0	0,0	0,0	0,0	8 500,0	85 домов

		д.Саблуково и распределительные газопроводы низкого давления д.Саблуково Спасского района Нижегородской области			Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет	2 500,0	4 300,0				6 800,0	
					Местный бюджет	625,0	1 075,0				1 700,0	
					Другие						0,0	
31		Строительство межпоселкового газопровода высокого давления д. Новая - д. Демидово - д. Веретенево - д. Гребнево - д. Тяжелухино - д. Хмельничное - д. Зименки - д. Высокая Чкаловского района Нижегородской области. Распределительные газопроводы д. Высокая Чкаловского района Нижегородской области, установка ПРГ	15,20	2017-2018	Всего, в том числе:	21 819,5	0,0	0,0	0,0	0,0	21 819,5	124 дома
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет	18 547,0					18 547,0	
					Местный бюджет	3 272,5					3 272,5	
					Другие						0,0	
32		Газоснабжение д.Седельниково Володарского района Нижегородской области	2,30	2020	Всего, в том числе:	0,0	0,0	7 249,3	0,0	0,0	7 249,3	74 дома
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет			5 799,0			5 799,0	
					Местный бюджет			1 450,3			1 450,3	
					Другие						0,0	
33		Распределительные газопроводы с установкой ПРГ по адресу:Нижегородская область Дальнеконстантиновский район,д.Мирша	6,57	2017-2018	Всего, в том числе:	2 233,8	0,0	0,0	0,0	0,0	2 233,8	120 домов
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет	1 675,0					1 675,0	
					Местный бюджет	558,8					558,8	
					Другие						0,0	
34		Газоснабжение д.Соловково Кантауровского сельсовета городского округа город Бор Нижегородской области	1,30	2020	Всего, в том числе:	0,0	0,0	1 419,9	0,0	0,0	1 419,9	25 домов
					Федеральный бюджет						0,0	

		родской области			Областной бюджет			1 136,0			1 136,0		
					Местный бюджет			283,9			283,9		
					Другие						0,0		
35		Газоснабжение д.Комарово Останкинского сельсовета Борского района Нижегородской области	3,20	2020	Всего, в том числе:	0,0	0,0	3 842,0	0,0	0,0	3 842,0	57 домов	
					Федеральный бюджет						0,0		
					Областной бюджет			3 074,0			3 074,0		
					Местный бюджет			768,0			768,0		
					Другие						0,0		
36		Распределительные газопроводы высокого и низкого давления д.Волчиха Лысковского района Нижегородской области с установкой газорегуляторного пункта ПРГ	3,09	2018	Всего, в том числе:	5 144,6	0,0	0,0	0,0	0,0	5 144,6	119 домов	
					Федеральный бюджет						0,0		
					Областной бюджет	4 116,0					4 116,0		
					Местный бюджет	1 028,6					1 028,6		
					Другие						0,0		
37		Газоснабжение д.Пикино Краснослободского сельсовета Борского района Нижегородской области	4,10	2020	Всего, в том числе:	0,0	0,0	5 937,0	0,0	0,0	5 937,0	80 домов	
					Федеральный бюджет						0,0		
					Областной бюджет			4 750,0			4 750,0		
					Местный бюджет			1 187,0			1 187,0		
					Другие						0,0		
38		Межпоселковый газопровод высокого давления от д.Мурзино до д.Сафониха, д.Шуравино, д.Абакумово, д.Гари, д.Сидорово, д.Кокорино, д.Фатеево, д.Выделка, д.Ушибиха. Распределительный газопровод низкого давления д.Фатеево, Сокольский	24,24	2017-2018	Всего, в том числе:	50 669,8	0,0	0,0	0,0	0,0	50 669,8	282 дома	
					Федеральный бюджет						0,0		
					Областной бюджет	43 069,0					43 069,0		
					Местный бюджет	7 600,8					7 600,8		
					Другие						0,0		

