

Принципы нового подхода к газификации

- ✓ Поручения Президента РФ Владимира Путина по итогам Послания Федеральному Собранию предусматривают **бесплатную** газификацию домов, расположенных вблизи от внутрипоселковых газопроводов.
- ✓ В соответствии с принятым законом 184-ФЗ **единый оператор газификации** будет отвечать полностью за газификацию, то есть снимается нагрузка с муниципального образования, с субъекта Российской Федерации и с гражданина до доведения до границы участка инфраструктуры.
- ✓ Там, где **региональные операторы**, назначаемые высшим должностным лицом субъекта РФ, ответственность за газификацию лежит на них в таких субъектах РФ.
- ✓ В случае недостатка финансовых средств законом предусмотрено финансирование **единым оператором газификации** региональных операторов.
- ✓ На **операторов** возложена ответственность за выполнение заявок на подключение домовладений к газораспределительным сетям.
- ✓ Регулирование стоимости мероприятий по газификации **в границах** земельных участков заявителей.

Нормотворческая деятельность

Принятые законы

Федеральный закон от 02.07.2021 № 305-ФЗ «О внесении изменений в части первую и вторую Налогового кодекса Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации»

Сокращение размера государственной пошлины за государственную регистрацию прав на газораспределительные сети и газопроводы-вводы, созданные при выполнении мероприятий по подключению, с 22 тыс. до 2 тыс. рублей, то есть в 11 раз

Федеральный закон от 02.07.2021 № 298-ФЗ «О внесении изменения в статью 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации»

Приняты изменения, согласно которым для строительства и реконструкции газопроводов с давлением до 12 атмосфер больше не требуется получение обязательного разрешения

Федеральный закон от 11.06.2021 № 184-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О газоснабжении в Российской Федерации»

*Введение института единого оператора газификации и регионального оператора газификации;
Определение полномочий и функций единого оператора газификации и регионального оператора газификации;
Назначение Правительством РФ Единого оператора газификации;
Назначение ВДЛ регионального оператора газификации;
Решение проблемы доступа к газораспределительным сетям юридических лиц («основного абонента»)
Введение госрегулирования платы за подключения к магистральным газопроводам;
Закрепление обязанности ГРО оформлять право на собственность на вновь построенные объекты (реконструируемые) газового хозяйства*

Нормотворческая деятельность

НПА будут приняты в августе

Новые Правила технологического присоединения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям (бывшие Правила №1314)

Критерии подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения в рамках догазификации домовладений граждан без использования их средств

Изменения в Основные положения формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории РФ от 29.12.2000 № 1021

Предоставлена возможность заключения договора на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения без взимания средств граждан, учет затрат на эксплуатацию объектов, порядок расчета оплаты за ТП

Порядок взаимодействия единого оператора газификации, регионального оператора газификации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов публичной власти федеральных территорий и газораспределительных организаций

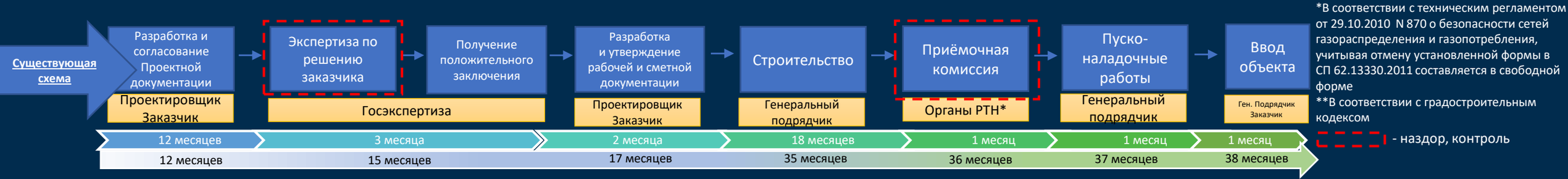
Распределение полномочий между единым оператором газификации, региональным оператором газификации, газораспределительными организациями и органов государственной власти субъектов Российской Федерации

Изменения в Порядок установления специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа газораспределительными организациями для финансирования программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, расположенных на территориях субъектов Российской Федерации от 03.05.2001 №335

Снятие ограничения на использование средств спецнадбавки для покрытия выпадающих доходов ГРО от технологического присоединения

Пример сокращения сроков строительства газопроводов

Объекты газификации с давлением до 0,6 МПа



Существовавшая схема

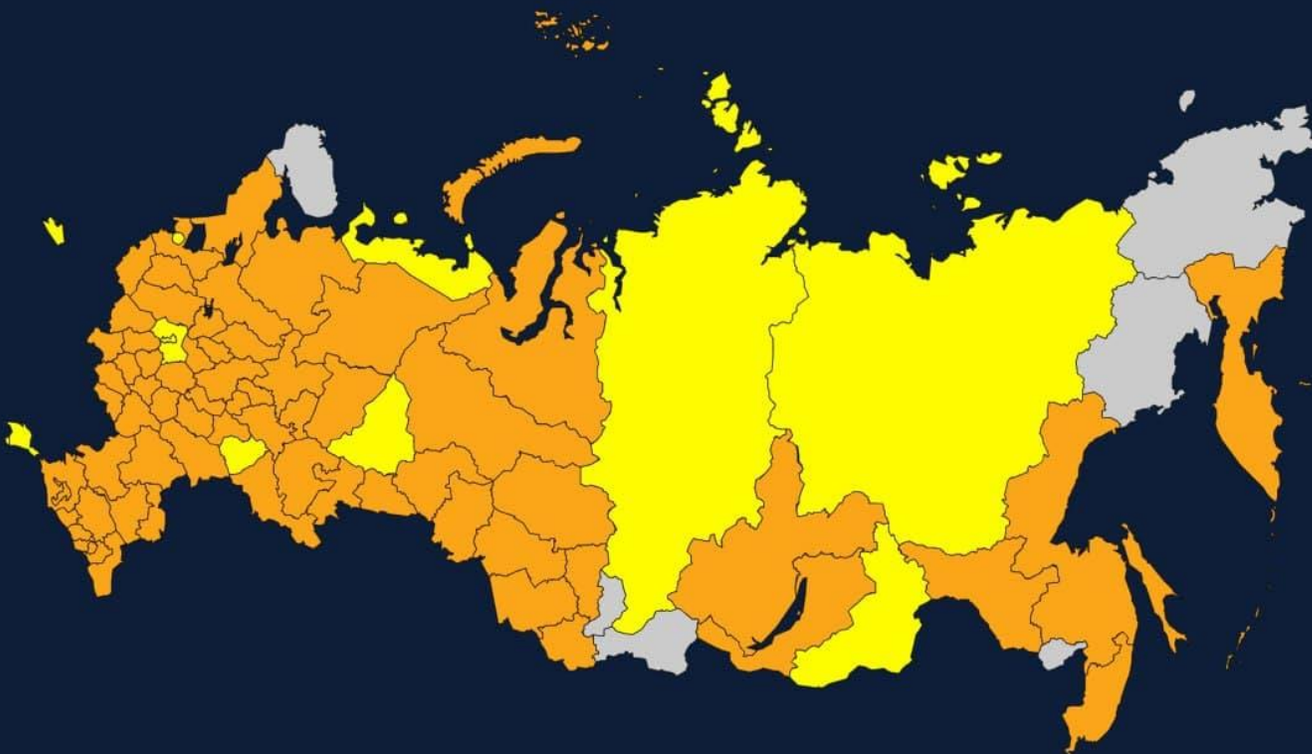
Объекты газификации с давлением от 0,6 МПа до 1,2 МПа включительно



