



Правительство Нижегородской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25.12.2023

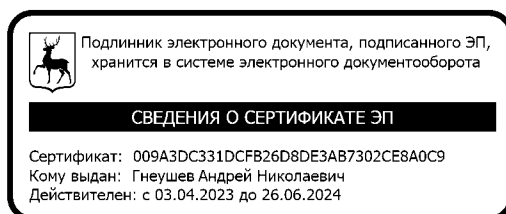
№ 1119

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 25.12.2023 № 1119

ИЗМЕНЕНИЯ,

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

1. Позицию "Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов" раздела 1 "Паспорт государственной программы" изложить в следующей редакции:

"

| Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов | Наименование индикатора | Ед. измерения | 2025 год |
|--|---|-------------------|-----------------|
| | Индикаторы | | |
| | Снижение энергоемкости валового регионального продукта (далее - ВРП) | кг у.т./тыс. руб. | 21,4 |
| | Среднемесячная заработная плата одного работающего (по виду экономической деятельности: Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха) | руб. | 57 445,4 |
| | 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. | 72,9 |
| Индекс производства (по виду экономической деятельности: производство, передача и распределение электроэнергии) к предыдущему году | % | 100 |
| 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 | % | 12,0 |
| Уровень обеспечения топливом потребителей Нижегородской области | % | 100 |
| Уровень газификации природным газом населения Нижегородской области | % | 82,8 |
| 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. | 1 769 998,74 |
| Снижение выбросов загрязняющих веществ автотранспортом в 2020 году по отношению к 2013 году | тонн | 848,73 |
| Доля объектов заправки транспортных средств природным газом от общего количества АЗС | % | 6,8 |
| 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 - 2025 годов | ед. | 15 |
| Объем инвестиций в развитие электросетевой инфраструктуры с 2017 по 2025 год, 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. | 34 |
| Число вновь построенных АЗС на территории Нижегородской области (нарастающим итогом) | шт. | 7 (на 2019 год) |
| Количество газифицированных квартир природным газом | шт. | 1 281 768 |
| Количество газифицированных жилых домов с возмещением процентной ставки рефинансирования | шт. | 480 |
| 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. | 31 |
| Количество модулей компримированного природного газа на АЗС, АГЗС, МАЗС | ед. | 3 |
| Объем реализации компримированного природного газа | тыс. куб. м | 52 000 |
| Количество созданных рабочих мест | ед. | 316 |

| | | |
|---|----------|----------|
| Количество переоборудованных транспортных средств на использование природного газа (метана) в качестве топлива*** | ед. | 3 159 |
| Объем инвестиций на приобретение** и переоборудование транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в том числе: | млн руб. | 3 162,62 |
| Областной бюджет | млн руб. | 766,60 |
| Местный бюджет | млн руб. | 1 663,51 |
| Федеральный бюджет | млн руб. | 730,90 |
| Юридические лица, ИП | млн руб. | 1,61 |
| Объем инвестиций в развитие газозаправочной инфраструктуры, в том числе: | млн руб. | 4 227,13 |
| Областной бюджет | млн руб. | 311,60 |
| Местный бюджет | млн руб. | - |
| Федеральный бюджет | млн руб. | 1 008,40 |
| Юридические лица, ИП | млн руб. | 2 907,13 |
| Снижение суммарного объема выбросов загрязняющих веществ от автотранспорта (по CO2 эквиваленту) к уровню 2020 г. | % | 3,71 |
| Количество "быстрых" (150 кВт) зарядных колонок (станций) для транспортных средств с электродвигателями к 2024 году | ед. | 120 |

".

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

2.1. В подразделе 2.1 "Характеристика текущего состояния":

2.1.1. Позицию "Подпрограмма 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области" 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 ООО "Газпром газораспределение Нижний Новгород".

В систему газоснабжения области входят:

- магистральные газопроводы протяженностью 4 336,9 км;
- компрессорные станции - 7 шт.;
- газораспределительные станции (ГРС) - 108 шт.;
- газораспределительные сети, протяженностью 26 973,92 км;
- газораспределительные пункты и установки – 1 895 шт.;
- газонаполнительные станции - 3 шт.

Уровень газификации природным газом населения Нижегородской области на 1 января 2023 г. составляет 82,5%.

