



**Правительство Нижегородской области**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

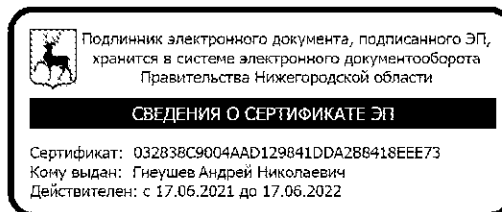
20.10.2021 № 928

**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.

И.о.Губернатора



А.Н.Гнеушев

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Нижегородской области  
от 20.10.2021 № 928

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
которые вносятся в государственную программу  
"Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области",  
утвержденную постановлением Правительства Нижегородской области  
от 28 апреля 2014 г. № 287

1. В разделе 1 "Паспорт государственной программы":

1.1. Позиции "Объемы бюджетных ассигнований программы за счет средств областного бюджета (в разбивке по подпрограммам)" и "Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов" 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 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
	3 972 377,42	87 500,00	115 785,80	19 480,10	218 542,60	316 004,40	512 144,26	332 351,81	324 089,10	470 377,45	490 443,10
Подпрограмма 1 "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"											
17 086,40	0	2 186,00	1 685,20	800,00	1 660,90	2 417,20	2 269,00	2 022,70	2 022,70	2 022,70	
Подпрограмма 2 "Развитие и модернизация электроэнергетики"											
8 000,00	0	2 000,00	0	0	0	4 000,00	2 000,00	0	0	0	
Подпрограмма 3 "Энергетическая безопасность в сфере использования топливных ресурсов"											
5 585,50	0	564,00	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30	864,1	845,3	830,6	
Подпрограмма 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области"											
1 850 860,32	0	95 812,90	17 298,60	74 946,30	156 255,60	352 459,76	145 908,61	213 781,30	385 642,45	408 754,80	
Подпрограмма 5 "Развитие рынка газомоторного топлива"											
2 090 845,200	87 500,00	15 222,90	0	142 300,00*	157 591,60	152 771,00	181 677,90	107 421,00	81 867,00	78 835,00	
Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов	Наименование индикатора							Ед. измерения		2023 год	
	Снижение энергоемкости валового регионального продукта (далее - ВРП)							кг у.т./ тыс. руб.		22,8	
	Среднемесячная заработная плата одного работающего (по виду экономической деятельности: Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха)							руб.		49 137,35	
	Экономия топлива на тыс. рублей субсидии на компенсацию процентной ставки							кг у.т./ тыс. руб.		130	
	Доля государственных, муниципальных учреждений, представивших энергетическую декларацию за отчетный год от общего количества указанных учреждений							%		100	
	Износ энергетических мощностей							%		58	

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.	72,8
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	%	99
Доля резервных топливных хозяйств, находящихся в неудовлетворительном состоянии	%	14
Уровень обеспечения топливом потребителей Нижегородской области	%	100
Уровень потенциальной газификации населения природным газом Нижегородской области	%	87,24
Погашение ставки рефинансирования по целевому кредиту на газификацию жилых домов	%	100
Экономия затрат на моторное топливо при использовании КПГ на предприятиях и в организациях пассажирского автотранспорта и ЖКХ за счет снижения потребления жидкого моторного топлива в 2020** году по отношению к 2013 году	тыс. руб.	1 774 935,48
Снижение выбросов загрязняющих веществ автотранспортом в 2020 году по отношению к 2013 году	тонн	848,73
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 2015-2023 годов	ед.	13
Объем инвестиций в развитие электросетевой инфраструктуры с 2017 по 2023 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.	1 333 900
Количество газифицированных жилых домов с возмещением процентной ставки рефинансирования	шт.	1 686
Количество пассажирских автотранспортных средств, использующих компримированный природный газ в качестве моторного топлива	ед.	745 (на 2020 год)
Количество техники жилищно-коммунального хозяйства, использующей компримированный природный газ в качестве моторного топлива	ед.	15
Количество автомобильных газонаполнительных компрессорных станций	ед.	33
Количество модулей компримированного природного газа на АЗС, АГЗС, МАЗС	ед.	3
Объем реализации компримированного природного газа	тыс. куб. м	66 000
Количество созданных рабочих мест	ед.	142
Количество переоборудованных транспортных средств на использование природного газа (метана) в качестве топлива	ед.	3 147
Объем инвестиций на приобретение** и переоборудование транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в том числе:	млн. руб.	3 059,80
Областной бюджет	млн. руб.	740,39
Местный бюджет	млн. руб.	1 663,51
Федеральный бюджет	млн. руб.	654,29

Юридические лица, ИП	млн. руб.	1,61
Объем инвестиций в развитие газозаправочной инфраструктуры, в том числе:	млн. руб.	2 971,13
Областной бюджет	млн. руб.	264,80
Местный бюджет	млн. руб.	-
Федеральный бюджет	млн руб.	875,20
Юридические лица, ИП	млн руб.	1 831,13

"

## 1.2. Сноску после таблицы дополнить сноской следующего содержания:

"\*\* Приобретение транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в рамках Программы осуществлялось до 2020 года, включительно. Выполнение мероприятия по переоборудованию существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, для использования природного газа в качестве топлива, в рамках программы предусмотрено в течение 2020 - 2023 годов."

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

2.1. Позиции "Подпрограмма 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области", "Подпрограмма 5 "Развитие рынка газомоторного топлива" 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 сеть газопроводов дочерними предприятиями ПАО "Газпром" - ООО "Газпром трансгаз Нижний Новгород", АО "Газпром межрегионгаз 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 (ГРС) – 109 шт.;
- газораспределительные сети, протяженностью 26 039,64 км;
- газораспределительные пункты и установки – 1 886 шт.

Уровень газификации населения Нижегородской области природным газом на 1 января 2021 г. составляет 77,50% (в городах и поселках городского типа – 83,58%, в сельской местности – 61,0%). Уровень потенциальной газификации природным газом населения Нижегородской области на 1 января 2021 г. составляет 86,94% (в городах и поселках городского типа – 96,31%, в сельской местности – 63,98%);

Из 52 муниципальных образований Нижегородской области газифицировано 22 муниципальных района, 10 муниципальных округов, 14 городских округов.

