



Правительство Нижегородской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.12.2020 № 1129

О внесении изменений в государственную программу "Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области", утвержденную постановлением Правительства Нижегородской области от 28 апреля 2014 г. № 287

Правительство Нижегородской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу «Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области», утвержденную постановлением Правительства Нижегородской области от 28 апреля 2014 г. № 287.
2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

Губернатор

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Правительства Нижегородской области

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 03F50C6D0096AB989849E9494B845BBA74
Кому выдан: Никитин Глеб Сергеевич
Действителен: с 07.04.2020 до 07.04.2021

Г.С.НИКИТИН

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Нижегородской области
от 30.12.2020 № 1129

**ИЗМЕНЕНИЯ,
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННУЮ ПРОГРАММУ
"ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ И РАЗВИТИЕ ЭНЕРГЕТИКИ НИЖЕГОРОД-
СКОЙ ОБЛАСТИ", УТВЕРЖДЕННУЮ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬ-
СТВА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ОТ 28 АПРЕЛЯ 2014 Г. № 287**

1. Позиции "Объемы бюджетных ассигнований программы за счет средств областного бюджета (в разбивке по подпрограммам)" и "Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов" раздела 1 "Паспорт государственной программы" и сноску к ней изложить в следующей редакции:

"

Объемы бюджетных ассигнований программы за счет средств областного бюджета (в разбивке по подпрограммам)	Всего за период реализации программы, тыс. руб., в том числе	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
		год	год	год	год	год	год	год	год	год
	2 900	87	115	19	218	316	512	332	781	516
	293,77	500,00	785,80	480,10	542,60	004,40	144,26	351,81	817,50	667,30
Подпрограмма 1 "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"										
	15 063,70	0	2	1	800,00	1	2	2	2	2
			186,00	685,20		660,90	417,20	269,00	022,70	022,70
Подпрограмма 2 "Развитие и модернизация электроэнергетики"										
	8 000,00	0	2	0	0	0	4	2	0	0
			000,00				000,00	000,00		
Подпрограмма 3 "Энергетическая безопасность в сфере использования топливных ресурсов"										
	4 038,10	0	564,00	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30
Подпрограмма 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области"										
	1 387	0	95	17	74	156	352	145	267	277
	584,57		812,90	298,60	946,30	255,60	459,76	908,61	082,90	819,90
Подпрограмма 5 "Развитие рынка газомоторного топлива"										
	1 485 607,40	87	15	0	142	157	152	181	512	236
		500,00	222,90		300,00	591,60	771,00	677,90	215,60	328,40
					*					
Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов	Наименование индикатора							Ед. измерения		2022
	Индикаторы									
	Снижение энергоемкости валового регионального продукта (далее - ВРП)							кгу.т./тыс. руб.		23,5

Среднемесячная заработная плата одного работающего (по виду экономической деятельности: Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха)	руб.	47 247,45
Экономия топлива на тыс. рублей субсидии на компенсацию процентной ставки	кгу.т./тыс. руб.	130
Доля государственных, муниципальных учреждений, представивших энергетическую декларацию за отчетный год от общего количества указанных учреждений	%	100
Износ энергетических мощностей	%	53
Коэффициент обновления основных фондов по виду экономической деятельности: производство электроэнергии	%	2 (на 2019 год)
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (по виду экономической деятельности: производство, передача и распределение электроэнергии)	млрд руб.	70,0
Индекс производства (по виду экономической деятельности: производство, передача и распределение электроэнергии) к предыдущему году	%	100,0
Коэффициент обновления основных фондов по виду экономической деятельности: производство, передача, распределение электроэнергии	%	3
Удельный вес топлива, соответствующего техническим регламентам, стандартам, обязательным нормам и правилам, поступающего для нужд предприятий ЖКХ и бюджетной сферы Нижегородской области	%	98,5
Доля резервных топливных хозяйств, находящихся в неудовлетворительном состоянии	%	15
Уровень обеспечения топливом потребителей Нижегородской области	%	100
Уровень газификации природным газом жилого фонда Нижегородской области, подлежащего газификации	%	87,09

Погашение ставки рефинансирования по целевому кредиту на газификацию жилых домов	%	100
Экономия затрат на моторное топливо при использовании КПП на предприятиях и в организациях пассажирского автотранспорта и ЖКХ за счет снижения потребления жидкого моторного топлива в 2022 году по отношению к 2013 году	тыс. руб.	2 231 291,96
Снижение выбросов загрязняющих веществ автотранспортом по отношению в 2021 году по отношению к 2013 году	тонн	1 209,34
Непосредственные результаты		
Количество инвестиционных проектов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, по которым ежегодно предоставляется субсидия, не менее	ед.	5
Количество Всероссийских конкурсов, фестивалей на тему энергосбережения, проведенных на территории Нижегородской области за период 2015-2022 годов	ед.	11
Объем инвестиций в развитие электросетевой инфраструктуры с 2017 по 2022 годы, в том числе:	млн руб.	266,9
Областной бюджет	млн руб.	0
Местный бюджет	млн руб.	0
Федеральный бюджет	млн руб.	0
Юридические лица, ИП	млн руб.	266,9
Разработка схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Нижегородской области	шт.	1
Количество проведенных выездных проверок качества топлива	шт.	35
Число обследованных резервных топливных хозяйств (РТХ) предприятий и организаций, включенных в график перевода потребителей природного газа на резервные виды топлива при похолоданиях и авариях на магистральных газопроводах	шт.	35
Число вновь построенных АЗС на территории Нижегородской области (нарастающим итогом)	шт.	7 (на 2019)

		год)
Количество газифицированных квартир природным газом	шт.	1 309 350
Количество газифицированных жилых домов с возмещением процентной ставки рефинансирования	шт.	1646
Количество пассажирских автотранспортных средств, использующих компримированный природный газ в качестве моторного топлива	ед.	745
Количество техники жилищно-коммунального хозяйства, использующей компримированный природный газ в качестве моторного топлива	ед.	15
Количество автомобильных газонаполнительных компрессорных станций	ед.	27
Количество модулей компримированного природного газа на АЗС, АГЗС, МАЗС	ед.	2
Объем реализации компримированного природного газа	тыс. куб. м	54 000
Количество созданных рабочих мест	ед.	115
Объем инвестиций на приобретение* и переоборудование транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в том числе:	млн руб.	3 719, 74
Областной бюджет	млн руб.	1 284, 01
Местный бюджет	млн руб.	1 821, 11
Федеральный бюджет	млн руб.	613,02
Юридические лица, ИП	млн руб.	1,61
Объем инвестиций в развитие газозаправочной инфраструктуры, в том числе:	млн руб.	2 571,12
Областной бюджет	млн руб.	201,60
Местный бюджет	млн руб.	-
Федеральный бюджет	млн руб.	678,40
Юридические лица, ИП	млн руб.	1 691,

* Финансирование в 2017 году осуществлялось за счет не использованного в 2016 году остатка субсидии, предусмотренной постановлением Правительства Нижегородской области от 8 декабря 2016 г. № 839."

2. В разделе 2 "Текстовая часть государственной программы":

2.1 Позицию "Подпрограмма 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области" подраздела 2.1 "Характеристика текущего состояния" изложить в следующей редакции:

"Подпрограмма 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения 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 4 336,9 км;
- компрессорные станции - 7 шт.;
- газораспределительные станции - 109 шт.;
- наружные газораспределительные сети протяженностью 25 372,35 км;
- газорегуляторные пункты, установки - 1 866 шт.;
- газонаполнительные станции - 3 шт.