		район, Нижегородская область										
39		Распределительные газопроводы с.Бараново Соновского района Нижегородской области	6,00	2020	Всего, в том числе:	0,0	0,0	20 178,0	0,0	0,0	20 178,0	60 домов
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет			16 142,0			16 142,0	
					Местный бюджет			4 036,0			4 036,0	
					Другие						0,0	
40		Газоснабжение жилого фонда с.Б.Рыбушкино ул.Восточная и Фермерская Краснооктябрьского района Нижегородской области	1,60	2020	Всего, в том числе:	0,0	0,0	3 092,0	0,0	0,0	3 092,0	50 домов
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет			2 474,0			2 474,0	
					Местный бюджет			618,0			618,0	
					Другие						0,0	
41		Газоснабжение д.Большое Песочное Уренского района Нижегородской области (межпоселковый газопровод высокого давления до д.Б.Песочное и распределительный газопровод низкого давления в д.Б.Песочное)	11,99	2017-2018	Всего, в том числе:	20 579,6	0,0	0,0	0,0	0,0	20 579,6	107 дом
					Федеральный бюджет	11 654,0					11 654,0	
					Областной бюджет	7 587,0					7 587,0	
					Местный бюджет	1 338,6					1 338,6	
					Другие						0,0	
42		Распределительные газопроводы высокого и низкого давления с установкой ПРГ села Нижняя Верей города Выкса Нижегородской области (два этапа строительства)	11,30	2018-2019	Всего, в том числе:	10 769,0	26 463,8	0,0	0,0	0,0	37 232,8	300 домов
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет	7 000,0	17 201,0				24 201,0	
					Местный бюджет	3 769,0	9 262,8				13 031,8	
					Другие						0,0	
43		Распределительный газопровод высокого и низкого	9,99	2017-	Всего, в том числе:	14 678,6	0,0	0,0	0,0	0,0	14 678,6	129 домов

		давлений, газопроводы-вводы деревни Белкино, Ямновского с/с г.Бор, Нижегородской области		2018	Федеральный бюджет						0,0		
					Областной бюджет	11 009,0					11 009,0		
					Местный бюджет	3 669,6					3 669,6		
					Другие						0,0		
44		Распределительные газопроводы среднего, низкого давления и газопроводы вводы к жилым домам д.Родяково, Навашинского района*	6,23	2020	Всего, в том числе:	0,0	0,0	11 483,0	0,0	0,0	11 483,0	131 дом	
					Федеральный бюджет						0,0		
					Областной бюджет			9 186,0			9 186,0		
					Местный бюджет			2 297,0			2 297,0		
					Другие						0,0		
45		Распределительные газопроводы высокого давления 2 категории для газоснабжения деревень Алистеєво, Чижково, Куликово Богородского муниципального района Нижегородской области	9,68	2020	Всего, в том числе:	0,0	0,0	18 323,0	0,0	0,0	18 323,0	152 дома	
					Федеральный бюджет						0,0		
					Областной бюджет			14 658,0			14 658,0		
					Местный бюджет			3 665,0			3 665,0		
					Другие						0,0		
46		Распределительные газопроводы высокого и низкого давления жилой застройки по пер. 1-й Солнечный, пер. 2-й Солнечный, пер. 3-й Солнечный в с. Дивеево Дивеевского района Нижегородской области	1,25	2020	Всего, в том числе:	0,0	0,0	4 130,0	0,0	0,0	4 130,0	150 домов	
					Федеральный бюджет						0,0		
					Областной бюджет			3 304,0			3 304,0		
					Местный бюджет			826,0			826,0		
					Другие						0,0		
47		Распределительные газопроводы д.Беляево Ковернинского района Нижегородской области	2,80	2018	Всего, в том числе:	6 494,0	0,0		0,0	0,0	6 494,0	50 домов	
					Федеральный бюджет						0,0		
					Областной бюджет	5 520,0					5 520,0		

					Местный бюджет	974,0					974,0	
					Другие						0,0	
48		Межпоселковый газопровод высокого давления II категории от с.Мамешево до с.Юморга и газопровод низкого давления с газопроводами-вводами по с.Юморга Пильнинского района Нижегородской области	18,30	2018-2019	Всего, в том числе:	8 750,0	25 533,0	0,0	0,0	0,0	34 283,0	243 дома
					Федеральный бюджет		11 269,0				11 269,0	
					Областной бюджет	7 000,0	11 411,2				18 411,2	
					Местный бюджет	1 750,0	2 852,8				4 602,8	
					Другие						0,0	
Программа развития газоснабжения и газификации Нижегородской области за период с 2016 по 2020 годы												
Всего по программе:			178,30	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22 кбп
49		Газопровод-отвод и ГРС Горбатовка (Qперсп. = 1000 тыс.м3ч)	5,70	2014-2019	Всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Обеспечение бесперебойного газоснабжения
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет						0,0	
					Местный бюджет						0,0	
					Другие						0,0	
50		Газопровод высокого давления от ГРС Горбатовка до существующих потребителей г.Дзержинск Нижегородской области	13,60	2011-2019	Всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Обеспечение бесперебойного газоснабжения
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет						0,0	
					Местный бюджет						0,0	
					Другие						0,0	
51		Газопровод высокого давления от ГРС "Горбатовка" до существующих потребителей г.Нижний Новгород	6,10	2012-2019	Всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Обеспечение бесперебойного газоснабжения
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет						0,0	