В настоящее время природный газ отсутствует в 6 северных муниципальных образованиях Нижегородской области:

- Варнавинский, Ветлужский, Тонкинский и Шарангский муниципальные районы;

- Тоншаевский муниципальный округ;

- городской округ город Шахунья.

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";
- "Магистральный газопровод-отвод и ГРС в районе д. Обход Уренского района Нижегородской области".

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) проводятся 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) проводятся работы по разработке проектно-сметной документации (продолжение работ) по 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;

- "Газопровод-отвод и ГРС Горбатовка" протяженностью 6 км;

г) запланировано начало выполнения работ по разработке проектно-сметной документации по объектам газоснабжения:

- "Газопровод высокого давления от ГРС Горбатовка от существующих потребителей г. Дзержинск Нижегородской области" протяженностью 16,0 км;

- "Газопровод высокого давления от ГРС Горбатовка до существующих потребителей г. Нижний Новгород" протяженностью 6,0 км;

- "Газопровод высокого давления от ГРС Горбатовка до Сормовской ТЭЦ г.Нижний Новгород" протяженностью 16,0 км;

- "Газопровод высокого давления I категории от Сельскохозяйственной Академии (пр.Гагарина) до д. Ольгино г. Нижний Новгород протяженностью

5,0 км;

- "Межпоселковый газопровод высокого давления р.п. Ветлужский – р.п. Варнавино Нижегородской области (межпоселковый газопровод высокого давления к населенным пунктам Краснобаковского района - Дмитриевское, Чемашиха – 1 этап)" протяженностью 13,0 км;

- "Межпоселковый газопровод высокого давления р.п. Ветлужский – р.п. Варнавино Нижегородской области (газопровод высокого давления к населенным пунктам Варнавинского района – Варнавино – 2 этап) протяженностью 22,0 км;

- "Межпоселковый газопровод высокого давления 1,2 МПа от г. Урень до г. Ветлуга Нижегородской области" протяженностью 52,0 км;

- "Газопровод межпоселковый от с. Новинки г.о.г. Чкаловск Нижегородской области до границы Нижегородской и Ивановской области" протяженность 14,0 км;

- "Газопровод высокого давления от ГРС Митино до парогазовой установки с. Федяково Кстовского района Нижегородской области" протяженностью 15,0 км;

- "Газопровод высокого давления от ГРС Митино до существующих и перспективных потребителей Н.Новгорода и Нижегородской области" протяженностью 13,0 км;

- "Магистральный газопровод-отвод и ГРС в районе д. Обход Уренского района Нижегородской области" протяженностью 30,0 км;

- "Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС в районе д. Обход Уренского района до г.о. Шахунья" протяженностью 32,0 км;

- "Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС в районе д. Обход Уренского района до р.п. Тонкино" протяженностью 31,0 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 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области" государственной программы.

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

#### Подпрограмма 5 "Развитие рынка газомоторного топлива"

Подпрограмма 5 "Развитие рынка газомоторного топлива" разработана в связи с решением XVII совещания Рабочей группы по вопросам использования природного газа в качестве моторного топлива при Правительственной комиссии Российской Федерации по вопросам ТЭК от 21 февраля 2014 г. о включении Нижегородской области в перечень субъектов Российской Федерации для реализации пилотных проектов по переводу транспортных средств и техники на использование природного газа (метана) в качестве моторного топлива.

Нижегородская область включена в перечень субъектов Российской Федерации, в которых формирование заправочной инфраструктуры компримированного природного газа (метана) осуществляется в первоочередном порядке, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 11 декабря 2019 г. № 1641.

Начиная с 2019 года Нижегородская область принимает активное участие в работе по предоставлению субсидий из федерального бюджета бюджету Нижегородской области в соответствии с государственной программой Российской Федерации "Развитие энергетики", утвержденной постановлением Правитель-

ства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 321, в целях софинансирования расходных обязательств, возникающих при предоставлении из бюджета Нижегородской области субсидий юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, реализующим инвестиционные проекты по строительству объектов заправки транспортных средств природным газом, на компенсацию части затрат на строительство таких объектов (далее – предоставление субсидий юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, реализующим инвестиционные проекты по строительству объектов заправки транспортных средств природным газом, на компенсацию части затрат на строительство таких объектов в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации № 321).

Так, 25 декабря 2019 г. и 24 декабря 2020 г. Правительством Нижегородской области заключены соглашения с Министерством энергетики Российской Федерации о предоставлении из федерального бюджета бюджету Нижегородской области субсидии для предоставления субсидий юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, реализующим инвестиционные проекты по строительству объектов заправки транспортных средств природным газом, на компенсацию части затрат на строительство таких объектов в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации № 321. Объем предоставленных в соответствии с вышеназванными соглашениями субсидий юридическим лицам из федерального и областного бюджетов в 2019 – 2020 годах составил 200 млн рублей.

В 2019 – 2020 годах введено в эксплуатацию 6 заправок транспортных средств природным газом, а именно: в г. Нижнем Новгороде (3), г. Выкса (1), г. Заволжье (1), г. Павлово (1). Количество заправок транспортных средств природным газом публичного доступа на начало 2021 года в Нижегородской области составляет 11 штук.

В рамках заключенных Правительством Нижегородской области с Мини-

стерством энергетики Российской Федерации соглашений о предоставлении субсидий юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, реализующим инвестиционные проекты по строительству объектов заправки транспортных средств природным газом, на компенсацию части затрат на строительство таких объектов в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации № 321, в 2021 – 2023 годах планируется строительство еще 25 объектов.

В целях увеличения спроса на КПП и стимулирования перевода транспортных средств на использование в качестве моторного топлива природного газа 25 декабря 2019 г. и 23 декабря 2020 г. Правительством Нижегородской области заключены соглашения с Министерством энергетики Российской Федерации в соответствии с государственной программой Российской Федерации "Развитие энергетики", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 321, о предоставлении из федерального бюджета бюджету Нижегородской области субсидии в целях софинансирования расходных обязательств Нижегородской области, возникающих при предоставлении субсидий юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, выполняющим работы по переоборудованию существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, для использования природного газа в качестве топлива.