В Нижегородской области природный газ присутствует в 46 районах области, муниципальных и городских округах из 52, уровень газификации населения Нижегородской области природным и сжиженным углеводородным газом в соответствии с техническим паспортом газового хозяйства Нижегородской области по состоянию на 1 января 2020 г. составил 84,29% (в том числе природным газом - 77,32%, СУГ - 6,97%). Уровень потенциальной газификации природным газом населения Нижегородской области на 1 января 2020 г. составляет 86,79% (в городах и поселках городского типа - 96,09%, в сельской местности - 63,97%).

В настоящее время природный газ отсутствует в нескольких северных районах области, а именно:

- Варнавинский, Ветлужский, Тонкинский и Шарангский муниципальные районы;
- Тоншаевский муниципальный округ;
- городской округ город Шахунья.

В 2012 году природный газ поступил потребителям Уренского муниципального района.

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

По линии ПАО "Газпром":

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

- Пермь - Горький 1,2 Ду 1220 (ввод 1974 год и 1979 год - срок эксплуатации 42 года и 37 лет);

- Саратов - Горький Ду 820 (ввод 1960 год - срок эксплуатации 56 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 "Газопровода-отвода и ГРС "Выкса";

- введен в эксплуатацию магистральный газопровод Починки - Грязовец;

- введен в эксплуатацию объект "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 города Нижнего Новгорода и Нижегородской области (в том числе городов Дзержинск, Балахна, Бор и северных районов области).

По результатам проведенной работы Правительством Нижегородской области и ПАО "Газпром" в Программу развития газоснабжения и газификации Нижегородской области на 2021 - 2025 годы включены следующие объекты:

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

В рамках Программы развития газоснабжения и газификации Нижегородской области на 2016 - 2020 годы ООО "Газпром межрегионгаз":

а) завершено строительство четырех объектов газификации:

- "Газопровод межпоселковый Красные Баки - п. Ветлужский Краснобаковского района Нижегородской области" протяженностью 12,5 км. Пуск газа в указанный газопровод осуществлен 9 октября 2018 г.;

- "Газопровод межпоселковый до с. Яковское Сосновского района Нижегородской области" протяженностью 13 км. Пуск газа в указанный газопровод осуществлен 5 июля 2018 г.;

- "Газопровод межпоселковый от существующих сетей ГРС "Новогорьковская ТЭЦ" до существующих сетей ГРС "Зеленый город" Кстовского района Нижегородской области" протяженностью 8,8 км. Пуск газа в указанный газопровод осуществлен 16 мая 2019 г.;

- "Газопровод межпоселковый от ГРС "Зеленый город" до котельной ООО "Санаторий ВЦСПС" Нижегородского района г. Нижнего Новгорода" протяженность 3,7 км. Пуск газа в указанный газопровод осуществлен 16 мая 2019 г.;

б) ведутся строительно-монтажные работы по объекту "Газопровод межпоселковый от сетей ГРС Кузьмин Усад до существующих потребителей г. Арзамас с отводом на микрорайон Солнечный с. Хватовка Арзамасского района Нижегородской области" протяженностью 8,6 км;

в) ведутся работы по разработке проектно-сметной документации (продолжение работ) по пяти объектам газоснабжения:

- "Газопровод межпоселковый высокого давления от с. Бриляково до д. Дроздово

Городецкого района Нижегородской области" протяженностью 15,7 км;

- "Распределительный газопровод высокого давления от ул. Ларина до центра г. Нижний Новгород с установкой ГРПб" протяженностью 7,8 км;

- "Распределительный газопровод высокого давления РС-4 до центра г. Нижний Новгород с установкой ГРПб" протяженностью 7,2 км;

- "Газопровод межпоселковый до котельных ГБУ с. Абрамово, д. Марьевка Арзамасского района Нижегородской области" протяженностью 9 км;

- "Газопровод высокого давления к котельной международного аэропорта г. Нижний Новгород" протяженностью 4 км.

Выполнение вышеперечисленных работ структурными подразделениями ПАО "Газпром" предусматривает синхронизацию (план-график синхронизации между Правительством Нижегородской области и ПАО "Газпром") со строительством распределительных газопроводов по населенным пунктам за счет средств областного и местного бюджетов.

Строительство распределительных газопроводов по населенным пунктам за счет средств областного и местного бюджетов предусмотрено основным мероприятием "Строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей" подпрограммы.

Данное мероприятие включает средства областного бюджета на газификацию населенных пунктов Нижегородской области."

2.2. Таблицу 1 "Перечень основных мероприятий государственной программы" подраздела 2.4 "Перечень основных мероприятий государственной программы" и сноски к ней изложить в следующей редакции:

	дополнительных источников газоснабжения природным газом			(по согласованию)										
Подпрограмма 5 "Развитие рынка газомоторного топлива"					87 500,0	15 222,9	0	142 300,00**	157 591,60	152 771,00	181 677,90	512 215,60	236 328,40	1 485 607,40
5.1.	Приобретение автобусов, работающих на компримированном природном газе, для предприятий и организаций пассажирского автотранспорта Нижегородской области	Прочие расходы	2014-2022	Министерство транспорта и автомобильных дорог, министерство энергетики и ЖКХ, органы местного самоуправления (при условии участия)	87 500,00	15 222,90	0	142 300,00**	157 591,60	152 771,00	118 396,00	412 280,00	144 080,00	1 230 141,50
5.2	Приобретение техники, работающей на компримированном природном газе, для предприятий и организаций жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области	Прочие расходы	2015-2022	Министерство энергетики и ЖКХ, органы местного самоуправления (при условии участия)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3.	Строительство объектов газозаправочной инфраструктуры	Прочие расходы	2014-2022	Министерство энергетики и ЖКХ, министерство транспорта и автомобильных дорог, министерство инвестиций, земельных и имущественных отношений Нижегородской области, инвесторы (по согласованию)	0	0	0	0	0	0	41 600,00	83 200,00	76 800,00	201 600,00

5.4.	Переоборудование существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, для использования природного газа в качестве топлива	Прочие расходы	2019-2022	Министерство транспорта и автомобильных дорог	0	0	0	0	0	0	21 681,90	16 735,60	15 448,40	53 865,90
------	--	----------------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	-----------	-----------	-----------	-----------

* До 2019 года основное мероприятие 2.2 имело наименование - "Разработка схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Нижегородской области на 2016-2020 годы с перспективой до 2022 года".

** Финансирование в 2017 году осуществлялось за счет не использованного в 2016 году остатка субсидии, предусмотренной постановлением Правительства Нижегородской области от 8 декабря 2016 г. № 839. "

2.3. Таблицу 2 "Сведения об индикаторах и непосредственных результатах" подраздела 2.5 "Индикаторы достижения цели и непосредственные результаты реализации государственной программы" и сноски к ней изложить в следующей редакции:

"Таблица 2. Сведения об индикаторах и непосредственных результатах

№ п/п	Наименование индикатора/ непосредственного результата	Ед. измерения	Значение индикатора/непосредственного результата по годам									
			2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Государственная программа "Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области"												
Индикаторы												
1	Снижение энергоёмкости ВРП	кгу.т./тыс. руб.	34	32,7	31,4	30,1	28,8	27,5	26,2	24,9	24,2	23,5
2	Среднемесячная заработная плата одного работающего (по виду экономической деятельности: Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха)	руб.	27 133,5*	29 863,6*	31 527,3*	33 809,1*	36 772,9	39 927,8	42 002,81	43 682,92	45 430,24	47 247,45
Подпрограмма 1 "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"												
Индикаторы												
1.1.	Экономия топлива на тыс. рублей субсидии на компенсацию процентной ставки	кгу.т./тыс. руб.	139	135	132	132	130	130	127	127	130	130
1.2.	Доля государственных, муниципальных учреждений, представив-	%	0	85	90	95	95	100	100	100	100	100