Новая схема после принятия 298-ФЗ



ЕОГ покрывает всю страну, РОГ будет присутствовать в 12 регионах



Газпром **67**

(в том числе федеральная территория «Сириус»)

Независимые ГРО **12**

(потенциальные региональные операторы газификации)

✓ **Единый оператор газификации** - организация - собственник Единой системы газоснабжения или аффилированное лицо указанной организации;

✓ **Региональный оператор газификации** - организация, не являющаяся ЕОГом, доминирующая в соответствующем субъекте РФ по протяженности газораспределительных сетей или имеющая наибольшее количество договоров на транспортировку газа и/или наибольшие объемы транспортировки газа.

№	Субъект Российской Федерации	Организация
1	г. Москва	АО «Мосгаз»
2	г. Санкт-Петербург	ООО «ПетербургГаз»
3	г. Севастополь	ПАО «Севастопольгаз»
4	Московская область	АО «Мособлгаз»
5	Самарская область	ООО «Средневолжская газовая компания»
6	Свердловская область	АО «ГАЗЭКС»
7	Республика Крым	ГУП РК «Крымгазсети»
8	Красноярский край	АО «Норильсктрансгаз»
9	Калининградская область	ОАО «Калининградгазификация»
10	Республика Саха (Якутия)	ОАО «Сахатранснефтегаз»
11	Чукотского автономного округа	ООО «Сибнефть-Чукотка»
12	Ненецкий автономный округ	ГУП НАО «Ненецкая коммунальная компания»

Основные принципы работы ЕОГ-РОГ

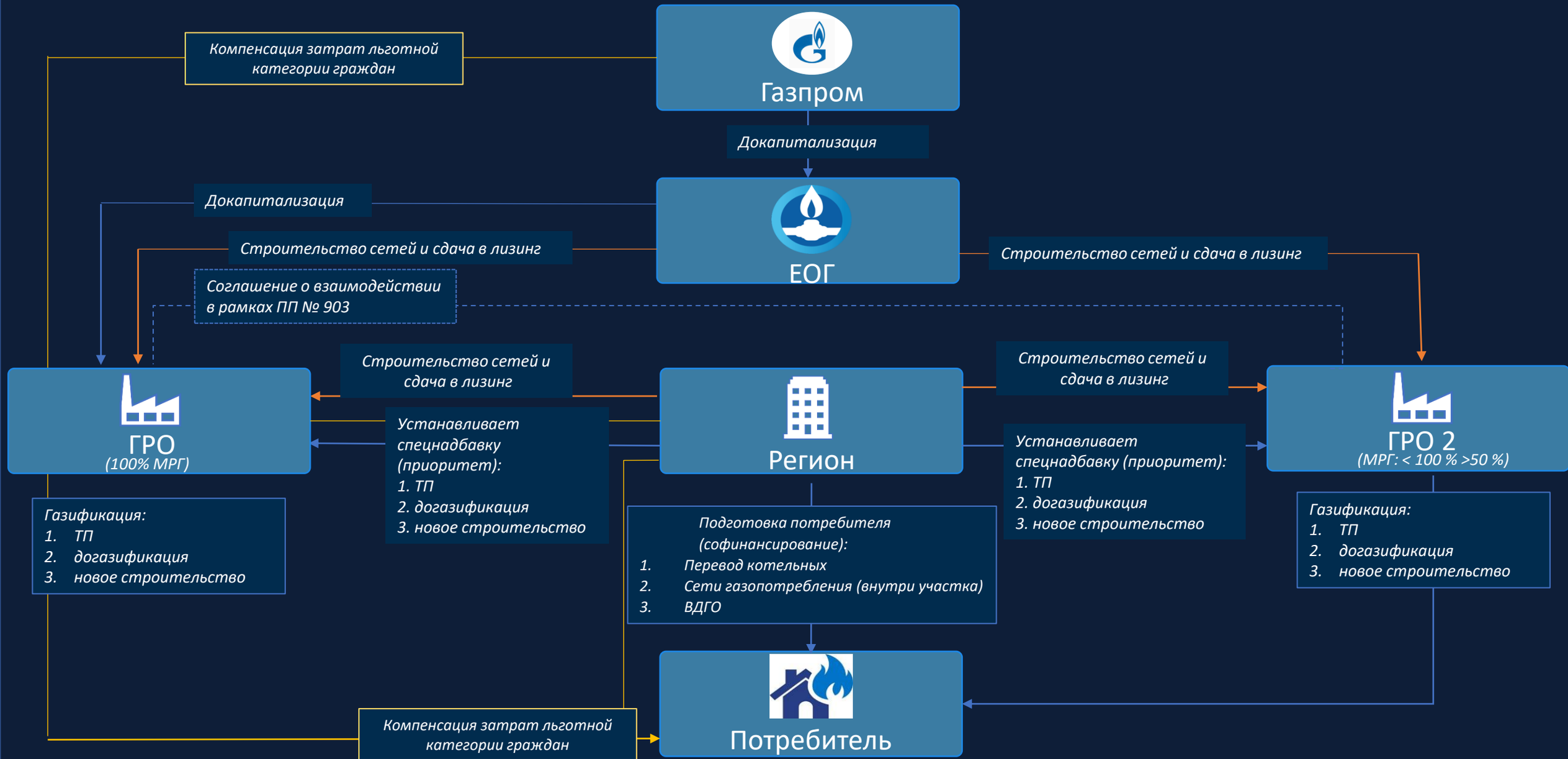
В соответствии с поправками в законодательстве о газоснабжении (69-ФЗ) подготовлен порядок взаимодействия ЕОГ-РОГ-ГРО-регион, который будет предусматривать заключение **ДВУХ** соглашений:

- о **развитии газификации** территории субъекта Российской Федерации (федеральной территории) - заключается между ЕОГ или РОГ и субъектом Российской Федерации;
- о взаимодействии по вопросам **технологического присоединения** газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям при догазификации - заключается между ЕОГ с РОГ и ГРО

Кроме того будет подготовлен **порядок** финансирования ЕОГом мероприятий по «техпрису» в случае недостаточности средств у РОГ

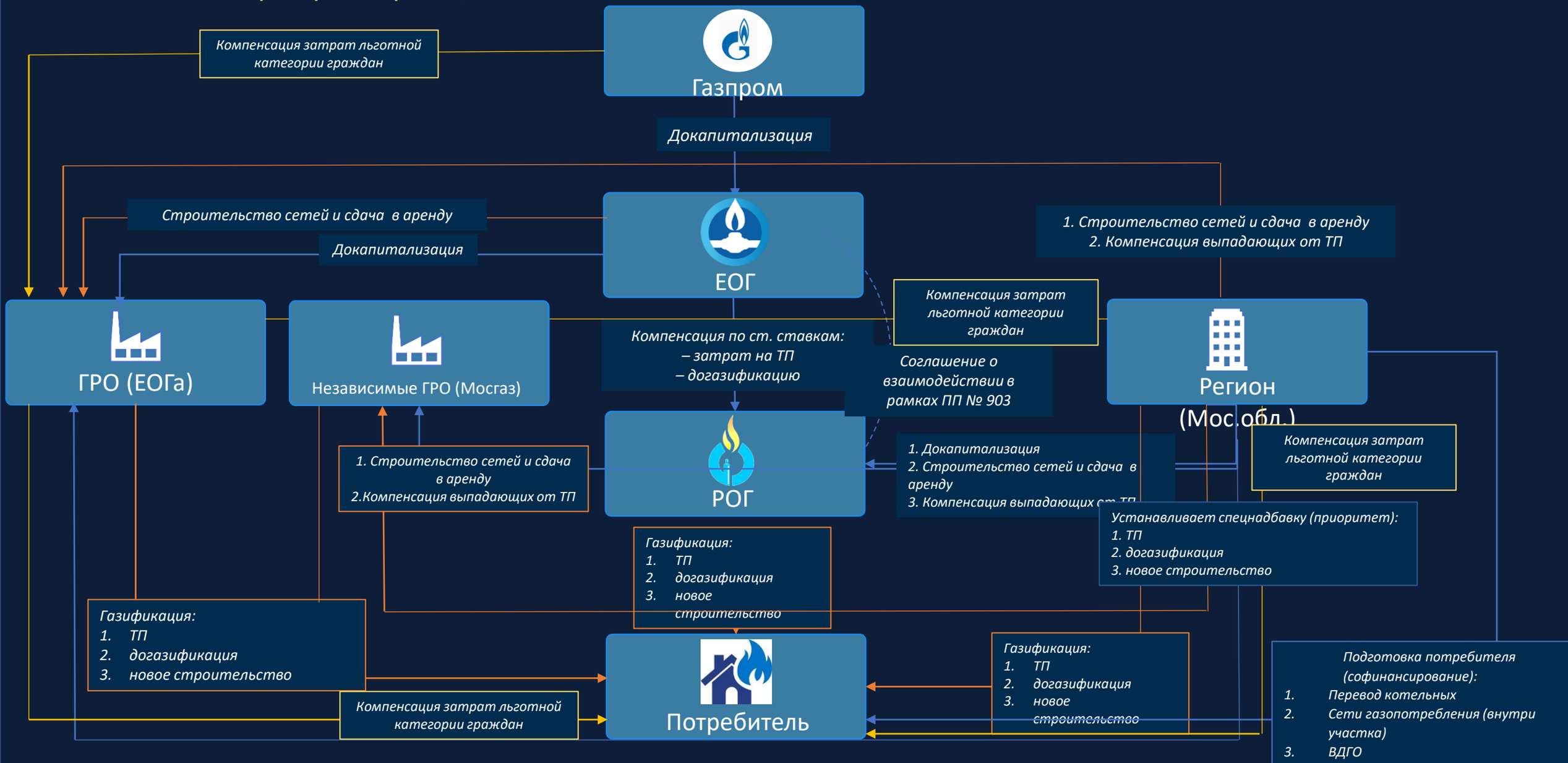
Предварительная схема финансирования и реализации мероприятий

Единый оператор газификации



Предварительная схема финансирования и реализации мероприятий

Региональный оператор газификации



Использование спец. надбавки к тарифам по регионам

Регион	Количество негазифицированных домовладений в газифицированных нас. пунктах, ед.	Спецнадбавка к тарифам, % (2021 г.)
Рязанская область	98 661	6,21
Тульская область	61 221	6,73
Белгородская область	38 724(уточняется)	8,80
Воронежская область	32 343	9,43
Новосибирская область	78 303(уточняется)	9,71
Оренбургская область	35 791(уточняется)	10,35
Ульяновская область	9 178(уточняется)	10,99
Республика Татарстан	4 398(уточняется)	11,55
Курская область	33 149(уточняется)	12,49
Волгоградская область	40 339(уточняется)	13,90
Ставропольский край	22 114(уточняется)	14,43
ЯНАО	632(уточняется)	16,07
Брянская область	50 212	16,89
Чувашская Республика	68 440	18,87
Челябинская область	72 766(уточняется)	19,61
ИТОГО	646 271	



15

регионов используют уровень спецнадбавки **менее чем 20%** от тарифа на транспортировку газа, что ставит под сомнение догазификацию домовладений в газифицированных НП



Рекомендовано рассмотреть возможность использования потенциала действующего механизма спецнадбавки к тарифам на транспортировку газа по ГРО для целей догазификации домовладений

Меры социальной поддержки по оплате расходов на газификацию домовладений

Количество регионов имеющие социальные льготы: **32**

Основные **примеры** объемов инвестиций по регионам:

Регион	Общий объем	Стоимость субсидий, компенсаций на 1 домовладение (квартиру)
Владимирская область	171 млн руб.	от 40 000 руб. до 90 000 руб.
Республика Башкортостан	664 млн руб.	60 000 и 100 000 руб.
Пермский край	162 858 тыс. руб. (с 01.08.2017 по 31.05.2021)	не более 50 000 руб.
Томская область	11,6 млн руб.	от 15 000 руб. до 60 000 руб.
Тюменская область	25,57 млн руб. (факт за 2020г.) 32,08 млн руб. (план на 2021г.)	40 000 руб.
Сахалинская область	304 792,5 тыс. руб. (2019-2025 гг.)	Сетевая газификация - 152 171 руб. Автономная газификация дома — 200 254 руб. Ветераны ВОВ до 50 000 руб.