В настоящее время сжатый природный газ является наиболее доступным и эффективным альтернативным видом моторного топлива. Расширение его использования приведет к повышению конкурентоспособности, финансовой устойчивости, энергетической и экологической безопасности транспортной отрасли Нижегородской области."

2.2. Позиции "Цель государственной программы: надежное обеспечение Нижегородской области топливно-энергетическими ресурсами, повышение эффективности их использования, снижение антропогенного воздействия топлив-

но-энергетического комплекса на окружающую среду, повышение энергетической эффективности экономики, уровня благосостояния и качества жизни населения Нижегородской области", "Подпрограмма 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области", "Подпрограмма 5 "Развитие рынка газомоторного топлива" таблицы 1 "Перечень основных мероприятий государственной программы" подраздела 2.4 "Перечень основных мероприятий государственной программы" и сноски к ней изложить в следующей редакции:





родным газом				ванию)											
Подпрограмма 5 "Развитие рынка газомоторного топлива"				87	15	0	142	157	152	181	107	81	78	1 005	
				500,0	222,9		300,00**	591,60	771,00	677,90	421,00	867,00	835,00	186,40	
5.1.	Приобретение автобусов, работающих на сжатом природном газе, для предприятий и организаций пассажирского автотранспорта Нижегородской области	Прочие расходы	2014-2023	Министерство транспорта и автомобильных дорог, министерство энергетики и ЖКХ, органы местного самоуправления (при условии участия)	87	15	0	142	157	152	118	0	0	0	673
					500,00	222,90		300,00**	591,60	771,00	396,00				781,50
5.2.	Приобретение техники, работающей на сжатом природном газе, для предприятий и организаций жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области	Прочие расходы	2015-2023	Министерство энергетики и ЖКХ, органы местного самоуправления (при условии участия)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3.	Строительство объектов газозаправочной инфраструктуры	Прочие расходы	2014-2023	Министерство энергетики и ЖКХ, инвесторы (по согласованию)	0	0	0	0	0	0	41	93	69	60	264
											600,00	600,00	120,00	480,00	800,00
5.4.	Переоборудование существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, для использования природного газа в качестве топлива	Прочие расходы	2019-2023	Министерство транспорта и автомобильных дорог	0	0	0	0	0	0	21	13	12	18	66
											681,90	821,00	747,00	355,00	604,90

\* 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".

\*\*\* 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, вло-

женные в приобретение объектов инфраструктуры."

\*\*\*\*\* Приобретение транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в рамках Программы осуществлялось до 2020 года, включительно. Выполнение мероприятия по переоборудованию существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, для использования природного газа в качестве топлива, в рамках программы предусмотрено в течение 2020-2023 годов. " . "

2.3. В подразделе 2.5 "Индикаторы достижения цели и непосредственные результаты реализации государственной программы":

2.3.1. Позиции "Подпрограмма 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области" и "Подпрограмма 5 "Развитие рынка газомоторного топлива" таблицы 2 "Сведения об индикаторах и непосредственных результатах" ~~и сноски к ней~~ изложить в следующей редакции:

"

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	86,94	87,04	87,14	87,24
4.2.	Погашение ставки рефинансирования по целевому кредиту на газификацию жилых домов	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Непосредственные результаты													
4.1.	Количество газифицированных квартир природным газом	шт.	1253 572	1 266 268	1 278 316	1 283 200	1 288 200	1 294 350	1 303 950	1 318 900	1 323 900	1 328 900	1 333 900
4.2.	Количество газифицированных жилых домов с возмещением процентной ставки рефинансирования	шт.	260	270	287	211	170	150	58	70	70	70	70
Подпрограмма 5 "Развитие рынка газомоторного топлива"													
Индикаторы													
5.1.	Экономия затрат на моторное топливо при использовании КПГ на предприятиях пассажирского автотранспорта и жилищно-коммунального хозяйства за счет снижения потребления жидкого моторного топлива	тыс. руб.	-	0	61 849,40	239 943,87	452 793,15	757 906,73	1 202 422,85	1 769 998,74	-	-	-
5.2.	Снижение выбросов загрязняющих веществ автотранспортом по отношению к 2013 году	тонн в год	-	0	31,5	127,77	229,00	369,00	559,47	848,73	-	-	-

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	-	-	-
5.2.	Количество техники жилищно-коммунального хозяйства, использующей компримированный природный газ в качестве моторного топлива	единиц	0	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	18	26	33
5.4.	Количество модулей КПП на АЗС, АГЗС, МАЗС (суммарно)	единиц	0	0	0	0	0	1	2	2	3	3	3
5.5.	Объем реализации компримированного природного газа	тыс. куб. м	2 894	3 281	5 620	10 962	12 151	13 800	24 620	36 087	46 000	56 000	66 000
5.6.	Количество вновь созданных рабочих мест	единиц	0	0	0	0	8	16	24	19	30	24	21
5.7.	Количество переоборудованных транспортных средств на использование природного газа (метана) в качестве топлива	ед.	-	-	-	-	-	-	-	650	2188	2186	3147
5.8.	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	53,16	53,11	76,48
	Областной бюджет	млн руб.	0	87,50	15,22	0	142,30***	157,59	152,77	140,08	13,82	12,75	18,36
	Местный бюджет	млн руб.	0	1 591,73	27,66	0	0	0,099	4,82	39,20	0	0	0
	Федеральный бюджет	млн руб.	0	361,67	101,08	0	0	0	0	53,72	39,34	40,36	53,12
	Юридические лица, ИП	млн руб.	0	0	1,61	0	0	0	0	0	0	0	
5.9.	Объем инвестиций в развитие газозаправочной инфраструктуры	млн руб.	0	0	1,66	9,95	199,19****	67,94	292,38	400,0	800,00	640,00	560,00
	Областной бюджет	млн руб.	0	0	0	0	0	0	0	41,60	93,60	69,12	60,48
	Местный бюджет	млн руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Федеральный бюджет	млн руб.	0	0	0	0	0	0	80,00	118,40	266,40	218,88	191,52
	Юридические лица, ИП	млн руб.	0	0	1,66	9,95	199,19****	67,94	212,38	240,00	440,00	352,00	308,00

### 2.3.2. Сноски после таблицы дополнить сноской следующего содержания:

"\*\*\*\*\* Приобретение транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в рамках Программы осуществлялось до 2020 года, включительно. Выполнение мероприятия по переоборудованию существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, для использования природного газа в качестве топлива, в рамках программы предусмотрено в течение 2020 - 2023 годов."