	ших энергетическую декларацию за отчетный год от общего количества указанных учреждений											
Непосредственные результаты												
1.1.	Количество инвестиционных проектов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, по которым ежегодно предоставляется субсидия	ед.	5	5	3	2	2	7	6	5	5	5
1.2.	Количество Всероссийских конкурсов, фестивалей на тему энергосбережения, проведенных на территории Нижегородской области за период 2015-2022 годов	ед.	-	-	2	2	2	1	1	1	1	1
Подпрограмма 2 "Развитие и модернизация электроэнергетики"												
Индикаторы												
2.1.	Износ энергетических мощностей	%	54,3	53,45	53,45	53,45	53	53	53	53	53	53
2.2.	Коэффициент обновления основных фондов по виду экономической деятельности: производство электроэнергии	%	3	3	3	2	2	2	2	-	-	-
2.3.	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (по виду экономической деятельности: производство, передача и распределение электроэнергии)	млрд руб.	43,5	41,2	44,9	47,4	48,9	59,7	62,2	64,7	67,3	70,0
2.4.	Индекс производства (по виду экономической деятельности: производство, передача и распределение электроэнергии)	% к предыдущему году	93,9	85,3	97,1	101,5	102	100	95,3	100	100	100
2.5.	Коэффициент обновления основных фондов по виду экономической деятельности: производство, передача, распределение электроэнергии	%	-	-	-	-	-	-	-	3	3	3
Непосредственные результаты												
2.1.	Объем инвестиций в развитие электросетевой инфраструктуры с 2017 по 2022 гг., в том числе:	тыс. руб.	0	0	0	0	28 329,96	167 770,5	70 802,00	0,0	0,0	0,0
	Областной бюджет	тыс. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	тыс. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Федеральный бюджет	тыс. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Юридические лица, ИП	тыс. руб.	0	0	0	0	28 329,96	167 770,5	70 802,00	0,0	0,0	0,0
2.2.	Разработка схемы и программы	шт.	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0

	перспективного развития электроэнергетики Нижегородской области											
Подпрограмма 3 "Энергетическая безопасность в сфере использования топливных ресурсов"												
Индикаторы												
3.1.	Удельный вес топлива, соответствующего техническим регламентам, стандартам, обязательным нормам и правилам, поступающего для нужд предприятий ЖКХ и бюджетной сферы Нижегородской области	%	94,0	94,5	95,0	95,5	96,0	96,5	97,0	97,5	98,0	98,5
3.2.	Доля РТХ, находящихся в неудовлетворительном состоянии	%	18,5	18,0	17,5	17,0	16,5	16,0	15,5	16,0	15,0	15,0
3.3.	Уровень обеспечения топливом потребителей области	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Непосредственные результаты												
3.1.	Количество проведенных выездных проверок качества топлива	штук	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
3.2.	Число обследованных РТХ предприятий и организаций, включенных в график перевода потребителей природного газа на резервные виды топлива при похолоданиях и авариях на магистральных газопроводах	штук	34	35	36	37	32	32	33	33	35	35
3.3.	Число вновь построенных АЗС на территории Нижегородской области	штук	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-
Подпрограмма 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области"												
Индикаторы												
4.1.	Уровень потенциальной газификации населения Нижегородской области природным газом**	%	79,47	79,72	84,09	84,87	85,23	85,91	86,79	86,89	86,99	87,09
4.2.	Погашение ставки рефинансирования по целевому кредиту на газификацию жилых домов	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Непосредственные результаты												
4.1.	Количество газифицированных квартир природным газом	шт.	1 253 572	1 266 268	1 278 316	1 283 200	1 288 200	1 294 350	1 303 950	1 308 950	1 313 950	1 318 950
4.2.	Количество газифицированных жилых домов с возмещением процентной ставки рефинансирования	шт.	260	270	287	211	170	150	58	70	80	90
Подпрограмма 5 "Развитие рынка газомоторного топлива"												
Индикаторы												
5.1.	Экономия затрат на моторное топливо при использовании КПГ на предприятиях пассажирского автотранспорта и жилищно-коммуналь-	тыс. руб.	-	0	61 849,4	239 943, 87	452 793, 15	757 906, 73	1 202 422, 85	1 769 99 8, 74	1 774 935, 48	2 231 291,96

	ного хозяйства за счет снижения потребления жидкого моторного топлива											
5.2.	Снижение выбросов загрязняющих веществ автотранспортом по отношению к 2013 году	тонн в год	-	0	31,5	127,77	229,0	369,0	559,47	848,73	920,1	1 209,34
Непосредственные результаты												
5.1.	Количество пассажирских автотранспортных средств, использующих компримированный природный газ в качестве моторного топлива	единиц	0	144	220	220	320	420	661	745	745	745
5.2.	Количество техники жилищно-коммунального хозяйства, использующей компримированный природный газ в качестве моторного топлива	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15
5.3.	Количество автомобильных газонаполнительных компрессорных станций (суммарно)	единиц	3	3	3	3	4	4	5	9	19	27
5.4.	Количество модулей КПП на АЗС, АГЗС, МАЗС	единиц	0	0	0	0	0	1	2	2	2	2
5.5.	Объем реализации компримированного природного газа	тыс. куб. м	2 894	3 281	5 620	10 962	12 151	13 800	24 620	34 267	44 000	54 000
5.6.	Количество вновь созданных рабочих мест	единиц	0	0	0	0	8	16	24	19	24	24
5.7.	Объем инвестиций на приобретение и переоборудование транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива	млн руб.	0	2 040,90	145,56	0	142,30***	157,69	157,59	233,00	634,24	208,45
	Областной бюджет	млн руб.	0	87,50	15,22	0	142,30***	157,59	152,77	140,08	429,02	159,53
	Местный бюджет	млн руб.	0	1 591,73	27,66	0	0	0,099	4,82	39,2	157,59	0
	Федеральный бюджет	млн руб.	0	361,67	101,08	0	0	0	0	53,72	47,63	48,92
	Юридические лица, ИП	млн руб.	0	0	1,61	0	0	0	0	0	0	0
5.8.	Объем инвестиций в развитие газозаправочной инфраструктуры	млн руб.	0	0	1,66	9,95	199,19****	67,94	292,38	400,0	800,00	800,00
	Областной бюджет	млн руб.	0	0	0	0	0	0	0	41,60	83,20	76,80
	Местный бюджет	млн руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Федеральный бюджет	млн руб.	0	0	0	0	0	0	80,00	118,40	236,80	243,20
	Юридические лица, ИП	млн руб.	0	0	1,66	9,95	199,19****	67,94	212,38	240,00	480,00	480,00

* Среднемесячная заработная плата одного работающего указана по виду экономической деятельности: производство и распределение электроэнергии, газа и воды.

** До 01.01.2020 индикатор 4.1 "Уровень потенциальной газификации населения Нижегородской области природным газом" назывался "Уровень газификации природным газом жилого фонда Нижегородской области, подлежащего газификации".

Подпрограмма 4	"Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области"	Министерство энергетики и ЖКХ	0	95 812,90	17 298,60	74 946,30	156 255,60	352 459,76	145 908,61	267 082,90	277 819,90
Подпрограмма 5	"Развитие рынка газомоторного топлива"	всего	87 500,00	15 222,90	0	142 300,00*	157 591,6	152 771,00	181 677,90	512 215,60	236 328,40
		Министерство энергетики и ЖКХ	0	0	0	0	0	0	41 600,00	83 200,00	76 800,00
		Министерство транспорта и автомобильных дорог	87 500,00	15 222,90	0	142 300,00*	157 591,6	152 771,00	140 077,90	429 015,60	159 528,40

* Финансирование в 2017 году осуществлялось за счет не использованного в 2016 году остатка субсидии, предусмотренной постановлением Правительства Нижегородской области от 8 декабря 2016 г. № 839.