Наиболее **распространенные меры**: адресная материальная помощь, субсидии на покупку оборудования, льготные кредитные ставки для малоимущих категорий граждан



Рекомендовано обратить внимание на использование таких мер поддержки в регионе

Критерии и сроки Догазификации

- **Населённые пункты**

- ✓ Догазификация распространяется на населенные пункты, в границах которых есть газораспределительные сети

- **Домовладения**

- ✓ Заявитель - физическое лицо. Наличие на праве собственности у гражданина жилого дома и земельного участка.
- ✓ Направление использования газа – личные и домашние нужды, не связанные с предпринимательством.
- ✓ Домовладение находится в границах ранее газифицированного населенного пункта.
- ✓ Ограничений по объему и протяженности газораспределительной сети нет.
- ✓ СНТ, находящиеся в границах населенного пункта газифицируются до границ общего пользования.

Сроки будут установлены **Правилами Подключения** в зависимости от расстояния и необходимых для такого подключения мероприятий, а также в рамках план-графика Догазификации

Сроки технологического присоединения

✓ Если населенный пункт в региональной программе, то сроки подключения определяются программой.

✓ Если населенный пункта нет в программе, то сроки установлены в Правилах подключения:

30 дней – в случае, если газораспределительная сеть проходит в границах земельного участка, на котором расположен подключаемый объект капитального строительства, или отсутствует необходимость строительства газораспределительной сети до границ земельного участка;

100 дней - в случае, если мероприятия по подключению (технологическому присоединению) предполагают строительство исполнителем до точки подключения газопроводов, протяженностью до 30 м.

150 дней – в случае, если мероприятия по подключению (технологическому присоединению) предполагают строительство исполнителем до точки подключения газопроводов, протяженностью от 30 до 200 м;

200 дней – в случае, если мероприятия по подключению (технологическому присоединению) предполагают строительство исполнителем до точки подключения газопроводов, протяженностью от 200 до 500 м;

1 год – в случае, если мероприятия по подключению (технологическому присоединению) предполагают строительство исполнителем до точки подключения газопроводов, протяженностью свыше 500 м;

❖ Если мероприятия по подключению предусматривают следующие особенности, срок осуществления мероприятий по подключению продлевается не более чем на:

15 дней - в случае, необходимости устройства пунктов редуцирования газа;

30 дней - в случае, необходимости бестраншейного способа прокладки газопровода;

70 дней - в случае, пересечения сети газораспределения с коммуникациями ресурсоснабжающих организаций и (или) автомобильными дорогами местного значения;

200 дней - в случае, пересечения сети газораспределения с автомобильными дорогами регионального или федерального значения.

Инвентаризация

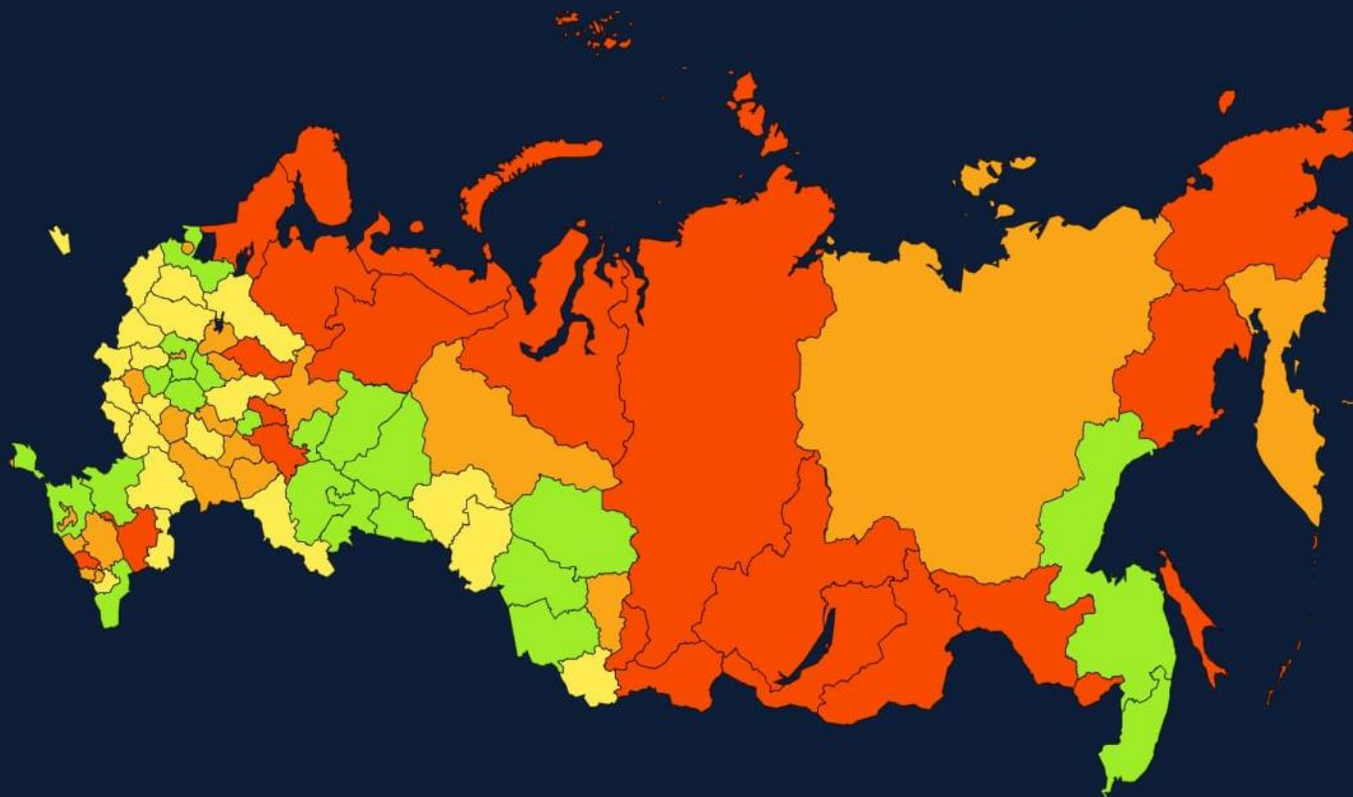
- В целях реализации мероприятий пункта 2 Плана мероприятий ("**дорожной карты**") по внедрению социально ориентированной и экономически эффективной системы газификации и газоснабжения субъектов Российской Федерации, утверждённого Правительством Российской Федерации 30.04.2021 №1152-р, а также в соответствии с пунктом 5 Протокола от 27.04.2021 № АН-П51-31пр совещания у заместителя Председателя Правительства Российской Федерации А.В. Новака по вопросу догазификации населенных пунктов, к которым уже подведены газовые сети, **Минэнерго России** совместно с **Группой Газпром межрегионгаз** и **ФГБУ «Российское энергетическое агентство» (РЭА) Минэнерго России**, а также администрациями регионов, **проведена работа по сбору и консолидации информации от газораспределительных организаций.**