2.4. Подраздел 2.7 "Предоставление субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных районов и городских округов Нижегородской области" изложить в следующей редакции:

"2.7. Предоставление субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных районов, муниципальных и городских округов Нижегородской области

Предоставление субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных районов, муниципальных и городских округов Нижегородской области осуществляется в рамках подпрограммы 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области"."

2.5. В подразделе 2.9 "Обоснование объема финансовых ресурсов":

2.5.1. Таблицу 4 "Ресурсное обеспечение государственной программы за счет средств областного бюджета" и сноску к ней изложить в следующей редакции:

"Таблица 4. Ресурсное обеспечение реализации  
государственной программы 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	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Государственная программа	"Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области"	всего	87 500,00	115 785,80	19 480,10	218 542,60	316 004,40	512 144,26	332 351,81	324 089,10	470 377,45	490 443,10
		Министерство энергетики и ЖКХ	0	100 562,90	19 480,10	76 242,60	158 412,80	359 373,26	192 273,91	310 268,10	457 630,45	472 088,10
		Министерство транспорта и автомобильных дорог	87 500,00	15 222,90	0	142 300,00	157 591,60	152 771,00	140 077,90	13 821,00	12 747,00	18 355,00
Подпрограмма 1	"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"	всего	0	2 186,00	1 685,20	800,00	1 660,90	2 417,20	2 269,00	2 022,70	2 022,70	2 022,70
		Министерство энергетики и ЖКХ	0	2 186,00	1 685,20	800,00	1 660,90	2 417,20	2 269,00	2 022,70	2 022,70	2 022,70
Подпрограмма 2	"Развитие и модернизация электроэнергетики"	всего	0	2 000,00	0	0	0	4 000,00	2 000,00	0	0	0
		Министерство энергетики и ЖКХ	0	2 000,00	0	0	0	4 000,00	2 000,00	0	0	0
Подпрограмма 3	"Энергетическая безопасность в сфере использования топливных ресурсов"	всего	0	564,00	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30	864,10	845,30	830,60
		Министерство энергетики и ЖКХ	0	564,00	496,30	496,30	496,30	496,30	496,30	864,10	845,30	830,60
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	213 781,30	385 642,45	408 754,80
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	107 421,00	81 867,00	78 835,00
		Министерство энергетики и ЖКХ	0	0	0	0	0	0	41 600,00	93 600,00	69 120,00	60 480,00
		Министерство транспорта и автомобильных дорог	87 500,00	15 222,90	0	142 300,00*	157 591,6	152 771,00	140 077,90	13 821,00	12 747,00	18 355,00

\* 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."



		(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	546 767, 37
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0	0	6 800, 10	0	0	0	0	0
Основное мероприятие 4.1	Строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	0	112 736,20	21 453,70	87 670,80	205 031,60	434 794, 40	176 297,50	281 983,00	492 650,10	510 443,60
		(1) расходы областного бюджета	0	94 823,10	16 427,60	74 520,30	155 984,60	352 320,20	145 843,30	213 414,80	385 257,20	408 354,80
		(2) расходы местных бюджетов	0	17 913,10	5 026, 10	13 150,50	42 246,90	82 474,20	30 454,20	68 568,20	107 387,90	102 088,80
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	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
		(5) федеральный бюджет	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
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0	0	0	6 800, 10	0	0	0	0
Основное мероприятие 4.2	Предоставление иного межбюджетного трансферта бюджетам муниципальных районов, городских и муниципальных округов Нижегородской области на предоставление социальных выплат на возмещение части процентной ставки по кредитам, полученным гражданами на газификацию жилья в российских кредитных организациях	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	0	1 979, 60	1 742, 00	852, 00	542, 00	174, 45	81,64	458, 13	481, 56	500, 00
		(1) расходы областного бюджета	0	989, 80	871, 00	426, 00	271, 00	139, 56	65,31	366, 50	385, 25	400, 00
		(2) расходы местных бюджетов	0	989, 80	871, 00	426, 00	271, 00	34,89	16,33	91,63	96,31	100, 00
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	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
		(5) федеральный бюджет	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
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное	Строительство, модернизация га-	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	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	546 767,37

ное мероприятие 4.3	зовых сетей, строительство баз газового хозяйства	(1) расходы областного бюджета	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(2) расходы местных бюджетов	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
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(5) федеральный бюджет	0	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	546 767,37
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие 4.4	Увеличение пропускной способности существующих газопроводов и строительство 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	0
		(1) расходы областного бюджета	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(2) расходы местных бюджетов	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
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(5) федеральный бюджет	0	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	0
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	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	853 157,00	693 111,00	636 478,00
		(1) расходы областного бюджета	87 500,00	15 222,90	0	142 300, 00***	157 591,60	152 771,00	181 677,90	107 421,00	81 867,00	78 835,00
		(2) расходы местных бюджетов	1 591 734,70	27 662,57	0	0	99,00	4 821, 59	39 196,59	0	0	0
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	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
		(5) федеральный бюджет	361 666,45	101 079,18	0	0	0	80 000,00	172 123,00	305 736,00	259 244,00	249 643,00