Таблица 5. Прогнозная оценка расходов на реализацию государственной программы за счет всех источников

Статус	Наименование подпрограммы	Источники финансирования	Оценка расходов (тыс. руб.), годы								
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Государственная программа "Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области"		Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	2 419 987,75	20 036 520,01	1 092 640,03	1 125 163,14	1 165 625,93	1 474 011,75	1 331 656,74	2 373 647,55	2 025 712,91
		(1) расходы областного бюджета	87 500,00	115 785,80	19 480,10	218 542,60	316 004,40	512 144,26	332351,81	781 817,50	516 667,30
		(2) расходы местных бюджетов	1 591 734,70	46 565,47	5 897,10	13 576,50	42 616,90	87 330,68	69 667,12	243327,64	78025,75
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(5) федеральный бюджет	361 666,45	101 079,18	0	0	0	80 000,00	172123,00	284 432,00	292 120,00
		(6) юридические лица и индивидуальные предприни-	379 086,60	12 314 563,56	595 302,83	864 714,08	632 434,03	723 734,82	757514,81	1 064070,41	1138899,86

городской области на 2020-2024 годы*	(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	(5) федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	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
	Всего (1)+(2)+(3)+(4)+(5)+(6)+(7)	0	59 553,50	24 813,99	96 481,64	107 227,73	100 806,89	110 477,57	112 628,79	112 628,79
Подпрограмма 3 "Энергетическая безопасность в сфере использования топливных ресурсов"	(1) расходы областного бюджета	0	564,00	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30
	(2) расходы местных бюджетов	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
	(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	(5) федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0	58 989,50	24 317,69	95 985,34	106 731,43	100 310,59	109 981,27	112 132,49	112 132,49
	(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное	Осуществление	Всего (1)+(2)+(3)+	0	564,00	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30

мероприятие 3.1	контроля качества топлива, поступающего на объекты жилищно-коммунального хозяйства и бюджетной сферы	(4) + (5) + (6) + (7)									
		(1) расходы областного бюджета	0	564,00	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30
		(2) расходы местных бюджетов	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
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(5) федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	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
Основное мероприятие 3.2	Проведение мероприятий по содержанию, ремонту, реконструкции и модернизации резервных топливных хозяйств	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	0	58 989,50	24 317,69	95 985,34	106 731,43	100 310,59	109 981,27	112 132,49	112 132,49
		(1) расходы областного бюджета	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(2) расходы местных бюджетов	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
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(5) федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0	58 989,50	24 317,69	95 985,34	106 731,43	100 310,59	109 981,27	112 132,49	112 132,49

		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(5) федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	354 086,60	416 306,86	261 031,14	569 535,84	457 762,60	411 044,23	407 533,54	471 937,92	546 767,37
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие 4.4	Увеличение пропускной способности существующих газопроводов и создание дополнительных источников газоснабжения природным газом	Всего (1)+(2)+(3)+(4)+(5)+(6)+(7)**	25 000,00	5 000,00	150 000,00	0	0	0	0	0	0
		(1) расходы областного бюджета	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(2) расходы местных бюджетов	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
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(5) федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели***	25 000,00	5 000,00	150 000,00	0	0	0	0	0	0
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Подпрограмма 5 "Развитие рынка газомоторного топлива"		Всего (1)+(2)+(3)+(4)+(5)+(6)+(7)	2 040 901,15	147 231,85	9 954,00	341 492,90	225 630,60	449 972,59	632 997,49	1 434 240,19	1 008 448,40
		(1) расходы областного бюджета	87 500,00	15 222,90	0	142 300,00***	157 591,60	152 771,00	181 677,90	512 215,60	236 328,40
		(2) расходы местных бюджетов	1 591 734,70	27 662,57	0	0	99,00	4 821,59	39 196,59	157 592,59	0

Основное мероприятие 5.2	Приобретение техники, работающей на компримированном природном газе, для предприятий и организаций жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области	и др.)									
		Всего (1)+(2)+(3)+(4)+(5)+(6)+(7)	0	5 402,750	0	0	0	0	0	0	0
		(1) расходы областного бюджета	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(2) расходы местных бюджетов	0	1 518,568	0	0	0	0	0	0	0
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(5) федеральный бюджет	0	2 279,182	0	0	0	0	0	0	0
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0	1 605,0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие 5.3	Строительство объектов газозаправочной инфраструктуры	(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Всего (1)+(2)+(3)+(4)+(5)+(6)+(7)	0	1 662,20	9 954,00	199 192,90 ****	67 940,00	292 380,00	400 000,00	800 000,00	800 000,00
		(1) расходы областного бюджета	0	0	0	0	0	0	41 600,00	83 200,00	76 800,00
		(2) расходы местных бюджетов	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
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(5) федеральный бюджет	0	0	0	0	0	80 000,00	118 400,00	236 800,00	243 200,00
		(6) юридические	0	1 662,20	9 954,00	199	67 940,00	212	240	480	480

		лица и индивидуальные предприниматели				192,90 ****		380,00	000,00	000,00	000,00
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие 5.4	Переоборудование существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, для использования природного газа в качестве топлива	Всего (1)+(2)+(3)+(4)+(5)+(6)+(7)	0	0	0	0	0	0	75 404,90	64 367,60	64 368,40
		(1) расходы областного бюджета	0	0	0	0	0	0	21681,90	16 735,60	15 448,40
		(2) расходы местных бюджетов	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
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(5) федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	53 723,00	47 632,00	48 920,00
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	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

* До 2019 года основное мероприятие 2.2 имело наименование - "Разработка схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Нижегородской области на 2016-2020 годы с перспективой до 2022 года".

** Основное мероприятие 4.4 "Увеличение пропускной способности существующих газопроводов и создание дополнительных источников газоснабжения природным газом" финансируется в рамках Программы газификации регионов Российской Федерации за счет средств ПАО "Газпром" (г. Санкт-Петербург). Данные по финансированию на 2017 - 2021 годы ПАО "Газпром" не представлены.

*** Финансирование в 2017 году осуществлялось за счет не использованного в 2016 году остатка субсидии, предусмотренной постановлением Правительства Нижегородской области от 8 декабря 2016 г. № 839.

**** Объем инвестиций уточнен инвестором и включает в себя инвестиции в строительство объектов газозаправочной инфраструктуры и инвестиции, вложенные в приобретение объектов инфраструктуры."

3. В разделе 3 "Подпрограммы государственной программы":

3.1. В семнадцатом абзаце подпункта 3.1.2.1 "Характеристика текущего состояния" пункта 3.1.2 "Текстовая часть программы" подраздела 3.1 "Подпрограмма 1 "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности" слова "Энергетической стратегией России на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 ноября 2009 г. № 1715-р," заменить словами "Энергетической стратегии Российской Федерации на период до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2020 г. № 1523-р,".