Согласно оценке, **решение задачи «догазификации»**, позволит подключить:

- ✓ порядка **4 миллионов** домовладений,
- ✓ **более 8 миллионов** граждан нашей страны к газоснабжению в регионах Российской Федерации.

Количество газифицированных населенных пунктов и потенциальных домовладений по догазификации

Количество не газифицированных домовладений в газифицированных нас. пунктах



от 0-8 863

от 8 864-23 951

от 23 952-52 915

от 52 916-348 912

Субъект РФ	Всего газифицированных населенных пунктов	Количество не газифицированных домовладений в газифицированных нас. пунктах, ед.	Уровень газификации (2020г.),%
ИТОГО	35 458	3 828 684	70,9
Центральный Федеральный Округ	16 573	760 130	86,0
Северо-Западный Федеральный Округ	1 841	333 082	60,0
Южный Федеральный Округ	3 063	595 880	82,7
Северо-Кавказский Федеральный Округ	1 423	231 206	85,9
Приволжский Федеральный Округ	9 411	910 671	86,5
Уральский Федеральный Округ	2 033	470 517	76,9
Сибирский Федеральный Округ	965	360 308	25,0
Дальневосточный Федеральный Округ	149	166 891	23,9

Сравнение удельных затрат в разрезе субъектов Российской Федерации

✓ Количество **негазифицированных** домовладений в газифицированных населенных пунктах – **3 826 684** ед.

✓ **Суммарные затраты** на подключение до границ земельных участков – **578,6** млрд руб.

В категории «до 200 м»

Регионы с **наибольшим** показателем средних удельных затрат на подключение 1 домовладения

1	ЯНАО	688,4 тыс. руб.
2	Республика Саха (Якутия)	583,1 тыс. руб.
3	Калининградская область	395,6 тыс. руб.
4	Республика Карелия	390,0 тыс. руб.
5	Самарская область	321,1 тыс. руб.
6	Камчатский край	286,0 тыс. руб.
7	Краснодарский край	270,4 тыс. руб.
8	Москва	258,8 тыс. руб.
9	Астраханская область	227,5 тыс. руб.
10	Новгородская область	217,5 тыс. руб.

Регионы с **наименьшим** показателем средних удельных затрат на подключение 1 домовладения

1	ХМАО	54,7 тыс. руб.
2	Севастополь	54,9 тыс. руб.
3	Белгородская область	64,6 тыс. руб.
4	Рязанская область	66,6 тыс. руб.
5	Ульяновская область	66,6 тыс. руб.
6	Брянская область	70,1 тыс. руб.
7	Саратовская область	83,7 тыс. руб.
8	Свердловская область	83,7 тыс. руб.
9	Владимирская область	87,2 тыс. руб.
10	Воронежская область	88,7 тыс. руб.

В категории «свыше 200 м»

Регионы с **наибольшим** показателем средних удельных затрат на подключение 1 домовладения

1	ХМАО	1 573,3 тыс. руб.
2	Ленинградская область	1 437,4 тыс. руб.
3	Кабардино-Балкарская Республика	890,2 тыс. руб.
4	Волгоградская область	756,5 тыс. руб.
5	Камчатский край	644,8 тыс. руб.
6	Тамбовская область	632,1 тыс. руб.
7	Челябинская область	479,4 тыс. руб.
8	Псковская область	416,3 тыс. руб.
9	Тульская область	396,6 тыс. руб.
10	Республика Адыгея	360,8 тыс. руб.

Регионы с **наименьшим** показателем средних удельных затрат на подключение 1 домовладения

1	Республика Калмыкия	29,4 тыс. руб.
2	Республика Алтай	42,9 тыс. руб.
3	Самарская область	50,7 тыс. руб.
4	Ярославская область	52,0 тыс. руб.
5	Томская область	52,3 тыс. руб.
6	Алтайский край	59,1 тыс. руб.
7	Владимирская область	69,3 тыс. руб.
8	Брянская область	70,1 тыс. руб.
9	Калининградская область	72,0 тыс. руб.
10	Курганская область	79,9 тыс. руб.