Из 51 муниципального образования Нижегородской области газифицировано 31 муниципальный округ, 14 городских округов.

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

- Варнавинский, Ветлужский, Тонкинский, Тоншаевский и Шарангский муниципальные округа;
- 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" завершено строительство пяти 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.;
- "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 рамках Программы развития газоснабжения и газификации Нижегородской области на 2021 - 2025 годы ООО "Газпром межрегионгаз":

а) завершены строительные-монтажные работы по объектам:

- "Газопровод высокого давления к котельной международного аэропорта г. Нижний Новгород" протяженностью 4,2 км;

- "Газопровод межпоселковый высокого давления от с. Бриляково до д. Дроздово Городецкого района Нижегородской области" протяженностью 14,8 км;

- "Газопровод межпоселковый до котельных ГБУ с. Абрамово, д. Марьевка Арзамасского района Нижегородской области" протяженностью 7,6 км;

б) выполняются строительные-монтажные работы по объектам:

- "Газопровод-отвод и ГРС Горбатовка" протяженностью 6 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 высокого давления I категории от Сельскохозяйственной Академии (пр. Гагарина) до д. Ольгино г. Нижний Новгород протяженностью 5,0 км;

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

в) проводятся работы по разработке проектной документации (продолжение работ) по объектам газоснабжения:

- "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;
- "Реконструкция газопровода-отвода и ГРС Митино" протяженностью 5,5 км;
- "Газопровод высокого давления от ГРС Митино до парогазовой установки с. Федяково Кстовского района Нижегородской области" протяженностью 15,4 км;
- "Газопровод высокого давления от ГРС Митино до существующих и перспективных потребителей Н.Новгорода и Нижегородской области" протяженностью 13,0 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;
- "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;
- "Техническое перевооружение ГРС Выкса - 2 (выход ВМЗ)".

2.2. Позицию "Подпрограмма 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области" таблицы 1 "Перечень основных мероприятий государственной программы" подраздела 2.4 "Перечень основных мероприятий государственной программы" изложить в следующей редакции:

"

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|----------------|-------------|-------------------------------|---|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|-----------------|
| Подпрограмма 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области" | | | | | 0 | 95 812,9 0 | 17 298,6 0 | 74 946,3 0 | 156 255,6 0 | 352 459,7 6 | 145 908,6 1 | 213 781,3 0 | 402 111,4 8 | 497 567,90 | 63 400,0 0 | 63 400,0 0 | 2 082 942,45 |
| 4.1. | Строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей | Капвложения | 2015 - 2025 | Министерство энергетики и ЖКХ | 0 | 94 823,1 0 | 16 427,6 0 | 74 520,3 0 | 155 984,6 0 | 352 320,2 0 | 145 843,3 0 | 213 414,8 0 | 335 160,1 0 | 258 848,9 0 | 0 | 0 | 1 647 342,90 |
| 4.2. | Предоставление субсидии 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 | Прочие расходы | 2015 - 2020 | Министерство энергетики и ЖКХ | 0 | 989,8 0 | 871,0 0 | 426,0 0 | 271,0 0 | 139,5 6 | 65,31 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2 762,67 |
| 4.3. | Предоставление социальных выплат на возмещение части | Прочие расходы | 2021 - 2025 | Министерство энергетики и ЖКХ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 366,5 0 | 15,18 | 3 400,00 | 3 400,0 0 | 3 400,0 0 | 10 581,68 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|-------------|-------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|------------|----------|----------|------------|
| | процентной ставки по кредитам, полученным гражданами на газификацию жилья в российских кредитных организациях | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.4. | Строительство, модернизация газовых сетей, строительство баз газового хозяйства | Капвложения | 2015 - 2025 | ООО "Газпром газораспределение Нижний Новгород" (по согласованию) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| 4.5. | Строительство вводных газопроводов в рамках реализации мероприятий по догазификации | Капвложения | 2022 - 2025 | Министерство энергетики и ЖКХ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 66 936,20 | 235 319,00 | 60 000,0 | 60 000,0 | 422 255,20 |
| 4.6. | Увеличение пропускной способности существующих газопроводов и создание дополнительных источников газоснабжения природным газом | Капвложения | 2015 - 2025 | ПАО "Газпром" (по согласованию), ООО "Газпром межрегионгаз" (по согласованию) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 |