		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0	3 267,20	9 954,00	199 192,90****	67 940,00	212 380,00	240 000,00	440 000,00	352 000,00	308 000,00	
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Основное мероприятие 5.1	Приобретение автобусов, работающих на компримированном природном газе, для предприятий и организаций пассажирского автотранспорта Нижегородской области	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	2 040 901,15	140 166,90	0	142 300,00***	157 690,60	157 592,59	157 592,59	0	0	0	0
		(1) расходы областного бюджета	87 500,00	15 222,90	0	142 300,00***	157 591,60	152 771,00	118 396,00	0	0	0	0
		(2) расходы местных бюджетов	1 591 734,70	26 144,00	0	0	99,00	4 821,59	39 196,59	0	0	0	0
		(3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	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
		(5) федеральный бюджет	361 666,452	98 800,00	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
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие 5.2	Приобретение техники, работающей на компримированном природном газе, для предприятий и организаций жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	0	5 402,750	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(1) расходы областного бюджета	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(2) расходы местных бюджетов	0	1 518,568	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
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(5) федеральный бюджет	0	2 279,182	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0	1 605,00	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
Основное мероприятие	Строительство объектов газопроводной инфраструктуры	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	640 000,00	560 000,00	
		(1) расходы областного бюджета	0	0	0	0	0	0	41	93	69	60	

прия- тие 5.3								600,00	600,00	120,00	480,00	
		(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	266 400,00	218 880,00	191 520,00
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0	1 662, 20	9 954, 00	199 192, 90****	67 940,00	212 380,00	240 000,00	440 000,00	352 000,00	308 000,00
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ос- нов- ное меро- прия- тие 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	75 404,90	53 157,00	53 111,00	76 478,00	
		(1) расходы областного бюджета	0	0	0	0	0	21 681,90	13 821,00	12 747,00	18 355,00	
		(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	0	53 723,00	39 336,00	40 364,00	58 123,00
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	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

3. В разделе 3 "Подпрограммы государственной программы":

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

3.1.1. Позицию "Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов" пункта 3.4.1 "Паспорт подпрограммы 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области" изложить в следующей редакции:

"

Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов	<p>Индикаторы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Уровень потенциальной газификации населения природным газом - 87,24%.</li> <li>2. Погашение ставки рефинансирования по целевому кредиту на газификацию жилых домов - 100%.</li> </ol> <p>Непосредственные результаты:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Количество газифицированных квартир природным газом - 1 333 900 шт.</li> <li>2. Количество газифицированных жилых домов с возмещением процентной ставки рефинансирования – 1 686 шт.</li> </ol>
--	--

"

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

3.1.2.1. 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 сеть газопроводов дочерними предприятиями ПАО "Газпром" - ООО "Газпром трансгаз Нижний Новгород", АО "Газпром межрегионгаз 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 (ГРС) – 109 шт.;
- газораспределительные сети, протяженностью 26 039,64 км;

- газораспределительные пункты и установки – 1 886 шт.

Уровень газификации населения Нижегородской области природным газом на 1 января 2021 г. составляет 77,50% (в городах и поселках городского типа – 83,58%, в сельской местности – 61,0%). Уровень потенциальной газификации природным газом населения Нижегородской области на 1 января 2021 г. составляет 86,94% (в городах и поселках городского типа – 96,31%, в сельской местности – 63,98%).

Из 52 муниципальных образований Нижегородской области газифицировано 22 муниципальных района, 10 муниципальных округов, 14 городских округов.

В настоящее время природный газ отсутствует в 6 северных муниципальных образованиях Нижегородской области:

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

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 ра-

бочее 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";
- "Магистральный газопровод-отвод и ГРС в районе д. Обход Уренского района Нижегородской области".

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) в рамках Программы развития газоснабжения и газификации Нижегородской области на период 2021-2025 годов 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 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;

- "Газопровод-отвод и ГРС Горбатовка" протяженностью 6 км;

г) запланировано начало выполнения работ по разработке проектно-сметной документации по объектам газоснабжения:

- "Газопровод высокого давления от ГРС Горбатовка от существующих потребителей г. Дзержинск Нижегородской области" протяженностью 16,0 км;

- "Газопровод высокого давления от ГРС Горбатовка до существующих потребителей г. Нижний Новгород" протяженностью 6,0 км;

- "Газопровод высокого давления от ГРС Горбатовка до Сормовской ТЭЦ г.Нижний Новгород" протяженностью 16,0 км;

- "Газопровод высокого давления I категории от Сельскохозяйственной Академии (пр. Гагарина) до д. Ольгино г. Нижний Новгород протяженностью 5,0 км;

- "Межпоселковый газопровод высокого давления р.п. Ветлужский – р.п. Варнавино Нижегородской области (межпоселковый газопровод высокого давления к населенным пунктам Краснобаковского района - Дмитриевское, Чемашиха – 1 этап)" протяженностью 13,0 км;

- "Межпоселковый газопровод высокого давления р.п. Ветлужский – р.п. Варнавино Нижегородской области (газопровод высокого давления к населенным пунктам Варнавинского района – Варнавино – 2 этап) протяженностью 22,0 км;

- "Межпоселковый газопровод высокого давления 1,2 МПа от г. Урень до г. Ветлуга Нижегородской области" протяженностью 52,0 км;

- "Газопровод межпоселковый от с. Новинки г.о.г. Чкаловск Нижегородской области до границы Нижегородской и Ивановской области" протяженностью 14,0 км;

- "Газопровод высокого давления от ГРС Митино до парогазовой установки с. Федяково Кстовского района Нижегородской области" протяженностью 15,0 км;

- "Газопровод высокого давления от ГРС Митино до существующих и перспективных потребителей Н.Новгорода и Нижегородской области" протяженностью 13,0 км;

- "Магистральный газопровод-отвод и ГРС в районе д. Обход Уренского района Нижегородской области" протяженностью 30,0 км;

- "Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС в районе д. Обход Уренского района до г.о. Шахунья" протяженностью 32,0 км;

- "Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС в районе д. Обход Уренского района до р.п. Тонкино" протяженностью 31,0 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.

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 26 объектов газоснабжения в 8 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 2021 - 2023 годы будут построены межпоселковые и внутрипоселковые газовые сети общей протяженностью 339,68 км, газифицировано 7 536 жилых домов и квартир.

По линии Правительства Нижегородской области:

В рамках Адресной инвестиционной программы Нижегородской области на 2021 - 2023 годы, утвержденной постановлением Правительства Нижегородской области от 23 декабря 2020 г. № 1090, по государственной программе "Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области" запланированы мероприятия

по строительству 54 объектов 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."