		лена на два этапа)			Местный бюджет						0,0	требителей
					Другие						0,0	
56		Распределительный газопровод высокого давления от ул.Ларина до центра г.Нижний Новгород и от РС-4 до центра г.Нижний Новгород с установкой ГРПБ	21,60	2016-2020	Всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Обеспечение бесперебойного газоснабжения
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет						0,0	
					Местный бюджет						0,0	
					Другие						0,0	
57		Газопровод межпоселковый до с.Яковское Сосновского района Нижегородской области	13,00	2013-2018	Всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 коммунально-бытовой потребитель
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет						0,0	
					Местный бюджет						0,0	
					Другие						0,0	
58		Газопровод-отвод и ГРС Митино (Qперсп. = 600 тыс.м3/ч)	5,50	2015-2022	Всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Обеспечение бесперебойного газоснабжения
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет						0,0	
					Местный бюджет						0,0	
					Другие						0,0	
59		Газопровод высокого давления от ГРС "Мигино" до парогазовой установки с.Федяково Кстовского района Нижегородской области	10,80	2013-2018	Всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 коммунально-бытовой потребитель
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет						0,0	

					Местный бюджет						0,0	
					Другие						0,0	
60		Газопровод высокого давления от ГРС "Митино" до существующих и перспективных потребителей г.Н.Новгород	24,20	2017-2020	Всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Обеспечение бесперебойного газоснабжения
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет						0,0	
					Местный бюджет						0,0	
					Другие						0,0	
61		Газопровод межпоселковый от сетей ГРС Кузьмин Усад до существующих потребителей г.Арзамас	8,50	2014-2019	Всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Обеспечение бесперебойного газоснабжения
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет						0,0	
					Местный бюджет						0,0	
					Другие						0,0	
62		Газопровод межпоселковый высокого давления от с. Бриляково до д. Дроздово Городецкого района	15,70	2017-2020	Всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 коммунально-бытовой потребитель
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет						0,0	
					Местный бюджет						0,0	
					Другие						0,0	
63		Газопровод высокого давления до международного аэропорта г. Нижний Новгород	4,00	2016-2019	Всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 коммунально-бытовой потребитель
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет						0,0	

					Местный бюджет						0,0	
					Другие						0,0	
64		Газопровод межпоселковый до котельных ГБУ с. Абрамово, д.Марьевка Арзамасского района	9,00	2016-2019	Всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 коммунально-бытовых потребителя
					Федеральный бюджет						0,0	
					Областной бюджет						0,0	
					Местный бюджет						0,0	
					Другие						0,0	
Всего по всем программам:			604,88	-	-	630 055,0	507 882,8	182 365,7	0,0	0,0	1 320 303,5	9937 домов

* - в связи с включением данного объекта в Программу по строительству, модернизации газовых сетей и строительству баз газового хозяйства ПАО "Газпром газораспределение Нижний Новгород" при внесении изменений в АИП НО на 2018-2020 годы по ГП "Развитие агропромышленного комплекса Нижегородской области" данный объект будет заменен на аналогичный.

ПРИЛОЖЕНИЕ 8

к региональной программе газификации
Нижегородской области
на 2018 – 2022 годы

ОПИСАНИЕ МЕР КООРДИНАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ И ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ И ОЖИДАЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Порядок взаимодействия министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области с участниками региональной программы газификации Нижегородской области

Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области является ответственным исполнителем региональной программы газификации Нижегородской области.