2.3. Позицию "Подпрограмма 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области" и пункт 5.9 позиции "Непосредственные результаты" позиции "Подпрограмма 5 "Развитие рынка газомоторного топлива" таблицы 2 "Сведения об индикаторах и непосредственных результатах" подраздела 2.5 "Индикаторы достижения цели и непосредственные результаты реализации государственной программы" изложить в следующей редакции:

"

| Подпрограмма 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области" | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Индикаторы | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1. | Уровень газификации природным газом населения Нижегородской области** | % | 79,47 | 79,72 | 84,09 | 84,87 | 85,23 | 85,91 | 86,79 | 86,94 | 93,33 | 82,5 | 82,6 | 82,7 | 82,8 |
| 4.2. | Погашение ставки рефинансирования по целевому кредиту на газификацию жилых домов | % | 100 | 100 | 100 | 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 | 1 318 900 | 1 253 936 | 1 266 768 | 1 271 768 | 1 276 768 | 1 281 768 |
| 4.2. | Количество газифицированных жилых домов с возмещением процентной ставки рефинансирования | шт. | 260 | 270 | 287 | 211 | 170 | 150 | 58 | 22 | 13 | 8 | 480 | 480 | 480 |

";

"

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|----------|---|---|------|------|----------------|-------|--------|--------|-------------|--------|--------|-------------|--------|
| 5.9. | Объем инвестиций в развитие газозаправочной инфраструктуры | млн руб. | 0 | 0 | 1,66 | 9,95 | 199,19 **** | 67,94 | 292,38 | 400,0 | 1 252,00 | 294,00 | 210,00 | 1 000,00 | 500,00 |
| | Областной бюджет | млн руб. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41,60 | 93,60 | 25,92 | 17,28 | 86,40 | 46,80 |
| | Местный бюджет | млн руб. | 0 | 0 | 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 | 82,08 | 54,72 | 273,60 | 133,20 |
| | Юридические лица, ИП | млн руб. | 0 | 0 | 1,66 | 9,95 | 199,19 **** | 67,94 | 212,38 | 240,00 | 892,00 | 186,00 | 138,00 | 640,00 | 320,00 |

";

2.4. Позиции "Государственная программа "Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области", "Подпрограмма 4 "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области", "Подпрограмма 5 "Развитие рынка газомоторного топлива", "Подпрограмма 6 "Развитие зарядной инфраструктуры для зарядки электрического автомобильного транспорта" таблицы 5 "Прогнозная оценка расходов на реализацию государственной программы за счет всех источников" подраздела 2.9 "Обоснование объема финансовых ресурсов" изложить в следующей редакции:

"