3.1.2.2. Таблицу 1 "Перечень основных мероприятий Подпрограммы" подпункта 3.4.2.4 "Перечень основных мероприятий Подпрограммы газоснабжение" 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	2023	Всего
Подпрограмма 4 "Расширение и реконструкция системы газоснабжения Нижегородской области"					95 812,90	17 298,60	74 946,30	156 255,60	352 459,76	145 908,61	213 781,30	385 642,45	408 754,80	1850 860,32
Основное мероприятие 4.1 "Строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей"		капвложения	2015-2023	Министерство энергетики и ЖКХ	94 823,10	16 427,60	74 520,30	155 984,60	352 320,20	145 843,30	213 414,80	385 257,20	408 354,8	1 846 945,90
Основное мероприятие 4.2 "Предоставление иного межбюджетного трансферта бюджетам муниципальных районов, городских и муниципальных округов Нижегородской области на предоставление социальных выплат на возмещение части процентной ставки по кредитам, полученным гражданами на газификацию жилья в российских кредитных организациях"		капвложения	2015-2023	Министерство энергетики и ЖКХ	989,80	871,00	426,00	271,00	139,56	65,310	366,50	385,25	400,00	3914,42
Основное мероприятие 4.3 "Строительство, модернизация газовых сетей, строительство баз газового хозяйства"		капвложения	2015-2023	ПАО "Газпром газораспределение Нижний Новгород" (по согласованию)	0	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	2015-2023	ПАО "Газпром" (по согласованию); ООО "Газпром межрегионгаз" (по согласованию)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3.1.2.3. Таблицу 2 "Сведения об индикаторах и непосредственных результатах Подпрограммы газоснабжения" подпункта 3.4.2.5 "Индикаторы достижения цели и непосредственные результаты реализации Подпрограммы газоснабжения" и сноску к ней изложить в следующей редакции:

"Таблица 2. Сведения об индикаторах и непосредственных результатах  
Подпрограммы газоснабжения

№ п/п	Наименование индикатора/ непосредственного результата	Ед. измерения	Значение индикатора/непосредственного результата (по годам)										
			2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Подпрограмма газоснабжения													
1.	Индикатор 1 Уровень потенциальной газификации населения Нижегородской области природным газом*	%	79,47	79,72	84,09	84,87	85,23	85,91	86,79	86,94	87,04	87,14	87,24
2.	Индикатор 2 Погашение ставки рефинансирования по целевому кредиту на газификацию жилых домов	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
3.	Непосредственный результат 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	1 318 900	1 323 900	1 328 900	1 333 900
4.	Непосредственный результат 2 Количество газифицированных жилых домов с возмещением процентной ставки рефинансирования	шт.	260	270	287	211	170	150	58	70	70	70	70

\* До 1 января 2020 г. индикатор 1 "Уровень потенциальной газификации населения Нижегородской области природным газом" назывался "Уровень газификации природным газом жилого фонда Нижегородской области, подлежащего газификации". "

3.1.2.4. Подпункт 3.4.2.9 "Обоснование объема финансовых ресурсов" изложить в следующей редакции:

"3.4.2.9. Обоснование объема финансовых ресурсов

Таблица 3. Ресурсное обеспечение реализации  
Подпрограммы газоснабжение за счет средств областного бюджета

Статус	Подпрограмма государственной программы	Государственный заказчик - координатор, соисполнители	Расходы (тыс. руб.), годы									
			2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Подпрограмма 4	"Расширение и реконструкция систем газоснабжения"	Министерство энергетики и ЖКХ	95 812,80	17 298,60	74 946,30	156 255,60	352 459,76	145 908,61	213 781,30	385 642,45	408 734,80	1 850 860,32

снабжения Нижегородской области"													
----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Таблица 4. Прогнозная оценка расходов на реализацию Подпрограммы газоснабжения за счет всех источников

Статус	Наименование подпрограммы	Источники финансирования	Оценка расходов (тыс. руб.), годы											
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Подпрограмма 4	"Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области"	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	379 086,60	536 022,66	434 226,84	658 058,64	663 336,20	846 013,08	583 912,68	754 379,05	1 039,894,03	1 057,710,97	6 850,551,95	
		(1) расходы областного бюджета	0,00	95 812,90	17 298,60	74 946,30	156 255,60	352 459,76	145 908,61	213 781,30	385 642,45	408 754,80	1 850 860,32	
		(2) расходы местных бюджетов	0,00	18 902,90	5 897,10	13 576,50	42 517,90	82 509,09	30 470,53	68 569,83	107 484,21	102 188,80	370 118,06	
		(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	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	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	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	546 767,37	4 442 773,47	
		(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	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	112 736,20	21 453,70	87 670,80	205 031,60	434 794,40	176 297,70	281 983,00	492 650,10	510 443,60	2 216 863,60	
		(1) расходы областного бюджета	0,00	94 823,10	16 427,60	74 520,30	155 984,60	352 320,20	145 843,30	213 414,80	385 257,20	408 354,80	1 846 945,90	
		(2) расходы местных бюджетов	0,00	17 913,10	5 026,10	13 150,50	42 246,90	82 474,20	30 454,20	68 568,20	107 387,90	102 088,80	367 221,10	
		(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	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	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	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	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	0,00	0,00	
Основное мероприятие	Предоставление межбюд-	Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)	0,00	1 979,60	1 742,00	852,00	542,00	174,45	81,64	458,13	481,56	500,00	6811,378	



	ные предприниматели*	000,00	000,00	000,00									
	(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	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 годы ПАО "Газпром" не представлены."