Для подготовки ежегодного отчета о реализации региональной программы газификации Нижегородской области в Министерство энергетики Российской Федерации в соответствии с Правилами разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2016 года № 903, участники региональной программы газификации Нижегородской области представляют ежегодные отчеты о реализации курируемых программных мероприятий в министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области в срок до 10 февраля по форме, установленной приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 6 декабря 2016 года № 1295.

В случае внесения изменений в действующие программы в части мероприятий по газификации на территории Нижегородской области (АИП НО на 2018 - 2020 годы, утвержденную постановлением Правительства Нижегородской области от 8 ноября 2017 года № 791, государственную программу «Развитие агропромышленного комплекса Нижегородской области», утвержденная постановлением Правительства Нижегородской

области от 28 апреля 2014 года № 280, государственную программу «Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области», утвержденную постановлением Правительства Нижегородской области от 28 апреля 2014 года № 287, Программу газификации регионов Российской Федерации, Программу развития газоснабжения и газификации Нижегородской области на период 2016 - 2020 годов, Программу по строительству, модернизации газовых сетей и строительству баз газового хозяйства ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород» на 2017 - 2019 годы) участники региональной программы газификации Нижегородской области своевременно информируют министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области о проведенных изменениях.

В случае изменения количественных показателей по переводу котельных на природный газ и объемов финансирования данных мероприятий администрации муниципальных районов и городских округов Нижегородской области информируют министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области о данных изменениях.

Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области с учетом представленной информации готовит проект нормативного правового акта Правительства о внесении изменений в региональную программу газификации Нижегородской области на соответствующий период.

Порядок взаимодействия органов исполнительной власти Нижегородской области и газораспределительных организаций, реализующих мероприятия, финансируемые за счет средств специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям

1. Порядок формирования перечня мероприятий, финансируемых за счет средств специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям, требования к нему и его согласование

1.1. Формирование перечня мероприятий, финансируемых за счет средств специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям (далее – Перечень мероприятий, Мероприятия соответственно), а также расчет специальных надбавок к тарифам на услуги по

транспортировке газа по газораспределительным сетям (далее – Расчет спецнадбавок) осуществляется газораспределительной организацией (далее – ГРО) и в срок не позднее 1 июля года, предшествующего началу выполнения Мероприятий, представляется в министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области (далее – Министерство) для рассмотрения.

1.2. Формирование Перечня мероприятий осуществляется ГРО на три года.

1.3. В Перечень мероприятий могут быть включены следующие разделы:

а) разработка и уточнение генеральных схем газоснабжения и газификации Нижегородской области;

б) осуществление предварительной оценки затрат по реализации перспективных объектов;

в) проектирование и строительство новых газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов, связанных с газификацией Нижегородской области;

г) модернизация средств связи;

д) изготовление технических паспортов, регистрацию объектов, межевание, аренду земли;

е) технический надзор;

ж) содержание службы заказчика-застройщика;

з) проектирование и выполнение реконструкции и модернизации газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов газоснабжения для поддержания надежного и безопасного газоснабжения существующих потребителей, включая:

- организацию автоматизированной системы управления технологическим процессом;

- установку и замену запорного, регулирующего и измерительного оборудования и приборов учета газа;

- сооружение технологических закольцовок, перемычек, лупингов;

и) подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения.

1.4. Критериями отбора Мероприятий по новому строительству для включения в Перечень мероприятий являются:

- уровень газификации территории муниципального образования;
- приоритетное развитие уличных газовых сетей;
- социально-экономическая эффективность газификации указанной территории (количество потенциальных потребителей, переведенных на использование природного газа в газифицируемом населенном пункте, и поддержание надежного и безопасного газоснабжения существующих потребителей);
- эффективность вложения средств (возможность завершения строительства за один календарный год);
- наличие утвержденной в установленном порядке проектно-сметной документации с положительными заключениями экспертиз;
- показатель загрузки вновь построенных газораспределительных сетей (объем транспортировки газа потенциальным потребителям в расчете на 1 км построенных сетей).