Портал Единого оператора газификации

1 августа 2021 года будет запущен портал Единого оператора газификации **СОЦГАЗ.РФ**

На портале потребитель сможет:



Подать заявку на подключение



Отследить статус заявки



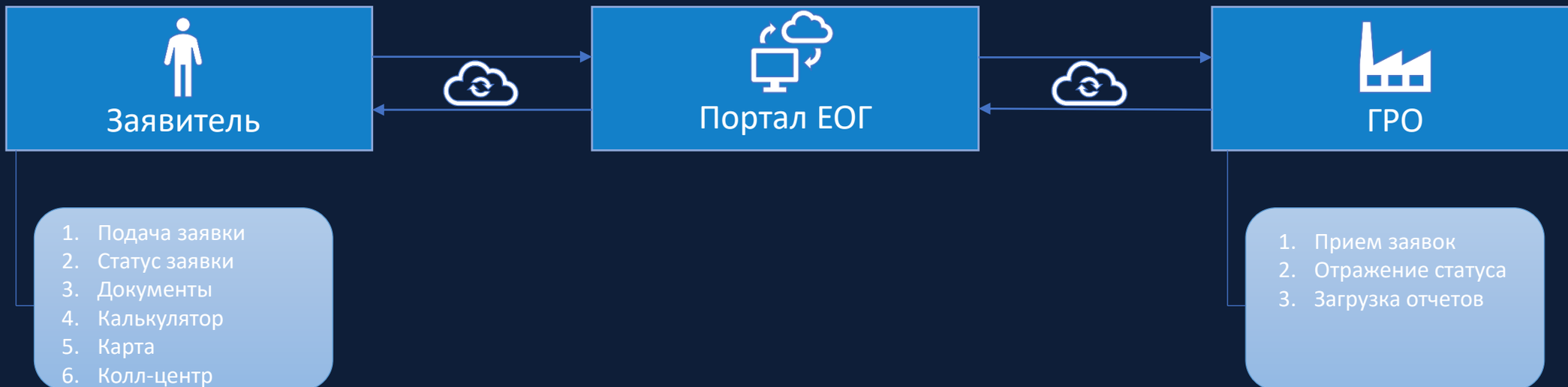
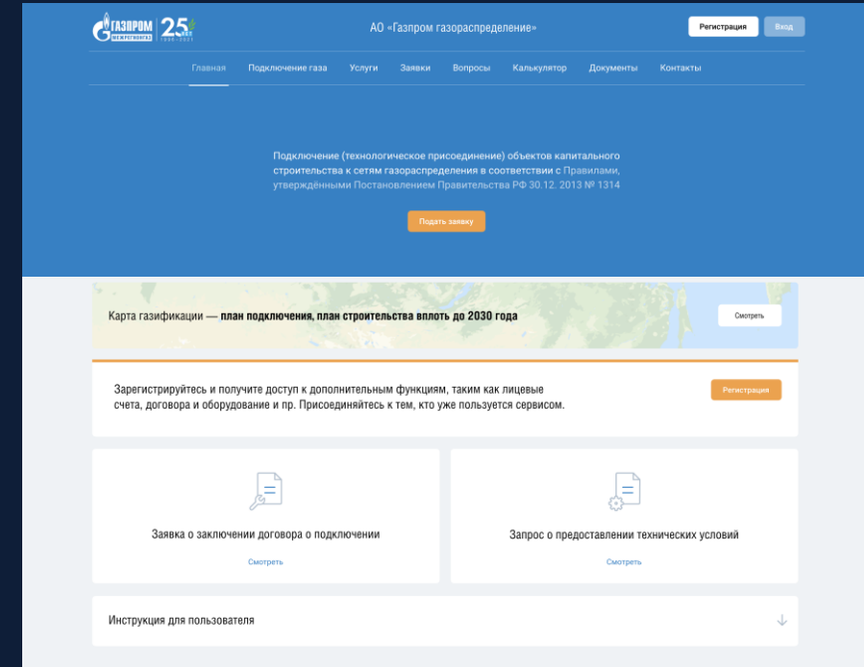
Ознакомиться со списком необходимых документов



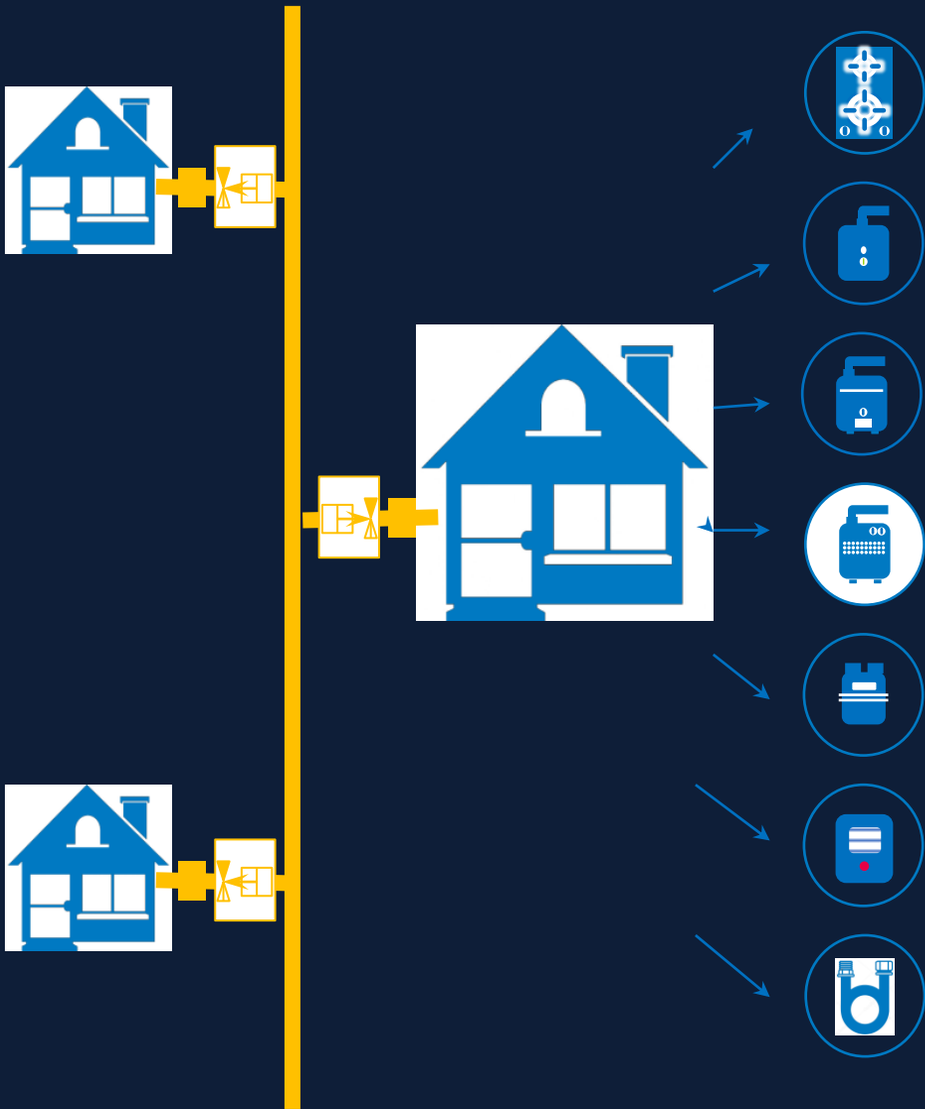
Рассчитать стоимость подключения



Заказать сопутствующие услуги



Калькулятор догазификации



оборудование для приготовления/подогрева пищи

оборудование для приготовления горячей воды

оборудование для отопления

оборудование для отопления и горячего водоснабжения

прибор учета газа

система контроля загазованности

сопутствующее газовое оборудование (шланги, краны и др.)