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

3.2.1. Позиции "Объемы бюджетных ассигнований" и "Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов" пункта 3.5.1 "Паспорт подпрограммы" и сноски к нему изложить в следующей редакции:

"

Объемы бюджетных ассигнований	<p>Общий объем средств, предусмотренных на реализацию подпрограммы, составляет 6 030 926,58 тыс. рублей.</p> <p>Прогнозная оценка объема средств софинансирования федерального бюджета - 1 529 491,63 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>в 2014 году - 361 666,45 тыс. руб.;</p> <p>в 2015 году - 101 079,18 тыс. руб.;</p> <p>в 2016 году - 0,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2017 году - 0,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2018 году - 0,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2019 году - 80 000,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2020 году -172 123,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2021 году -305 736,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2022 году – 259 244,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2023 году – 249 643,00 тыс. руб.</p> <p>Ассигнования областного бюджета – 1 005 186,40 тыс. руб., в том числе:</p> <p>в 2014 году - 87 500,0 тыс. руб.;</p> <p>в 2015 году - 15 222,9 тыс. руб.;</p> <p>в 2016 году - 0 тыс. руб.;</p> <p>в 2017 году - 142 300,0&lt;*&gt; тыс. руб.;</p> <p>в 2018 году - 157 591,60 тыс. руб.;</p> <p>в 2019 году - 152 771,0 тыс. руб.;</p> <p>в 2020 году -181 677,90 тыс. руб.;</p> <p>в 2021 году – 107 421,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2022 году – 81 867,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2023 году – 78 835,00 тыс. руб.</p> <p>Ассигнования местного бюджета - 1 663 514,45 тыс. руб., в том числе:</p> <p>в 2014 году - 1591734,70 тыс. руб.;</p> <p>в 2015 году - 27 662,57 тыс. руб.;</p> <p>в 2016 году - 0,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2017 году - 0,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2018 году - 99,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2019 году - 4 821,59 тыс. руб.;</p> <p>в 2020 году - 39 196,59 тыс. руб.;</p> <p>в 2021 году - 0 тыс. руб.;</p> <p>в 2022 году - 0 тыс. руб.;</p> <p>в 2023 году - 0 тыс. руб.</p> <p>Объем финансирования мероприятий за счет внебюджетных источников - 1 832 734,10 тыс. руб., в том числе:</p> <p>в 2014 году - 0 тыс. руб.;</p> <p>в 2015 году - 3 267,20 тыс. руб.;</p> <p>в 2016 году - 9 954,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2017 году - 199 192,90** тыс. руб.;</p> <p>в 2018 году - 67 940,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2019 году - 212 380,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2020 году - 240 000,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2021 году - 440 000,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2022 году - 352 000,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2023 году – 308 000,00 тыс. руб.</p>
-------------------------------	--

Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов	<p>Индикаторы достижения цели подпрограммы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Экономия затрат на моторное топливо при использовании КПП на предприятиях пассажирского автотранспорта и ЖКХ за счет снижения потребления жидкого моторного топлива в 2020*** году по отношению к 2013 году - 1 774 935,48 тыс. руб.</li> <li>2. Снижение выбросов загрязняющих веществ автотранспортом в 2020 году по отношению к 2013 году - на 848,73 тонны.</li> </ol> <p>Непосредственные результаты реализации подпрограммы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Количество пассажирских автотранспортных средств, использующих КПП в качестве моторного топлива, - рост с 0 до 745 ед. (на 2020 год)***.</li> <li>2. Количество техники ЖКХ, использующей КПП в качестве моторного топлива, - рост с 0 до 15 ед.</li> <li>3. Количество АГНКС - рост с 3 до 33 ед.</li> <li>4. Количество модулей КПП на АЗС, АГЗС, МАЗС - рост с 0 до 3 ед.</li> <li>5. Объем реализации КПП - рост с 2 894 до 66 000 тыс. куб. м</li> <li>6. Количество созданных рабочих мест - рост с 0 до 142 ед.</li> <li>7. Количество переоборудованных транспортных средств на использование природного газа (метана) в качестве топлива – рост с 0 до 8 171 ед.</li> <li>8. Объем инвестиций на приобретение и переоборудование транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, - рост с 0 до 3 059,80 млн. руб. в том числе за счет средств: Областного бюджета - рост с 0 до 740,39 млн. руб. Местного бюджета - рост с 0 до 1 663,51 млн. руб. Федерального бюджета - рост с 0 до 654,29 млн. руб. Юридических лиц, ИП - рост с 0 до 1,61 млн. руб.</li> <li>9. Объем инвестиций в развитие газозаправочной инфраструктуры, - рост с 0 до 2 971,13 млн. руб. в том числе за счет средств: Областного бюджета - рост с 0 до 264,80 млн. руб. Федерального бюджета - рост с 0 до 875,20 млн. руб. Юридических лиц, ИП - рост с 0 до 1 831,13 млн. руб.</li> </ol>
--	--

\* Финансирование в 2017 году осуществлялось за счет неиспользованного 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.

\*\*\* Приобретение транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в рамках Программы осуществлялось до 2020 года, включительно. Выполнение мероприятия по переоборудованию существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, для использования природного газа в качестве топлива, в рамках программы предусмотрено в течение 2020-2023 годов."

### 3.2.2. В пункте 3.5.2 "Текстовая часть подпрограммы":

3.2.2.1. Таблицу 1 "Перечень основных мероприятий Подпрограммы "Газомоторное топливо" подпункта 3.5.2.4 "Перечень основных мероприятий Подпрограммы "Газомоторное топливо" и сноску к ней 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	2023	Всего
Подпрограмма 5 "Развитие рынка газомоторного топлива"				87 500,00	15 222,90	0	142 300,00*	157 591,60	152 771,00	181 677,90	107 421,00	81 867,00	78 835,00	1 005 186,40
Основное мероприятие 5.1 "Приобретение автобусов, работающих на компримированном природном газе, для предприятий и организаций пассажирского автотранспорта Нижегородской области"	Прочие расходы	2014-2023	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	0	0	0	673 781,50
Основное мероприятие 5.2 "Приобретение техники, работающей на компримированном природном газе, для предприятий и организаций жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области"	Прочие расходы	2015-2023	Министерство энергетики и ЖКХ, органы местного самоуправления (при условии участия)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие 5.3 "Строительство объектов газозаправочной инфраструктуры"	Прочие расходы	2015-2023	Министерство энергетики и ЖКХ, органы местного самоуправления (при условии участия)	0	0	0	0	0	0	41 600,00	93 600,00	69 120,00	60 480,00	264 800,00
Основное мероприятие 5.4 "Переоборудование существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, для использования природ-	Прочие расходы	2020-2023	Министерство транспорта и автомобильных дорог	0	0	0	0	0	0	21 681,90	13 821,00	12 747,00	18 355,00	66 604,90