1.5. Критериями отбора Мероприятий по реконструкции и модернизации для включения в Перечень мероприятий являются:

- неблагоприятные условия эксплуатации объектов газоснабжения, которые могут привести к их аварийному состоянию;
- изменение схем газоснабжения на более рациональные, изменение способа прокладки газопроводов с целью повышения безопасности их эксплуатации;
- увеличение пропускной способности газопроводов с целью обеспечения надежного газоснабжения потребителей;
- замена устаревшего и изношенного технологического оборудования газораспределительных пунктов и шкафных газораспределительных пунктов, отключающей арматуры, электрохимической защиты и т.п.;

- внедрение систем телемеханизации и автоматизации в управление технологическими процессами распределения газа;
- внедрение новых, более совершенных систем и узлов учета газа;
- плановый срок вывода из эксплуатации малонадежных или длительно эксплуатирующихся сетей и оборудования;
- предписания межрегионального территориального управления технологического и экологического надзора Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по Приволжскому федеральному округу и иных уполномоченных органов;
- результаты диагностики технического состояния газопроводов зданий и сооружений, оборудования газовых сетей, выданные экспертной организацией и утвержденные межрегиональным территориальным управлением технологического и экологического надзора Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по Приволжскому федеральному округу;
- другие основания для обеспечения устойчивого, бесперебойного газоснабжения на действующих сетях газораспределительных организаций.

1.6. Необходимыми требованиями к формированию Перечня мероприятий являются:

- наличие расчета планируемых объемов поставки газа новым потребителям, появившимся в процессе осуществления Мероприятий (с расшифровкой по отдельным потребителям и срокам начала поставки им газа);
- наличие календарного плана-графика строительных работ, представленного в соответствии с формой 1 настоящего приложения;
- наличие календарного плана по осуществлению Мероприятий по годам, включая переходящие объекты;
- наличие подробного перечня объектов газового хозяйства с указанием объемов необходимого пообъектного финансирования и прогнозного уровня загрузки строящихся/реконструируемых сетей, представленного в соответствии с формой 2 настоящего приложения;

- обеспечение минимальной загрузки вновь построенных газораспределительных сетей на уровне 0,05 - 0,08 млн. куб. м/км;

- синхронизация реализации мероприятий, финансируемых за счет специальных надбавок, с проведением аналогичных мероприятий, финансируемых за счет других источников, и подключением новых потребителей;

- в случае если в целях интенсификации осуществления Мероприятий или покрытия неравномерности поступления средств от применения специальных надбавок используются заемные средства, отдельно формируется схема финансирования Мероприятий, раскрывающая данные о поступлении средств для выполнения Мероприятий, включая заемные, и их расходовании.

1.7. Перечень мероприятий сопровождается пояснительной запиской, содержащей следующую информацию:

- перечень объектов строительства, их краткая характеристика и условия строительства. Основные технические решения строительства объектов газификации;

- характеристику вновь газифицируемых потребителей, позволяющую идентифицировать объекты как объекты коммунально-бытового сектора;

- расчет планируемых объемов (поквартально) поставки газа новым потребителям, газифицируемым в процессе осуществления программы (с расшифровкой по группам потребителей и сроками начала поставки им газа). По жилому фонду необходимо указать прогнозные объемы поставки газа для целей приготовления пищи, отопления, горячего водоснабжения отдельно;

- технический паспорт ГРО, характеристику существующей системы коммерческого учета расхода газа;

- проектный уровень загрузки вновь строящихся газораспределительных сетей и дальнейшие перспективы ее увеличения с разбивкой по группам потребителей;

- график финансирования (поступления средств), календарный план производства работ;

- обоснование стоимости проектно-изыскательских работ, строительно-монтажных работ, предусмотренных программой;

- расчет стоимости эксплуатационных затрат (по статьям) на 1 км газораспределительных сетей, сложившийся на момент формирования Мероприятий и уровень эксплуатационных затрат после проведения газификации;

- расчет прогнозного уровня тарифа для газораспределительной организации;

- износ основных производственных сетей; протяженность газораспределительных сетей всего, в том числе со сроком эксплуатации более 40 лет (в случае, если Мероприятиями предусмотрена реконструкция действующих объектов газоснабжения).

1.8. ГРО при осуществлении расчета специальных надбавок на финансирование Мероприятий учитывает весь комплекс расходов, связанных с проведением мероприятий и деятельности, направленных на осуществление перевода потенциальных потребителей на использование природного газа и поддержание надежного и безопасного газоснабжения существующих потребителей, в том числе строительство, реконструкция и ввод в эксплуатацию объектов газораспределения, проектно-изыскательские работы, приобретение материалов и оборудования, строительно-монтажные работы, пусконаладочные работы, проведение регистрации объектов, обслуживание заемных средств (в том числе их возврат), расходы, не относимые на стоимость основных средств (аренда земли на срок строительства и др.). Расходы ГРО, связанные с эксплуатацией рассматриваемых объектов, не учитываются при определении размера специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям.