3.2. В подразделе 3.2 "Подпрограмма 2 "Развитие и модернизация электроэнергетики ":

3.2.1. Позицию "Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов" пункта 3.2.1 "Паспорт Подпрограммы 2 "Развитие и модернизация электроэнергетики" изложить в следующей редакции:

"

Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов	<p>Индикаторы достижения цели подпрограммы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Износ энергетических мощностей 53% в 2022 году. 2. Коэффициент обновления основных фондов по виду экономической деятельности: производство электроэнергии 2% в 2019 году. 3. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (по виду экономической деятельности: производство, передача и распределение электроэнергии) 70,0 млрд. руб. в 2022 году. 4. Индекс производства (по виду экономической деятельности: производство, передача и распределение электроэнергии) 100% к предыдущему году в 2022 году. 5. Коэффициент обновления основных фондов по виду экономической деятельности: производство, передача и распределение электроэнергии 3% в 2022 году. <p>Непосредственные результаты реализации подпрограммы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Объем инвестиций в развитие электросетевой инфраструктуры с 2017 по 2022 годы –266,9 млн руб. 2. Разработка схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Нижегородской области - 1 шт.
--	---

"

3.2.2. В пункте 3.2.2 "Текстовая часть подпрограммы 2 "Развитие и модернизация электроэнергетики":

3.2.2.1. Таблицу 2 "Сведения об индикаторах и непосредственных результатах" подпункта 3.2.2.5 "Инди-

	тов электроэнергетики в рамках инвестиционных программ организаций	(5) федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	11 831 000,0	150 000,00	0	0	0	0	0	0	0
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	7 458 526,0	471 960,00	28 329,96	167 770,50	70 802,00	0	0	0	0
Основное мероприятие 2.2*	Выполнение работы по разработке схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Нижегородской области на 2020-2024 годы	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	2 000,00	0	0	0	4 000,0	2 000,00	0	0	0
		(1) расходы областного бюджета	2 000,00	0	0	0	4 000,0	2 000,00	0	0	0
		(2) расходы местных бюджетов	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
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(5) федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	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

*До 2019 года основное мероприятие 2.2 имело наименование - "Разработка схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Нижегородской области на 2016 - 2020 годы с перспективой до 2022 года". "

3.3. В пункте 3.3.2 "Текстовая часть подпрограммы 3 "Энергетическая безопасность в сфере использования топливных ресурсов" подраздела 3.3 "Подпрограмма 3 "Энергетическая безопасность в сфере использования топливных ресурсов":

3.3.1. Таблицу 2 "Сведения об индикаторах" подпункта 3.3.2.5 "Индикаторы достижения цели и непосредственные результаты реализации Подпрограммы топливных ресурсов" изложить в следующей редакции:

"Таблица 2. Сведения об индикаторах

№ п/п	Наименование индикатора/ непосредственного результата	Единица измерения	Значение индикатора/непосредственного результата (по годам)									
			2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Подпрограмма 3 "Энергетическая безопасность в сфере использования топливных ресурсов"												
Индикаторы												
1.	Удельный вес топлива, соответствующего техническим регламентам, стан-	%	94	94,5	95	95,5	96	96,5	97	97,5	98,0	98,5

		средства населения и др.)									
Основное мероприятие 3.1	Осуществление контроля качества топлива, поступающего на объекты жилищно-коммунального хозяйства и бюджетной сферы	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	564,00	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30	
		(1) расходы областного бюджета	564,00	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30
		(2) расходы местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(5) федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Основное мероприятие 3.2	Проведение мероприятий по содержанию, ремонту, реконструкции и модернизации резервных топливных хозяйств	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	58 989,50	24 317,69	95 985,34	106 731,43	100 310,59	109 981,27	112 132,49	112 132,49	
		(1) расходы областного бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(2) расходы местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(5) федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	58 989,50	24 317,69	95 985,34	106 731,43	100 310,59	109 981,27	112 132,49	112 132,49	
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

3.4. В подразделе 3.4 "Подпрограмма 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области":

3.4.1. Пункт 3.4.1 "Паспорт подпрограммы 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области" изложить в следующей редакции:

"3.4.1. Паспорт подпрограммы 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области"

Государственный заказчик - координатор подпрограммы	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области
Соисполнители подпрограммы	Нет
Цели подпрограммы	1. Повышение надежности системы газоснабжения и газораспределения в целях обеспечения потребителей области природным газом в требуемых объемах.

	<p>2. Развитие инженерной инфраструктуры как основы повышения качества жизни населения Нижегородской области.</p> <p>3. Удовлетворение заявок администраций муниципальных районов, муниципальных и городских округов Нижегородской области по предоставлению средств областного бюджета для предоставления социальных выплат на возмещение части процентной ставки по кредитам, полученным гражданами на газификацию жилья в российских кредитных организациях</p>
Задачи подпрограммы	<p>1. Увеличение пропускной способности существующих газопроводов и создание дополнительных источников природного газа (строительство магистральных газопроводов и газораспределительных станций).</p> <p>2. Строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей.</p> <p>3. Улучшение качества жизни населения</p>
Этапы и сроки реализации подпрограммы	<p>Подпрограмма реализуется в 2 этапа;</p> <p>2015-2020 годы - 1 этап;</p> <p>2021-2022 годы - 2 этап</p>
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы за счет средств областного бюджета, тыс. руб.	<p>Всего по подпрограмме - 1 387 584,57 тыс. руб., в том числе:</p> <p>2015 год - 95 812,90 тыс. руб.;</p> <p>2016 год - 17 298,60 тыс. руб.;</p> <p>2017 год - 74 946,30 тыс. руб.;</p> <p>2018 год - 156 255,60 тыс. руб.;</p> <p>2019 год - 352 459,76 тыс. руб.;</p> <p>2020 год - 145 908,61 тыс. руб.;</p> <p>2021 год - 267 082,90 тыс. руб.;</p> <p>2022 год - 277 819,90 тыс. руб.</p>
Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов	<p>Индикаторы:</p> <p>1. Уровень газификации природным газом жилищного фонда, подлежащего газификации - 87,09%.</p> <p>2. Погашение ставки рефинансирования по целевому кредиту на газификацию жилых домов - 100%.</p> <p>Непосредственные результаты:</p> <p>1. Количество газифицированных квартир природным газом - 1 318 950 шт.</p> <p>2. Количество газифицированных жилых домов с возмещением процентной ставки рефинансирования - 1646 шт.</p>

3.4.2. В пункте 3.4.2 "Текстовая часть Подпрограммы 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области":

3.4.2.1. Подпункт 3.4.2.1 "Характеристика текущего состояния" изложить в следующей редакции:

"3.4.2.1. Характеристика текущего состояния

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 4 336,9 км;
- 7 компрессорных станций;
- 109 газораспределительных станций;
- наружные газораспределительные сети протяженностью 25 372,35 км;
- 1 866 газорегуляторных пункта, установки;
- 3 газонаполнительные станции.

В Нижегородской области природный газ присутствует в 46 районах области, муниципальных и городских округах из 52, уровень газификации населения Нижегородской области природным и сжиженным углеводородным газом в соответствии с техническим паспортом газового хозяйства Нижегородской области по состоянию на 1 января 2020 г. составил 84,29% (в том числе природным газом - 77,32%, СУГ - 6,97%). Уровень потенциальной газификации природным газом населения Нижегородской области на 1 января 2020 г. составляет 86,79% (в городах и поселках городского типа - 96,09%, в сельской местности - 63,97%).

В настоящее время природный газ отсутствует в нескольких северных районах области, а именно:

- Варнавинский, Ветлужский, Тонкинский и Шарангский муниципальные районы;
- Тоншаевский муниципальный округ;
- городской округ город Шахунья.

В 2012 году природный газ поступил потребителям Уренского муниципального района.

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

По линии ПАО "Газпром":

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

- Пермь - Горький 1,2 Ду 1220 (ввод 1974 год и 1979 год - срок эксплуатации 42 года и 37 лет);

- Саратов - Горький Ду 820 (ввод 1960 год - срок эксплуатации 56 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 "Газопровода-отвода и ГРС "Выкса";

- введен в эксплуатацию магистральный газопровод Починки - Грязовец;

- введен в эксплуатацию объект "Газопровод-перемычка между газопроводом Починки - Грязовец и газопроводом-отводом к Горьковскому промышленному узлу". "Газопровод-перемычка" является связующим звеном между сырьевой базой - магистральный газопровод 3" Починки - Грязовец" и действующим газопроводом-отводом "Горьковский промузел", а также надежным источником газоснабжения Горьковского промузла с учетом растущей перспективы города Нижнего Новгорода и Нижегородской области (в том числе городов Дзержинск, Балахна, Бор и северных районов области).