The screenshot shows the web interface of the 'Калькулятор догазификации' (Gasification Calculator) on the website of PJSC 'Gazprom Gas Distribution'. The page title is 'Рассчитайте примерную стоимость подключения к газу' (Calculate the approximate cost of connection to gas). The interface is divided into three main steps:

- 1. Выберите программу, по которой хотите произвести подключение** (Select the program by which you want to make the connection). The selected option is 'Технологическое присоединение' (Technological connection) with a price of 'От 66 тыс. руб.' (From 66 thousand rubles).
- 2. Выберите тип подключения газопровода и расстояние** (Select the type of gas pipeline connection and distance). The selected option is 'Тип газопровода' (Type of gas pipeline).
- 3. Расчет стоимости работ в границах земельного участка** (Calculation of the cost of work within the land plot boundaries).

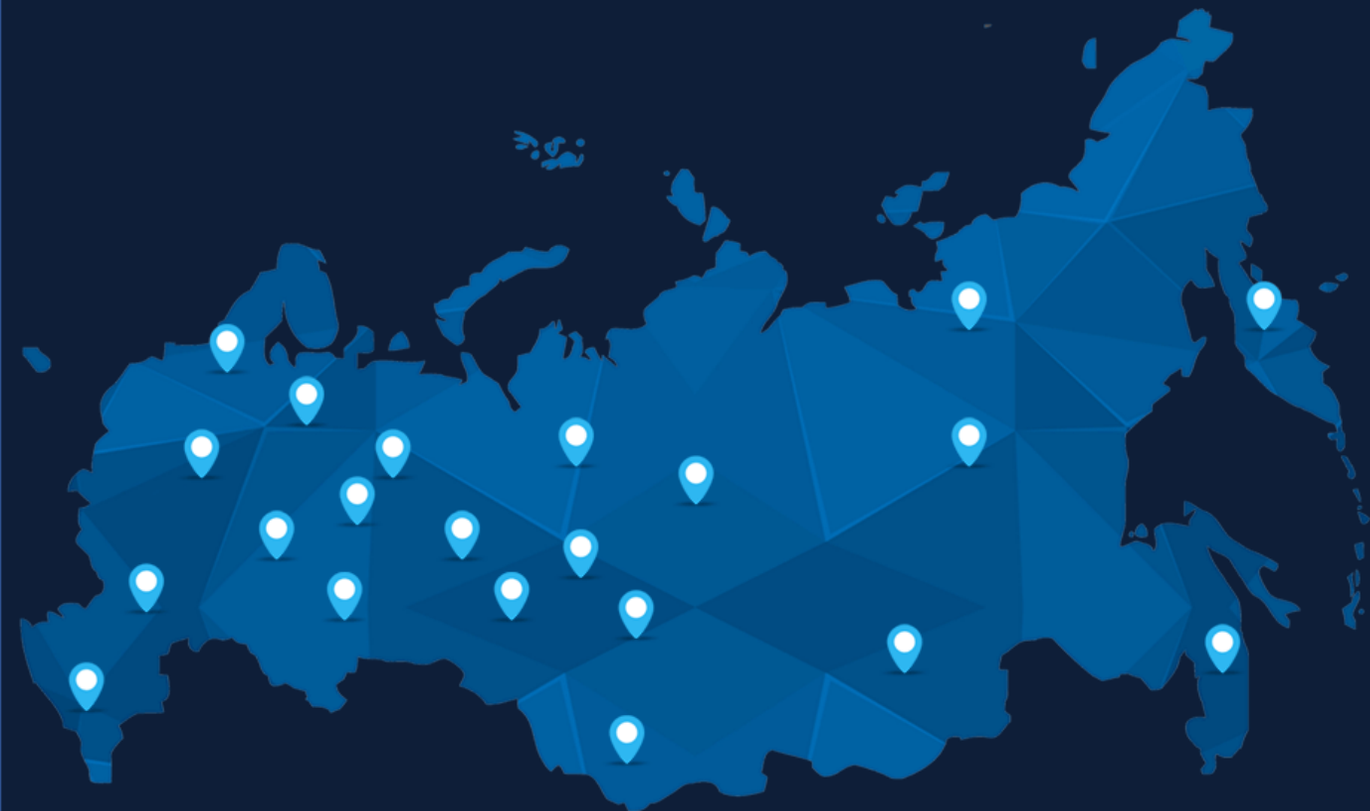
At the bottom, there is a button 'Отправить заявку' (Send application) and a note: 'Заполните данные в каждом блоке, чтобы узнать сумму подключения и отправить заявку' (Fill in the data in each block to know the connection sum and send the application).

The screenshot shows a popup window titled 'Выбранное оборудование' (Selected equipment) with a close button (X). It displays a list of selected equipment and their costs:

Оборудование, марка	Стоимость оборудования, руб.
Плита газовая – оборудование для приготовления / подогрева пищи	6 770.00
ИТОГО	6 770.00
Сопутствующее оборудование	
Оборудование, марка	Стоимость оборудования, руб.
Прибор учета газа G 1.6	229.00
Сигнализатор по метану	1 668.93
Сигнализатор по оксиду углерода	905.00
Электромагнитный клапан	34.58
Запорная арматура ДУ-15	229.19
Запорная арматура ДУ-25	117.00
ИТОГО	9 007.68

At the bottom of the popup, there is a button 'Понятно' (Understood).