Пообъектный объем необходимого финансирования Мероприятий и календарный план составляются с разбивкой по основным этапам работ:

- проектно-изыскательские работы;
- приобретение материалов и оборудования;
- строительно-монтажные работы.

ГРО при закупке товаров, работ, услуг в целях реализации Перечня мероприятий руководствуется требованиями Федерального закона от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

1.9. Расчет спецнадбавок выполняется ГРО в соответствии с Методикой определения размера специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа газораспределительными организациями для финансирования программ газификации, утверждаемой Федеральной антимонопольной службой.

1.10. Министерство в двухнедельный срок осуществляет рассмотрение Перечня мероприятий с учетом приоритетов и целей социально-экономической политики Нижегородской области, необходимости обеспечения эффективного развития территории Нижегородской области, а также с учетом обеспечения синхронизации с иными программами, включающими строительство объектов газификации, реализуемыми на территории Нижегородской области за счет иных источников финансирования.

1.11. По итогам рассмотрения Перечня мероприятий Министерство в целях оценки тарифных последствий направляет в региональную службу по тарифам Нижегородской области (далее – РСТ Нижегородской области) Мероприятия и Расчет спецнадбавок, выполненный ГРО в срок не позднее 1 августа года, предшествующего началу выполнения Мероприятий.

1.12. Министерство согласовывает Перечень мероприятий в месячный срок со дня его поступления, но не позднее 1 ноября года, предшествующего началу выполнения Мероприятий, и направляет согласованные Мероприятия в ГРО.

1.13. Объекты, входящие в состав Мероприятий, включаются Министерством в «Перечень объектов региональной программы газификации Нижегородской области», приведенный в таблице «Сведения о потребителях, на которых направлено действие региональной программы газификации Нижегородской области» приложения 5², и учитываются при расчете показателей региональной программы газификации Нижегородской области,

подлежащей утверждению до 1 декабря года, предшествующего началу ее действия.

1.14. По результатам утверждения региональной программы газификации Нижегородской области ГРО направляет в РСТ НО заявление об утверждении специальных надбавок и расчет специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа газораспределительными организациями для финансирования программы газификации в соответствии с Методикой определения размера специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа газораспределительными организациями для финансирования программ газификации, утвержденной Федеральной антимонопольной службой. РСТНО утверждает специальные надбавки к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям для финансирования программы в течение 40 рабочих дней с даты получения заявления от ГРО.

1.15. Исполнителем Мероприятий является ГРО.

1.16. Перечень Мероприятий на текущий год подлежит корректировке на сумму фактического остатка денежных средств на специальном счете ГРО на начало текущего года.

По истечении срока действия Мероприятий остаток денежных средств на специальном счете ГРО учитывается при утверждении Мероприятий на следующий период.

1.17. Изменения в перечень мероприятий в течение периода действия специальной надбавки подлежат согласованию с министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области. Изменения направляются в РСТ для оценки тарифных последствий.

1.18. Внесение изменений в Мероприятия осуществляется ежегодно не позднее предоставления документов для определения размера специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа в следующих случаях:

- при отклонении фактических объемов транспортируемого газа потребителям за отчетный год от плановых объемов;
- при отклонении фактического исполнения Мероприятий по объектам в отчетном году от планового размера финансирования.

2. Контроль за применением специальных надбавок на транспортировку газа по газораспределительным сетям для осуществления финансирования Мероприятий

2.1. ГРО представляет в РСТ квартальные и годовые отчеты о поступлении и целевом использовании средств, полученных в результате применения специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям, с разбивкой по объектам строительства в соответствии с формами 3 и 4 настоящего приложения в сроки, предусмотренные для сдачи бухгалтерской отчетности.

2.2. ГРО несет установленную действующим законодательством ответственность за целевое и эффективное использование средств, полученных от применения специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям, ввод в действие объектов в установленные сроки, своевременное представление отчетности об освоении средств.