По результатам проведенной работы Правительством Нижегородской области и ПАО "Газпром" в Программу развития газоснабжения и газификации Нижегородской области на 2021 - 2025 годы включены следующие объекты:

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

В рамках Программы развития газоснабжения и газификации Нижегородской области на 2016 - 2020 годы ООО "Газпром межрегионгаз":

а) завершено строительство четырех объектов газификации:

- "Газопровод межпоселковый Красные Баки - п. Ветлужский Краснобаковского района Нижегородской области" протяженностью 12,5 км. Пуск газа в указанный газопровод осуществлен 9 октября 2018 г.;

- "Газопровод межпоселковый до с. Яковское Сосновского района Нижегородской области" протяженностью 13 км. Пуск газа в указанный газопровод осуществлен 5 июля 2018 г.;

- "Газопровод межпоселковый от существующих сетей ГРС "Новогорьковская ТЭЦ" до существующих сетей ГРС "Зеленый город" Кстовского района Нижегородской области" протяженностью 8,8 км. Пуск газа в указанный газопровод осуществлен 16 мая 2019 г.;

- "Газопровод межпоселковый от ГРС "Зеленый город" до котельной ООО "Санаторий ВЦСПС" Нижегородского района г. Нижнего Новгорода" протяженностью 3,7 км. Пуск газа в указанный газопровод осуществлен 16 мая 2019 г.;

б) ведутся строительно-монтажные работы по объекту "Газопровод межпоселковый от сетей ГРС Кузьмин Усад до существующих потребителей г. Арзамас с отводом на микрорайон Солнечный с. Хватовка Арзамасского района Нижегородской области" протяженностью 8,6 км;

в) ведутся работы по разработке проектно-сметной документации (продолжение работ) по пяти объектам газоснабжения:

- "Газопровод межпоселковый высокого давления от с. Бриляково до д. Дроздово

Городецкого района Нижегородской области" протяженностью 15,7 км;

- "Распределительный газопровод высокого давления от ул. Ларина до центра г. Нижний Новгород с установкой ГРПБ" протяженностью 7,8 км;

- "Распределительный газопровод высокого давления РС-4 до центра г. Нижний Новгород с установкой ГРПБ" протяженностью 7,2 км;

- "Газопровод межпоселковый до котельных ГБУ с. Абрамово, д. Марьевка Арзамасского района Нижегородской области" протяженностью 9 км;

- "Газопровод высокого давления к котельной международного аэропорта г. Нижний Новгород" протяженностью 4 км.

Выполнение вышеперечисленных работ предусматривает синхронизацию (план-график синхронизации между Правительством Нижегородской области и ПАО "Газпром") со строительством распределительных газопроводов по населенным пунктам за счет средств областного и местного бюджетов.

Строительство распределительных газопроводов по населенным пунктам за счет средств областного бюджета предусмотрено основным мероприятием подпрограммы "Строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей".

Данное мероприятие включает средства областного бюджета на газификацию населенных пунктов Нижегородской области.

По линии ПАО "Газпром газораспределение Нижний Новгород":

За счет средств специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям в Нижегородской области формируются мероприятия по строительству и модернизации газовых сетей и строительству баз газового хозяйства ПАО "Газпром газораспределение Нижний Новгород". Данные мероприятия сформированы на 3 года и предусматривают проектирование, строительство и регистрацию прав собственности 10 объектов газоснабжения в 4 муниципальных образованиях Нижегородской области, а также реализацию постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1314 "Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к

сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации".

В ходе реализации мероприятий ПАО "Газпром газораспределение Нижний Новгород" на 2020-2022 годы будут построены межпоселковые и внутрипоселковые газовые сети общей протяженностью 105,1 км, газифицировано 3 234 жилых домов и квартир.

По линии Правительства Нижегородской области:

В рамках Адресной инвестиционной программы Нижегородской области на 2020-2022 годы, утвержденной постановлением Правительства Нижегородской области от 17 декабря 2019 г. № 960, по государственной программе "Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области" запланированы мероприятия по строительству 61 объекта газоснабжения.

В соответствии с заданными приоритетами определена следующая цель Подпрограммы 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области" (далее - Подпрограмма газоснабжения) - расширение и реконструкция системы газоснабжения Нижегородской области."

3.4.2.2. Таблицу 1 "Перечень основных мероприятий Подпрограммы" подпункта 3.4.2.4 "Перечень основных мероприятий Подпрограммы газоснабжения" изложить в следующей редакции:

"Таблица 1. Перечень основных мероприятий Подпрограммы

№ п/п	Наименование мероприятия	Категория расходов (капвложения, НИОКР и прочие расходы)	Сроки выполнения (годы)	Исполнители мероприятий	Объем финансирования (по годам) за счет средств областного бюджета, тыс. руб.								
					2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Всего
Подпрограмма 4 "Расширение и реконструкция системы газоснабжения Нижегородской области"					95 812,9	17 298,6	74 946,3	156 255,60	352 459,76	145 908,61	267 082,90	277 819,90	1 387 584,57
	Основное мероприятие 4.1 "Строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей"	капвложения	2015-2022	Министерство энергетики и ЖКХ	94 823,1	16 427,6	74 520,3	155 984,60	352 320,2	145 843,3	266 211,90	276 948,90	1 383 079,9
	Основное мероприятие 4.2 "Предоставление субсидий бюджетам муниципальных районов и городских округов Нижегородской области на предоставление социальных выплат на возмещение части процентной ставки по кредитам, полученным гражданами на газификацию жилья в российских кредитных организациях"	капвложения	2015-2022	Министерство энергетики и ЖКХ	989,80	871,00	426,00	271,00	139,56	65,31	871,00	871,0	4 504,67
	Основное мероприятие 4.3 "Строительство, модернизация газовых сетей, строительство баз газового хозяйства"	капвложения	2015-2022	ПАО "Газпром газораспределение Нижний Новгород" (по согласованию)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Основное мероприятие 4.4 "Увеличение пропускной способности существующих газопроводов и создание дополнительных источников газоснабжения природным газом"	капвложения	2015-2022	ПАО "Газпром" (по согласованию); ООО "Газпром межрегионгаз" (по согласованию)	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3.4.2.3. Таблицу 3 "Ресурсное обеспечение реализации Подпрограммы газоснабжения за счет средств об-

		риториальных государственных внебюджетных фондов									
		(5) федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	379 086,60	421 306,86	411 031,14	569 535,84	457 762,60	411 044,23	407 533,54	471 937,92	546 767,37
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0,00	0,00	0,00	0,00	6 800,1	0,00	0,00	0,00	0,00
Основное мероприятие 4.1	Строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	0,00	112 736,2	21 453,7	87 670,8	205 031,6	434 794,4	176 297,7	351 729,2	354 756,9
		(1) расходы областного бюджета	0,00	94 823,10	16 427,60	74 520,30	155 984,60	352 320,2	145 843,3	266 211,9	276 948,9
		(2) расходы местных бюджетов	0,00	17 913,10	5 026,10	13 150,50	42 246,90	82 474,20	30 454,2	85 517,3	77 808,0
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(5) федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0,00	0,00	0,00	0,00	6 800,10	0,00	0,00	0,00	0,00
Основное мероприятие 4.2	Предоставление субсидий бюджетам му-	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6)	0,00	1 979,60	1 742,00	852,00	542,00	174,45	81,64	1 088,75	1 088,75

	(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели*	25 000,00	5 000,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

* Основное мероприятие 4.4 "Увеличение пропускной способности существующих газопроводов и создание дополнительных источников газоснабжения природным газом" финансируется в рамках Программы газификации регионов Российской Федерации за счет средств ПАО "Газпром" (г. Санкт-Петербург). Данные по финансированию на 2017 - 2022 г. ПАО "Газпром" не представлены."