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Государственная программа "Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области" | Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7) | 2 419 987,75 | 20036 520,01 | 1 092 640,03 | 1 125 163,14 | 1 165 625,93 | 1 474 011,76 | 1 331 656,74 | 2 173 035,92 | 1 926 451,07 | 2 012 564,21 | 2 016 102,66 | 1 598 286,91 |
| | (1) расходы областного бюджета | 87 500,00 | 115 785,80 | 19 480,10 | 218 542,60 | 316 004,40 | 512 144,26 | 332 351,81 | 324 089,10 | 458 245,93 | 535 220,30 | 161 200,68 | 133 017,79 |
| | (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 | 68 659,83 | 94 000,00 | 59 538,80 | 6 873,50 | 850,00 |
| | (3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | (4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | (5) федеральный бюджет | 361 666,45 | 101 079,18 | 0 | 0 | 0 | 80 000,00 | 172 123,00 | 305 736,00 | 288 723,00 | 270 489,00 | 300 666,72 | 190 022,01 |
| | (6) юридические | 379 | 12314 | 595 | 864 | 632 | 723 | 757 | 1 474 | 1 085 | 1 147 | 1 547 | 1 274 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---|
| | | приниматели | | | | | | | | | | | | | |
| | | (7) прочие источники (собственные средства населения и др.) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Основное мероприятие 4.4 | Строительство, модернизация газовых сетей, строительство баз газового хозяйства | 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 | 470 418,50 | 571 306,85 | 657 037,00 | 684 361,76 | 731 397,11 | |
| | | (1) расходы областного бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | (2) расходы местных бюджетов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | (3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | (4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | (5) федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 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 | 470 418,50 | 571 306,85 | 657 037,00 | 684 361,76 | 731 397,11 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|--------------|--------------|-------------|-------------|
| | | (7) прочие источники (собственные средства населения и др.) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Основное мероприятие 4.5 | Строительство вводных газопроводов в рамках реализации мероприятий по догазификации | Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7) | | | | | | | | | 66 936,20 | 235 319,0 | 60 000,0 | 60 000,0 |
| | | (1) расходы областного бюджета | | | | | | | | | 66 936,20 | 235 319,0 | 60 000,0 | 60 000,0 |
| | | (2) расходы местных бюджетов | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | (3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | (4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | (5) федеральный бюджет | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | (6) юридические лица и индивидуальные предприниматели | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | (7) прочие ис- | | | | | | | | | 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 | 53 157,00 | 46 740,80 | 73 275,00 | 35 614,10 | 76 786,50 |
| | | (1) расходы областного бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 681,90 | 13 821,00 | 11 217,80 | 17 586,00 | 8 547,38 | 19 964,49 |
| | | (2) расходы местных бюджетов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | (3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | (4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | (5) федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 53 723,00 | 39 336,00 | 35 523,00 | 55 689,00 | 27 066,72 | 56 822,01 |
| | | (6) юридические лица и индивидуальные предприниматели | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | (7) прочие источники (собственные средства населения и др.) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Подпрограмма 6 "Развитие зарядной ин- | Всего (1) + (2) + | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 308 | 290 | 0 | 0 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| фраструктуры для зарядки электрического автомобильного транспорта" | | | (3) + (4) + (5) + (6) + (7) | | | | | | | | 140,00 | 080,00 | | | | |
| | | | (1) расходы областного бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | (2) расходы местных бюджетов | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | (3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | (4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | (5) федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 171 120,00 | 160 080,00 | 0 | 0 |
| | | | (6) юридические лица и индивидуальные предприниматели | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 137 020,00 | 130 000,00 | 0 | 0 |
| | | | (7) прочие источники (собственные средства населения и др.) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Основное мероприятие | Строительство объектов электрoзарядной инфра- | Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 308 140,00 | 290 080,00 | 0 | 0 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ние количества электро-транспорта и развитие электрозарядной инфраструктуры | (1) расходы областного бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | (2) расходы местных бюджетов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | (3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | (4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | (5) федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | (6) юридические лица и индивидуальные предприниматели | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | (7) прочие источники (собственные средства населения и др.) | 0 | 0 | 0 | 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. Позиции "Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы за счет средств областного бюджета, тыс. руб.", "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:

"

| | |
|---|---|
| Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы за счет средств областного бюджета, тыс. руб | <p>Всего по подпрограмме – 2 082 942,45 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 – 213 781,30 тыс. руб.;</p> <p>2022 год – 402 111,48 тыс. руб.;</p> <p>2023 год – 497 567,90 тыс. руб.</p> <p>2024 год – 63 400,00 тыс. руб.</p> <p>2025 год – 63 400,00 тыс. руб.</p> |
| Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов | <p>Индикаторы:</p> <p>1. Уровень газификации природным газом населения Нижегородской области - 82,8%.</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 – 1 281 768 шт.</p> <p>2. Количество газифицированных жилых домов с возмещением процентной ставки рефинансирования – 2 889 шт.</p> |

".

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 ООО "Газпром газораспределение Нижний Новгород".

В систему газоснабжения области входят:

- магистральные газопроводы протяженностью 4 336,9 км;
- компрессорные станции - 7 шт.;
- газораспределительные станции (ГРС) - 108 шт.;
- газораспределительные сети, протяженностью 26 973,92 км;
- газораспределительные пункты и установки – 1 895 шт.;
- газонаполнительные станции - 3 шт.

Уровень газификации природным газом населения Нижегородской области на 1 января 2023 г. составляет 82,5%.

Из 51 муниципального образования Нижегородской области газифицировано 31 муниципальный округ, 14 городских округов.