2.3. Дополнительно к представленным отчетам РСТ Нижегородской области имеет право затребовать у ГРО другие документы для анализа обоснования расходования средств со специальных счетов.

ПРИЛОЖЕНИЕ 9

к региональной программе газификации
Нижегородской области
на 2018 – 2022 годы

ПРОГНОЗИРУЕМЫЙ РАЗМЕР РАСХОДОВ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА НА РЕАЛИЗАЦИЮ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Информация по ресурсному обеспечению региональной программы газификации Нижегородской области в рамках действующих программ газификации за счет средств областного бюджета приведена в таблице «Ресурсное обеспечение реализации региональной программы газификации Нижегородской области за счет средств областного бюджета в рамках действующих программ газификации Нижегородской области».

Ресурсное обеспечение реализации региональной программы газификации
Нижегородской области за счет средств областного бюджета в рамках действующих
программ газификации Нижегородской области

Статус	Наименование программ (подпрограмм) газификации	Сроки выполнения (годы)	Исполнители, участники	Объем финансирования (по годам) за счет средств областного бюджета, тыс. руб.					
				2018	2019	2020	2021	2022	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Региональная программа	Региональная программа газификации Нижегородской области	2018-2022	Всего	395 875,6	274 047,1	205 891,0	118 396,0*	*	875 813,7
			Министерство энергетики и ЖКХ Нижегородской области	83 022,6	67 819,9	0	*	*	150 842,5

Статус	Наименование программ (подпрограмм) газификации	Сроки выполнения (годы)	Исполнители, участники	Объем финансирования (по годам) за счет средств областного бюджета, тыс. руб.					
				2018	2019	2020	2021	2022	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			Министерство сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области	140 986,0	53 456,2	87 495,0	*	*	281 937,2
			Министерство транспорта и автомобильных дорог Нижегородской области	171 867,0	152 771,0	118 396,0		*	443 034,0
Государственная программа	«Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области» подпрограмма «Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области»	2015 - 2020	Министерство энергетики и ЖКХ Нижегородской области	83 022,6	67 819,9	0,0	*	*	150 842,5
Государственная программа	«Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области» подпрограмма «Развитие рынка газомоторного топлива»	2015 - 2020	Министерство энергетики и ЖКХ Нижегородской области, министерство транспорта и автомобильных дорог Нижегородской области, инвесторы (по согласованию)	171 867,0	152 771,0	118 396,0		*	443 034,0
Государственная	«Развитие агропромышленного комплекса Ни-	2015 - 2020	Министерство сельского хозяйства и продовольст-	140 986,0	53 456,2	87 495,0	*	*	281 937,2

Статус	Наименование программ (подпрограмм) газификации	Сроки выполнения (годы)	Исполнители, участники	Объем финансирования (по годам) за счет средств областного бюджета, тыс. руб.					
				2018	2019	2020	2021	2022	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
программа	жегородской области» подпрограмма «Устойчивое развитие сельских территорий Нижегородской области»		венных ресурсов Нижегородской области						
Программа газификации регионов Российской Федерации	«Программа развития газоснабжения и газификации Нижегородской области»	2016 - 2020	ПАО «Газпром» (по согласованию); ООО «Газпром межрегионгаз» (по согласованию); АО «Газпром межрегионгаз Нижний Новгород» (по согласованию)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Программа ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород»	«Программа по строительству, модернизации газовых сетей и строительству баз газового хозяйства ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород»	2017 - 2019	ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (по согласованию)	0	0	0	*	*	0

* Данные по финансированию будут уточнены при формировании и утверждении программ Нижегородской области на соответствующие периоды их реализации.

ПРИЛОЖЕНИЕ 10
к региональной программе
газификации Нижегородской области
на 2018 – 2022 годы

Список сокращений, используемых в региональной программе

ЖКХ - жилищно-коммунальное хозяйство;
НО – Нижегородская область;
КПД - коэффициент полезного действия;
Дт - дизельное топливо;
АЗК - автозаправочный комплекс;
ГРС - газораспределительная станция;
ГРП - газорегуляторный пункт;
СУГ - сжиженный углеводородный газ;
АГЗС - автомобильная газовая заправочная станция;
АГНКС - автомобильная газонаполнительная компрессорная станция;
АЗС - автомобильная заправочная станция;
КПГ - компримированный природный газ;
МАЗС - многотопливная автомобильная заправочная станция.