3.5. В подразделе 3.5 "Подпрограмма 5 "Развитие рынка газомоторного топлива":

3.5.1. Пункт 3.5.1 "Паспорт подпрограммы" и сноски к нему изложить в следующей редакции:

"3.5.1. Паспорт подпрограммы

Государственный заказчик - координатор подпрограммы	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области
Соисполнители подпрограммы	Министерство транспорта и автомобильных дорог Нижегородской области
Цели подпрограммы	- повышение энергетической и экономической эффективности функционирования автомобильного транспорта; - обеспечение устойчивого снижения уровня негативного воздействия автомобильного транспорта на окружающую среду и здоровье населения
Задачи подпрограммы	- 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
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подпрограмма реализуется в 2 этапа: 1 этап - 2014-2020 годы, 2 этап - 2021-2022 годы
Объемы бюджетных ассигнований	Общий объем средств, предусмотренных на реализацию подпрограммы, составляет 6 290 869,17 тыс. рублей. Прогнозная оценка объема средств софинансирования федерального бюджета - 1 291 420,63 тыс. рублей, в том числе: в 2014 году - 361 666,45 тыс. руб.; в 2015 году - 101 079,18 тыс. руб.;

в 2016 году - 0,00 тыс. руб.;

в 2017 году - 0,00 тыс. руб.;

в 2018 году - 0,00 тыс. руб.;

в 2019 году - 80 000,00 тыс. руб.;

в 2020 году -172 123,00 тыс. руб.;

в 2021 году - 284 432,00 тыс. руб.;

в 2022 году - 292120,00 тыс. руб.

Ассигнования областного бюджета - 1 485 607,40 тыс. руб., в том числе:

в 2014 году - 87 500,0 тыс. руб.;

в 2015 году - 15 222,9 тыс. руб.;

в 2016 году - 0 тыс. руб.;

в 2017 году - 142 300,0* тыс. руб.;

в 2018 году - 157 591,60 тыс. руб.;

в 2019 году - 152 771,0 тыс. руб.;

в 2020 году -181 677,90 тыс. руб.;

в 2021 году - 512 215,60 тыс. руб.;

в 2022 году - 236 328,40 тыс. руб.;

Ассигнования местного бюджета - 1 821 107,04 тыс. руб., в том числе:

в 2014 году - 1591734,70 тыс. руб.;

в 2015 году - 27 662,57 тыс. руб.;

в 2016 году - 0,00 тыс. руб.;

в 2017 году - 0,00 тыс. руб.;

в 2018 году - 99,00 тыс. руб.;

в 2019 году - 4 821,59 тыс. руб.;

в 2020 году -39 196,59 тыс. руб.;

в 2021 году -157 592,59 тыс. руб.;

в 2022 году - 0 тыс. руб.;

Объем финансирования мероприятий за счет внебюджетных источников -1 692 734,10 тыс. руб., в том числе:

в 2014 году - 0 тыс. руб.;

в 2015 году - 3 267,20 тыс. руб.;

в 2016 году - 9 954,00 тыс. руб.;

в 2017 году - 199 192,90** тыс. руб.;

в 2018 году - 67 940,00 тыс. руб.;

в 2019 году - 212 380,00 тыс. руб.;

в 2020 году - 240 000,00 тыс. руб.;

в 2021 году - 480 000,00 тыс. руб.;

в 2022 году - 480 000,00 тыс. руб.

<p>Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов</p>	<p>Индикаторы достижения цели подпрограммы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Экономия затрат на моторное топливо при использовании КПГ на предприятиях пассажирского автотранспорта и ЖКХ за счет снижения потребления жидкого моторного топлива в 2022 году по отношению к 2013 году - 2 231 291,96 тыс. руб. 2. Снижение выбросов загрязняющих веществ автотранспортом в 2022 году по отношению к 2013 году - на 1 209,34 тонны. <p>Непосредственные результаты реализации подпрограммы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Количество пассажирских автотранспортных средств, использующих КПГ в качестве моторного топлива, - рост с 0 до 745 ед. 2. Количество техники ЖКХ, использующей КПГ в качестве моторного топлива, - рост с 0 до 15 ед. 3. Количество АГНКС - рост с 3 до 27 ед. 4. Количество модулей КПГ на АЗС, АГЗС, МАЗС - рост с 0 до 2 ед. 5. Объем реализации КПГ - рост с 2 894 до 54 400 тыс. куб. м 6. Количество созданных рабочих мест - рост с 0 до 115 ед. 8. Объем инвестиций на приобретение и переоборудование транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, - рост с 0 до 3 719,74 млн. руб. в том числе за счет средств: Областного бюджета - рост с 0 до 1 284,01 млн. руб. Местного бюджета - рост с 0 до 1 821,11 млн. руб. Федерального бюджета - рост с 0 до 613,02 млн. руб. Юридических лиц, ИП - рост с 0 до 1,61 млн. руб. 9. Объем инвестиций в развитие газозаправочной инфраструктуры, - рост с 0 до 2 571,12 млн. руб. в том числе за счет средств: Областного бюджета - рост с 0 до 201,60 млн. руб. Федерального бюджета - рост с 0 до 678,40 млн. руб. Юридических лиц, ИП - рост с 0 до 1 691,12 млн. руб.
---	---

* Финансирование в 2017 году осуществлялось за счет не использованного в 2016 году остатка субсидии, предусмотренной постановлением Правительства Нижегородской области от 8 декабря 2016 г. № 839.

** Объем инвестиций уточнен инвестором и включает в себя инвестиции в строительство объектов газозаправочной инфраструктуры и инвестиции, вложенные в приобретение объектов инфраструктуры."

3.5.2. В пункте 3.5.2 "Текстовая часть подпрограммы":

3.5.2.1. Во абзаце втором подпункта 3.5.2.1 "Характеристика текущего состояния" слова "Энергетической стратегией России на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации

от 13 ноября 2009 г. № 1715-р," заменить словами "Энергетической стратегией Российской Федерации на период до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2020 г. № 1523-р,".

3.5.2.2. Таблицу 1 "Перечень основных мероприятий Подпрограммы "Газомоторное топливо" подпункта 3.5.2.4 Перечень основных мероприятий Подпрограммы "Газомоторное топливо" изложить в следующей редакции:

"Таблица 1. Перечень основных мероприятий Подпрограммы "Газомоторное топливо"

Наименование мероприятия	Категория расходов (капвложения, НИОКР, прочие расходы)	Сроки выполнения (годы)	Исполнители мероприятий	Объем финансирования (по годам) за счет средств областного бюджета, тыс. руб.									
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Всего
Подпрограмма 5 "Развитие рынка газомоторного топлива"				87 500,00	15 222,90	0	142 300,00*	157 591,60	152 771,00	181677, 90	512 215,60	236 328,40	1 485 60 7,40
Основное мероприятие 5.1 "Приобретение автобусов, работающих на компримированном природном газе, для предприятий и организаций пассажирского автотранспорта Нижегородской области"	Прочие расходы	2014-2022	Министерство транспорта и автомобильных дорог, министерство энергетики и ЖКХ, органы местного самоуправления (при условии участия)	87 500,00	15 222,90	0	142 300,00*	157 591,60	152 771,00	118 396,00	412 280,00	144 080,00	1 230 141,50
Основное мероприятие 5.2 "Приобретение техники, работающей на компримированном природном газе, для предприятий и организаций жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области"	Прочие расходы	2015-2022	Министерство энергетики и ЖКХ, органы местного самоуправления (при условии участия)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное меропри-	Прочие рас-	2015-2022	Министерство	0	0	0	0	0	0	41	83	76	201