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

- Варнавинский, Ветлужский, Тонкинский, Тоншаевский и Шарангский муниципальные округа;
- 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 го-

рода: 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" завершено строительство пяти 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.;

- "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 рамках Программы развития газоснабжения и газификации Нижегородской области на 2021 - 2025 годы ООО "Газпром межрегионгаз":

а) завершены строительные-монтажные работы по объектам:

- "Газопровод высокого давления к котельной международного аэропорта г. Нижний Новгород" протяженностью 4,2 км;

- "Газопровод межпоселковый высокого давления от с. Бриляково до д. Дроздово Городецкого района Нижегородской области" протяженностью 14,8 км;

- "Газопровод межпоселковый до котельных ГБУ с. Абрамово, д. Марьевка Арзамасского района Нижегородской области" протяженностью 7,6 км;

б) выполняются строительно-монтажные работы по объектам:

- "Газопровод-отвод и ГРС Горбатовка" протяженностью 6 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 высокого давления I категории от Сельскохозяйственной Академии (пр. Гагарина) до д. Ольгино г. Нижний Новгород протяженностью 5,0 км;

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

в) проводятся работы по разработке проектной документации (продолжение работ) по объектам газоснабжения:

- "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;

- "Реконструкция газопровода-отвода и ГРС Митино" протяженностью 5,5 км;
- "Газопровод высокого давления от ГРС Митино до парогазовой установки с. Федяково Кстовского района Нижегородской области" протяженностью 15,4 км;
- "Газопровод высокого давления от ГРС Митино до существующих и перспективных потребителей Н.Новгорода и Нижегородской области" протяженностью 13,0 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;
- "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;
- "Техническое перевооружение ГРС Выкса - 2 (выход ВМЗ)".

По линии ООО "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 ООО "Газпром газораспределение Нижний Новгород". Данные мероприятия сформированы на 4 года и предусматривают проектирование, строительство и регистрацию прав собственности 25 объектов газоснабжения в 8 муниципальных образованиях Нижегородской области, а также реализацию постановления Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2021 г. № 1547 "Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоисполь-

зующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации".

В ходе реализации мероприятий ООО "Газпром газораспределение Нижний Новгород" на 2023–2025 годы будут построены межпоселковые и внутрипоселковые газовые сети общей протяженностью 204,54 км, газифицировано 6 058 жилых домов и квартир.

По линии Правительства Нижегородской области:

В рамках Адресной инвестиционной программы Нижегородской области на 2023–2025 годы, утвержденной постановлением Правительства Нижегородской области от 16 декабря 2022 г. № 1082, по государственной программе "Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области" запланированы мероприятия по строительству 9 объектов и 1 проекта 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 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 | 2023 | 2024 | 2025 | 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 | 402 111,48 | 497 567,90 | 63 400,00 | 63 400,00 | 2 082 942,45 |
| Основное мероприятие 4.1. "Строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей" | | капвложения | 2015 - 2025 | 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 | 335 160,10 | 258 848,90 | 0,0 | 0,0 | 1 647 342,90 |
| Основное мероприятие 4.2. "Предоставление субсидии 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 - 2020 | Министерство энергетики и ЖКХ | 989,80 | 871,00 | 426,00 | 271,00 | 139,56 | 65,31 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2 762,67 |
| Основное мероприятие 4.3. "Предоставление социальных выплат на возмещение части процентной ставки по кредитам, полученным гражданами на газификацию жилья в российских кредитных орга- | | капвложения | 2021 - 2025 | Министерство энергетики и ЖКХ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 366,50 | 15,18 | 3 400,00 | 3 400,00 | 3 400,00 | 10 581,68 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|----------------------------|--|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Подпрограмма газоснабжения | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Индикатор 1. Уровень газификации природным газом населения Нижегородской области | % | 79,47 | 79,72 | 84,09 | 84,87 | 85,23 | 85,91 | 86,79 | 86,94 | 93,33 | 82,5 | 82,6 | 82,7 | 82,8 |
| 2. | Индикатор 2. Погашение ставки рефинансирования по целевому кредиту на газификацию жилых домов | % | 100 | 100 | 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 | 1 253 93 6 <*> | 1 266 768 | 1 271 768 | 1 276 768 | 1 281 768 |
| 4. | Непосредственный результат 2. Количество газифицированных жилых домов с возмещением процентной ставки рефинансирования | шт. | 260 | 270 | 287 | 211 | 170 | 150 | 58 | 70 | 70 | 8 | 480 | 480 | 480 |

* По требованиям Минэнерго России расчет показателей газификации населения производился в калькуляторе, в соответствии с методикой, утвержденной приказом Минэнерго России от 2 апреля 2019 г. № 308."