	родный газ в качестве моторного топлива												
5.	Непосредственный результат. Количество автомобильных газонаполнительных компрессорных станций	единиц	3	3	3	3	4	4	5	9	18	26	33
6.	Непосредственный результат. Количество модулей КПП на АЗС, АГЗС, МАЗС	единиц	0	0	0	0	1	1	2	2	3	3	3
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	36 087	46 000	56 000	66 000
8.	Непосредственный результат. Количество вновь созданных рабочих мест	единиц	0	0	0	0	8	16	24	19	30	24	21
9.	Количество переоборудованных транспортных средств на использование природного газа (метана) в качестве топлива	ед.	-	-	-	-	-	-	-	650	2188	2186	3147
10	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	53,16	53,11	76,49
	Областной бюджет	млн руб.	0	87,50	15,22	0	142,30*	157,59	152,77	140,08	13,82	12,75	18,36
	Местный бюджет	млн руб.	0	1 591,73	27,66	0	0	0,099	4,82	39,20	0	0	0
	Федеральный бюджет	млн руб.	0	361,67	101,08	0	0	0	0	53,72	39,34	40,36	58,12
	Юридические лица, ИП	млн руб.	0	0	1,61	0	0	0	0	0	0	0	0
11	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	640,00	560,00
	Областной бюджет	млн руб.	0	0	0	0	0	0	0	41,60	93,60	69,12	60,48
	Местный бюджет	млн руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Федеральный бюджет	млн руб.	0	0	0	0	0	0	80,00	118,40	266,40	218,88	191,52
	Юридические лица, ИП	млн руб.	0	0	1,66	9,95	199,19**	67,94	212,38	240,00	440,00	352,00	308,00

\* Финансирование в 2017 году осуществляется 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.

\*\*\* Приобретение транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в рамках Программы осуществлялось до 2020 года, включительно. Выполнение мероприятия по переоборудованию существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, для использования природного газа в качестве топлива, в рамках программы предусмотрено в течение 2020 - 2023 годов".

3.2.2.3. Таблицу 3 "Сведения об основных мерах правового регулирования" подпункта 3.5.2.6 "Меры правового регулирования" изложить в следующей редакции:

"Таблица 3. Сведения об основных мерах правового регулирования

№ п/п	Вид правового акта	Основные положения правового акта (суть)	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
1	2	3	4	5
Подпрограмма 5 "Развитие рынка газомоторного топлива"				
<p>Основные мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- приобретение автобусов, работающих на компримированном природном газе, для предприятий и организаций пассажирского автотранспорта Нижегородской области;</li> <li>- приобретение техники, работающей на компримированном природном газе, для предприятий и организаций жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области;</li> <li>- строительство объектов заправки транспортных средств природным газом;</li> <li>- переоборудование существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, для использования природного газа в качестве топлива</li> </ul>				
1.	Постановление Правительства Нижегородской области "О предоставлении бюджетам муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области субсидий на приобретение автобусов, работающих на компримированном природном газе, для предприятий и организаций пассажирского транспорта Нижегородской области"	Утверждение положения о порядке предоставления бюджетам муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области субсидий на приобретение автобусов, работающих на компримированном природном газе, для предприятий и организаций пассажирского транспорта Нижегородской области и распределения субсидий между муниципальными районами и городскими округами Нижегородской области на приобретение автобусов, работающих на компримированном природном газе, для предприятий и организаций пассажирского транспорта Нижегородской области	Министерство транспорта и автомобильных дорог Нижегородской области	III квартал 2014 года

2.	Постановление Правительства Нижегородской области о предоставлении субсидий на строительство (реконструкцию) объектов заправки транспортных средств природным газом	Утверждение положения о порядке предоставления из средств областного бюджета субсидий на реализацию инвестиционных проектов по строительству (реконструкции) объектов заправки транспортных средств природным газом	Министерство энергетики и ЖКХ Нижегородской области	IV квартал 2019 года
3.	Постановление Правительства Нижегородской области о предоставлении субсидий на реализацию мероприятий по поддержке переоборудования существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, для использования природного газа в качестве топлива	Утверждение порядка предоставления субсидий на реализацию мероприятий по поддержке переоборудования существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, для использования природного газа в качестве топлива	Министерство транспорта и автомобильных дорог Нижегородской области	III квартал 2020 года

".

3.2.2.4. 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	2023	Всего
Подпрограмма	"Развитие рынка газомоторного топлива"	Всего	87 500,00	15 222,90	0	142 300,00*	157 591,060	152 771,00	181 677,90	107 421,00	81 867,00	78 835,00	1 005 186,40
		Министерство транспорта и автомобильных дорог	87 500,00	15 222,90	0	142 300,00*	157 591,60	152 771,00	140 077,90	13 821,00	12 747,00	18 355,00	740 386,40
		Министерство энергетики и ЖКХ	0	0	0	0	0	0	41 600,00	93 600,00	69 120,00	60 480,00	264 800,00

\* 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.





		жетных фондов											
		(5) федеральный бюджет	0	0	0	0	0	80 000,00	118 400,00	266 400,00	218 880,00	191 520,00	875 200,00
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	0	1 662,20	9 954,00	199 192,90**	67 940,00	212 380,00	240 000,00	440 000,00	352 000,00	308 000,00	1 831 129,10
		(7) прочие источники (собственные средства населения и др.)	0	0	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	0	75 404,90	53 157,00	53 111,00	76 478,00	258 150,90
		(1) расходы областного бюджета	0	0	0	0	0	0	21 681,90	13 821,00	12 747,00	18 355,00	66 604,90
		(2) расходы местных бюджетов	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
		(4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		(5) федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	53 723,00	39 336,00	40 364,00	58 123,00	191 546,00
		(6) юридические лица и индивидуальные предприниматели	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

\* 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. "