ятие 5.3 "Строительство объектов газозаправочной инфраструктуры"	ходы		энергетики и ЖКХ, органы местного самоуправления (при условии участия)							600,00	200,00	800,00	600,00
Основное мероприятие 5.4 "Переоборудование существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, для использования природного газа в качестве топлива"	Прочие расходы	2020-2022	Министерство транспорта и автомобильных дорог	0	0	0	0	0	0	21681,90	16735,60	15448,40	53865,90

* Финансирование в 2017 году осуществлялось за счет не использованного в 2016 году остатка субсидии, предусмотренной постановлением Правительства Нижегородской области от 8 декабря 2016 г. № 839. "

3.5.2.3. Таблицу 2 "Сведения об индикаторах и непосредственных результатах" подпункта 3.5.2.5 "Индикаторы достижения цели и непосредственные результаты реализации Подпрограммы "Газомоторное топливо" и сноски к ней изложить в следующей редакции:

"Таблица 2. Сведения об индикаторах и непосредственных результатах

№ п/п	Наименование индикатора / непосредственного результата	Ед. измерения	Значение индикатора/непосредственного результата									
			2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Индикатор. Экономия затрат на моторное топливо при использовании КПП на предприятиях пассажирского автотранспорта и жилищно-коммунального хозяйства за счет снижения потребления жидкого моторного топлива	тыс. руб.	-	0	61 849,4	239 943,87	452 793,15	757 906,73	1 202 422,85	1 769 998,74	1 774 935,48	2 231 291,96
2.	Индикатор. Снижение выбросов загрязняющих веществ автотранспортом по отношению к 2013 году	тонн в год	-	0	31,5	127,8	229,0	369	559,47	848,73	920,1	1 209,34
3.	Непосредственный результат. Количество пассажирских авто-	единиц	0	144	220	220	320	420	661	745	745	745

	транспортных средств, использующих компримированный природный газ в качестве моторного топлива											
4.	Непосредственный результат. Количество техники жилищно-коммунального хозяйства, использующей компримированный природный газ в качестве моторного топлива	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15
5.	Непосредственный результат. Количество автомобильных газонаполнительных компрессорных станций	единиц	3	3	3	3	4	4	5	9	19	27
6.	Непосредственный результат. Количество модулей КПП на АЗС, АГЗС, МАЗС	единиц	0	0	0	0	1	1	2	2	2	2
7.	Непосредственный результат. Объем реализации компримированного природного газа	тыс. куб. м	2 894	3 281	5 620	10 962	12 151	13 800	24 620	34 267	44 000	54 000
8.	Непосредственный результат. Количество вновь созданных рабочих мест	единиц	0	0	0	0	8	16	24	19	24	24
9.	Непосредственный результат. Объем инвестиций на приобретение и переоборудование транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива	млн руб.	0	2 040,90	145,57	0	142,30*	157,69	157,59	233,00	634,24	208,45
	Областной бюджет	млн руб.	0	87,50	15,22	0	142,30*	157,59	152,77	140,08	429,02	159,53
	Местный бюджет	млн руб.	0	1 591,73	27,66	0	0	0,099	4,82	39,20	157,59	0
	Федеральный бюджет	млн руб.	0	361,67	101,08	0	0	0	0	53,72	47,63	48,92
	Юридические лица, ИП	млн руб.	0	0	1,61	0	0	0	0	0	0	0
10.	Непосредственный результат. Объем инвестиций в развитие газозаправочной инфраструктуры	млн руб.	0	0	1,66	9,95	199,19**	67,94	292,38	400,00	800,00	800,00
	Областной бюджет	млн руб.	0	0	0	0	0	0	0	41,60	83,20	76,8
	Местный бюджет	млн руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Федеральный бюджет	млн руб.	0	0	0	0	0	0	80,00	118,40	236,80	243,2
	Юридические лица, ИП	млн руб.	0	0	1,66	9,95	199,19**	67,94	212,38	240,00	480,00	480,00

* Финансирование в 2017 году осуществлялось за счет не использованного в 2016 году остатка субсидии, предусмотренной постановлением Правительства Нижегородской области от 8 декабря 2016 г. № 839.

** Объем инвестиций уточнен инвестором и включает в себя инвестиции в строительство объектов газозаправочной инфраструктуры и инвестиции, вложенные в приобретение объектов инфраструктуры. "

3.5.2.4 Таблицу 4 "Ресурсное обеспечение реализации Подпрограммы "Газомоторное топливо" за счет средств областного бюджета" и таблицу 5 "Прогнозная оценка расходов на реализацию Подпрограммы "Газомоторное топливо" за счет всех источников финансирования" подпункта 3.5.2.8 "Обоснование объема финансовых ресурсов" и сноски к ним изложить в следующей редакции:

"Таблица 4. Ресурсное обеспечение реализации Подпрограммы
"Газомоторное топливо"
за счет средств областного бюджета

Статус	Подпрограмма государственной Программы	Государственный заказчик- координатор, соисполнители	Расходы (тыс. руб.), годы									
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Всего
Подпрограмма	"Развитие рынка газомоторного топлива"	Всего	87 500,0	15 222,9	0	142 300,0*	157 591,6	152 771,0	181677,90	512 215,60	236 328,40	1 485 607,40
		Министерство транспорта и автомобильных дорог	87 500,0	15 222,9	0	142 300,0*	157 591,6	152 771,0	140077,90	429 015,60	159 528,40	1 284 007,40
		Министерство энергетики и ЖКХ	0	0	0	0	0	0	41600,0	83 200,0	76 800,0	201 600,00

* Финансирование в 2017 году осуществлялось за счет не использованного в 2016 году остатка субсидии, предусмотренной постановлением Правительства Нижегородской области от 8 декабря 2016 г. № 839.

Таблица 5. Прогнозная оценка расходов на реализацию
Подпрограммы "Газомоторное топливо"
за счет всех источников финансирования

Статус	Наименование Подпрограммы	Источники финансирования	Оценка расходов (тыс. руб.), годы									
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Подпрограмма	"Развитие рынка газомоторного топлива"	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	2 040 901,15	147 231, 85	9 954,00	341 492,90	225 630,60	449 972,59	632 997,49	1 434 240,19	1 008 448,40	6 290 869,17
		(1) расходы областного бюджета	87 500,00	15 222,90	0	142 300,00*	157 591,60	152 771,00	181 677,90	512 215,60	236 328,40	1 485 607,40
		(2) расходы мест-	1 591	27 662,57	0	0	99,00	4 821,59	39 196,59	157	0	1 821

		матели									
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие 4	Переоборудование существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, для использования природного газа в качестве топлива	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	0	0	0	0	0	75 404,90	64 367,60	64 368,40	204 140,90
		(1) расходы областного бюджета	0	0	0	0	0	21681,90	16 735,60	15 448,40	53 865,90
		(2) расходы местных бюджетов	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
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(5) федеральный бюджет	0	0	0	0	0	53 723,00	47 632,00	48 920,00	150 275,00
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	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

* Финансирование в 2017 году осуществлялось за счет не использованного в 2016 году остатка субсидии, предусмотренной постановлением Правительства Нижегородской области от 8 декабря 2016 г. № 839.

** Объем инвестиций уточнен инвестором и включает в себя инвестиции в строительство объектов газозаправочной инфраструктуры и инвестиции, вложенные в приобретение объектов инфраструктуры. "