3.1.2.4. Таблицу 3 "Ресурсное обеспечение реализации Подпрограммы газоснабжения за счет средств областного бюджета", таблицу 4 "Прогнозная оценка расходов на реализацию Подпрограммы газоснабжения за счет всех источников" и сноску к ней подпункта 3.4.2.9 "Обоснование объема финансовых ресурсов" изложить в следующей редакции:

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

| Статус | Подпрограмма государственной программы | Государственный заказчик-координатор, соисполнители | Расходы (тыс. руб.), годы | | | | | | | | | | | Всего |
|----------------|---|---|---------------------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|--------------|
| | | | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Подпрограмма 4 | "Расширение и реконструкция систем газоснабжения Нижегородской области" | 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 | 402 111,48 | 497 567,90 | 63 400,00 | 63 400,0 0 | 2 082 942,45 |

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

| Статус | Наименование подпрограммы | Источники финансирования | Оценка расходов (тыс. руб.), годы | | | | | | | | | | | | Всего |
|--------|---------------------------|--------------------------|-----------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----------|----------|------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------|
| | фондов | | | | | | | | | | | | | | |
| | (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 | 0,00 | 0,00 |
| | (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 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 180 000,00 |
| | (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 | 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 2017-2024 годы ПАО "Газпром" не представлены."

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

3.2.1. В пункте 3.5.1 "Паспорт подпрограммы":

3.2.1.1. Позиции "Объемы бюджетных ассигнований" и "Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов" изложить в следующей редакции:

"

| | |
|-------------------------------|--|
| Объемы бюджетных ассигнований | <p>Общий объем средств, предусмотренных на реализацию подпрограммы, составляет 7 389 753,98 тыс. рублей.</p> <p>Прогнозная оценка объема средств софинансирования федерального бюджета – 1 725 154,16 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 – 117603,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2023 году – 110 409,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2024 году – 300 666,72 тыс. руб.;</p> <p>в 2025 году – 190 022,01 тыс. руб.</p> <p>Ассигнования областного бюджета – 1 073 731,28 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 <*> 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 – 37 137,80 тыс. руб.;</p> <p>в 2023 году – 34 866,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2024 году – 94 947,38 тыс. руб.;</p> <p>в 2025 году – 66 764,49 тыс. руб.</p> <p>Ассигнования местного бюджета – 1 663 514,45 тыс. руб., в том числе:</p> <p>в 2014 году – 1 591 734,70 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>в 2024 году – 0 тыс. руб.;</p> |
|-------------------------------|--|

| | |
|---|---|
| | <p>в 2025 году – году - 0 тыс. руб.</p> <p>Объем финансирования мероприятий за счет внебюджетных источников – 2 908 734,10 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 – 892 000,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2022 году – 186 000,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2023 году – 138 000,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2024 году – 640 000,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2025 году – 320 000,00 тыс. руб.</p> |
| <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 2020*** году по отношению к 2013 году - 1769998,74 тыс. руб. 2. Снижение выбросов загрязняющих веществ автотранспортом в 2020 году по отношению к 2013 году - на 848,73 тонны. 3. Доля объектов заправки транспортных средств природным газом от общего количества АЗС - рост с 3,7% в 2021 году до 6,8% к 2025 году. <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. (на 2020 год)***. 2. Количество техники ЖКХ, использующей КПГ в качестве моторного топлива, - рост с 0 до 15 ед. 3. Количество АГНКС - рост с 3 до 36 ед. 4. Количество модулей КПГ на АЗС, АГЗС, МАЗС - рост с 0 до 3 ед. 5. Объем реализации КПГ - рост с 2 894 до 55 000 тыс. куб. м 6. Количество созданных рабочих мест - рост с 0 до 326 ед. 7. Количество переоборудованных транспортных средств на использование природного газа (метана) в качестве топлива - рост с 0 до 10 302 ед**** 8. Объем инвестиций на приобретение и переоборудование транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, - рост с 0 до 3 162,62 млн руб., в том числе за счет средств: областного бюджета - рост с 0 до 766,60 млн руб.; местного бюджета - рост с 0 до 1 663,51 млн руб.; федерального бюджета - рост с 0 до 730,90 млн руб.; юридических лиц, ИП - рост с 0 до 1,61 млн руб. 9. Объем инвестиций в развитие газозаправочной инфраструктуры - рост с 0 до 4 227,13 млн руб., в том числе за счет средств: областного бюджета - рост с 0 до 311,60 млн руб.; федерального бюджета - рост с 0 до 1 008,40 млн руб.; юридических лиц, ИП - рост с 0 до 2 907,13 млн руб. |

3.2.2. В пункте 3.5.2 "Текстовая часть подпрограммы":

3.2.2.1. Пункт 12 таблицы 2 "Сведения об индикаторах и непосредственных результатах Подпрограммы "Газомоторное топливо" подпункта 3.5.2.5 "Индикаторы достижения цели и непосредственные результаты реализации Подпрограммы "Газомоторное топливо" изложить в следующей редакции:

"

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|----------|---|---|------|------|--------------|-------|--------|--------|-------------|--------|--------|-------------|--------|
| 12. | Непосредственный результат. Объем инвестиций в развитие газозаправочной инфраструктуры | млн руб. | 0 | 0 | 1,66 | 9,95 | 199,19 ** | 67,94 | 292,38 | 400,00 | 1 252,00 | 294,00 | 210,00 | 1 000,00 | 500,00 |
| | Областной бюджет | млн руб. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41,60 | 25,92 | 25,92 | 17,28 | 86,40 | 46,80 |
| | Местный бюджет | млн руб. | 0 | 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 | 82,08 | 54,72 | 273,60 | 133,20 |
| | Юридические лица, ИП | млн руб. | 0 | 0 | 1,66 | 9,95 | 199,19 ** | 67,94 | 212,38 | 240,00 | 892,00 | 186,00 | 138,00 | 640,00 | 320,00 |

"

3.2.2.2. Таблицу 5 "Прогнозная оценка расходов на реализацию Подпрограммы "Газомоторное топливо" за счет всех источников финансирования" и сноски к ней подпункта 3.5.2.8 "Обоснование объема финансовых ресурсов" изложить в следующей редакции:

"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 | 2023 | 2024 | 2025 | Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | |
| Подпрограмма | "Развитие рынка газомоторного топлива" | Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7) | 2 040 901,1 5 | 147 231,85 | 9 954,0 0 | 341 492,9 0 | 225 630,6 0 | 449 972,5 9 | 632 997,4 9 | 1 305 157,0 0 | 340 740,8 0 | 283 275,0 0 | 1 035 614,1 0 | 576 786,5 0 | 7 379 753,98 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|---|-------------|-----------------|----------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| | | бюджетных фондов | | | | | | | | | | | | | |
| | | (5) федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80 000,0 0 | 118 400,0 0 | 266 400,0 0 | 82 080,0 0 | 54 720,0 0 | 273 600,0 0 | 133 200,0 0 | 1 008 400,00 |
| | | (6) юридические лица и индивидуальные предприниматели | 0 | 1 662,20 | 9 954,0 0 | 199 192,9 0 ** | 67 940,0 0 | 212 380,0 0 | 240 000,0 0 | 892 000,0 0 | 186 000,0 0 | 138 000,0 0 | 640 000,0 0 | 320 000,0 0 | 2 897 129,10 |
| | | (7) прочие источники (собственные средства населения и др.) | 0 | 0 | 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 | 75 404,9 0 | 53 157,0 0 | 46 740,8 0 | 73 275,0 0 | 35 614,1 0 | 76 786,5 0 | 360 978,30 | |
| | | (1) расходы областного бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 681,9 0 | 13 821,0 0 | 11 217,8 0 | 17 586,0 0 | 8 547,3 8 | 19 964,4 9 | 92 818,57 | |
| | | (2) расходы местных бюджетов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | (3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | (4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | (5) федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 53 723,0 0 | 39 336,0 0 | 35 523,0 0 | 55 689,0 0 | 27 066,7 2 | 56 822,0 1 | 268 159,73 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | (6) юридические лица и индивидуальные предприниматели | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | (7) прочие источники (собственные средства населения и др.) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 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."

3.3. В подразделе 3.6 "Подпрограмма 6 "Развитие зарядной инфраструктуры для зарядки электрического автомобильного транспорта":

3.3.1. Позицию "Объемы бюджетных ассигнований" пункта 3.6.1 "Паспорт подпрограммы" изложить в следующей редакции:

"

| | |
|-------------------------------|---|
| Объемы бюджетных ассигнований | <p>Общий объем средств, предусмотренных на реализацию подпрограммы, составляет 598 220,00 тыс. рублей. Прогнозная оценка объема средств софинансирования федерального бюджета – 331 200,00 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>в 2022 году – 171 120,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2023 году – 160 080,00 тыс. руб.</p> <p>Ассигнования областного бюджета - 0 тыс. руб., в том числе:</p> <p>в 2022 году – 0 тыс. руб.;</p> <p>в 2023 году – 0 тыс. руб.</p> <p>Ассигнования местного бюджета - 0 тыс. руб., в том числе:</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 – 267 020,00 тыс. руб., в том числе:</p> <p>в 2022 году – 137 020,00 тыс. руб.;</p> <p>в 2023 году – 130 000,00 тыс. руб.</p> |
|-------------------------------|---|

"

3.3.2. В пункте 3.6.2 "Текстовая часть подпрограммы":

3.3.2.1. Таблицу 5 "Прогнозная оценка расходов на реализацию Подпрограммы "Развитие зарядной инфраструктуры для зарядки электрического автомобильного транспорта" за счет всех источников финансирования" подпункта 3.6.2.8 "Обоснование объема финансовых ресурсов" изложить в следующей редакции:

"Таблица 5. Прогнозная оценка расходов на реализацию
Подпрограммы "Развитие зарядной инфраструктуры для зарядки электрического
автомобильного транспорта" за счет всех источников финансирования

| Статус | Наименование Подпрограммы | Источники финансирования | Оценка расходов (тыс. руб.), годы | | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|--|-----------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|---------------|---------------|---------------|------|---------------|
| | | | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | | 14 |
| Подпрограмма | "Развитие зарядной инфраструктуры для зарядки электрического автомобильного транспорта" | Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7) | - | - | - | - | - | - | - | - | 308 140,00 | 290 080,00 | - | - | 563 340,00 |
| | | (1) расходы областного бюджета | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | - | 0 |
| | | (2) расходы местных бюджетов | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | - | 0 |
| | | (3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | - | 0 |
| | | (4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | - | 0 |
| | | (5) федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 171 120,00 | 160 080,00 | - | - |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|---|---|---|---|---|---|---|---|------------|------------|---|---|------------|
| | | (6) юридические лица и индивидуальные предприниматели | - | - | - | - | - | - | - | - | 137 020,00 | 130 000,00 | - | - | 232 140,00 |
| | | (7) прочие источники (собственные средства населения и др.) | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | - | 0 |
| Основное мероприятие 1. "Строительство объектов электрозарядной инфраструктуры" | | Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7) | - | - | - | - | - | - | - | - | 308 140,00 | 290 080,00 | - | - | 563 340,00 |
| | | (1) расходы областного бюджета | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | - | 0 |
| | | (2) расходы местных бюджетов | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | - | 0 |
| | | (3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | - | 0 |
| | | (4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | - | 0 |
| | | (5) федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - | 171 120,00 | 160 080,00 | - | - | 331 200,00 |
| | | (6) юридические лица и индивидуальные предприниматели | - | - | - | - | - | - | - | - | 137 020,00 | 130 000,00 | - | - | 232 140,00 |
| | | (7) прочие источники (собственные средства населения и др.) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие 2. "Ин- | | Всего (1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7) | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | - | 0 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|---|
| формационная поддержка мероприятий, направленных на увеличение количества электротранспорта и развитие электрозарядной инфраструктуры" | (1) расходы областного бюджета | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | - | 0 |
| | (2) расходы местных бюджетов | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | - | 0 |
| | (3) расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | - | 0 |
| | (4) расходы территориальных государственных внебюджетных фондов | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | - | 0 |
| | (5) федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | - | 0 |
| | (6) юридические лица и индивидуальные предприниматели | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | - | 0 |
| | (7) прочие источники (собственные средства населения и др.) | - | - | - | - | - | - | - | - | -- | - | - | - | |