Региональные штабы



ВСЕГО:

85

РЕГИОНОВ



СОЗДАЛИ
ШТАБ

62

РЕГИОН

НА СТАДИИ
СОГЛАСОВАНИЯ

15

РЕГИОНОВ

НЕ СОЗДАЛИ
ШТАБ

8

РЕГИОНОВ

НЕ ИСПОЛЬЗУЮТ
МУТЕАМ

2

РЕГИОНОВ

АКТИВНЫЕ
ПОЛЬЗОВАТЕЛИ

81

РЕГИОН

Региональные штабы

- **Основная задача** регионального штаба – решение проблемных вопросов, возникающих у ГРО при:
 - проектировании,
 - строительстве,
 - взаимодействии с заявителями.
- По экспертной оценке **90%** проблем решаются на региональном уровне.
- В случае если проблема не решается в рамках регионального штаба – она может быть эскалирована на федеральный уровень.

Сбор и анализ информации:

- Форма инвентаризации 
- Текущий статус (финансирование программ газификации) – **70** регионов
- Заявки и пункты приема с 21 апреля – **36** регионов
- ГРО-НП - запущена
- Планы-графики - запущена

Мониторинг строительных (кадровых) ресурсов (Электрогазосварщик)

КОЭФФИЦИЕНТ НАПРЯЖЕННОСТИ НА РЫНКЕ ТРУДА

СРЕДНИЙ УРОВЕНЬ ЗАРПЛАТЫ

ДЕФИЦИТ/ПРОФИЦИТ РЕСУРСОВ

Электрогазосварщи X

Регион

× СБРОСИТЬ

>5 1-5 0.5-1 0-0.5 Нет данных



Коэф. напряженности на
рынке труда (РФ)

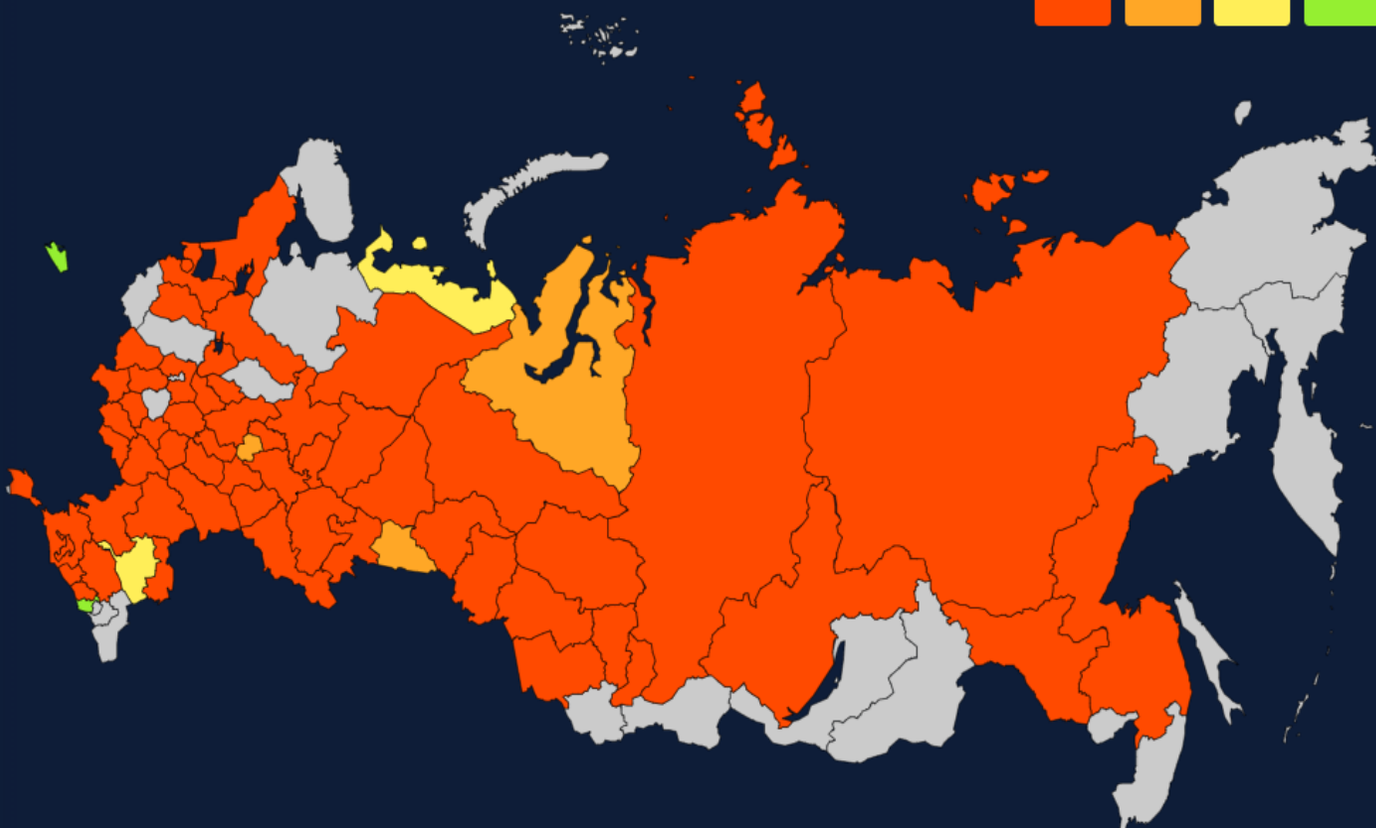
Дефицит/профицит
ресурсов (РФ)

Средний уровень
зарплаты, руб. (РФ)

▲ 20,28
>100%

▲ -6 441
>100%

▼ 33 420
-0,1%



🔍 Субъект РФ ×

Коэффициент
напряженности на рынке
труда ^

Дефицит/
профицит
ресурсов, ед. ^

Средний уровень
зарплаты, руб. ^

Алтайский край	20.80	-99	29 541
Амурская область	113.00	-112	39 873
Архангельская область	0.00	-57	34 722
Астраханская область	32.00	-31	19 439
Белгородская область	106.00	-105	24 528
Брянская область	7.50	-39	25 947
Владимирская область	21.25	-81	28 830
Волгоградская область	5.07	-122	24 824
Вологодская область	18.50	-35	29 652

Мониторинг строительных (кадровых) ресурсов (Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования)

КОЭФФИЦИЕНТ НАПРЯЖЕННОСТИ НА РЫНКЕ ТРУДА

СРЕДНИЙ УРОВЕНЬ ЗАРПЛАТЫ

ДЕФИЦИТ/ПРОФИЦИТ РЕСУРСОВ

эксплуатации и
ремонту газового

Регион

× СБРОСИТЬ

>5 1-5 0.5-1 0-0.5 Нет данных



Коэф. напряженности на
рынке труда (РФ)

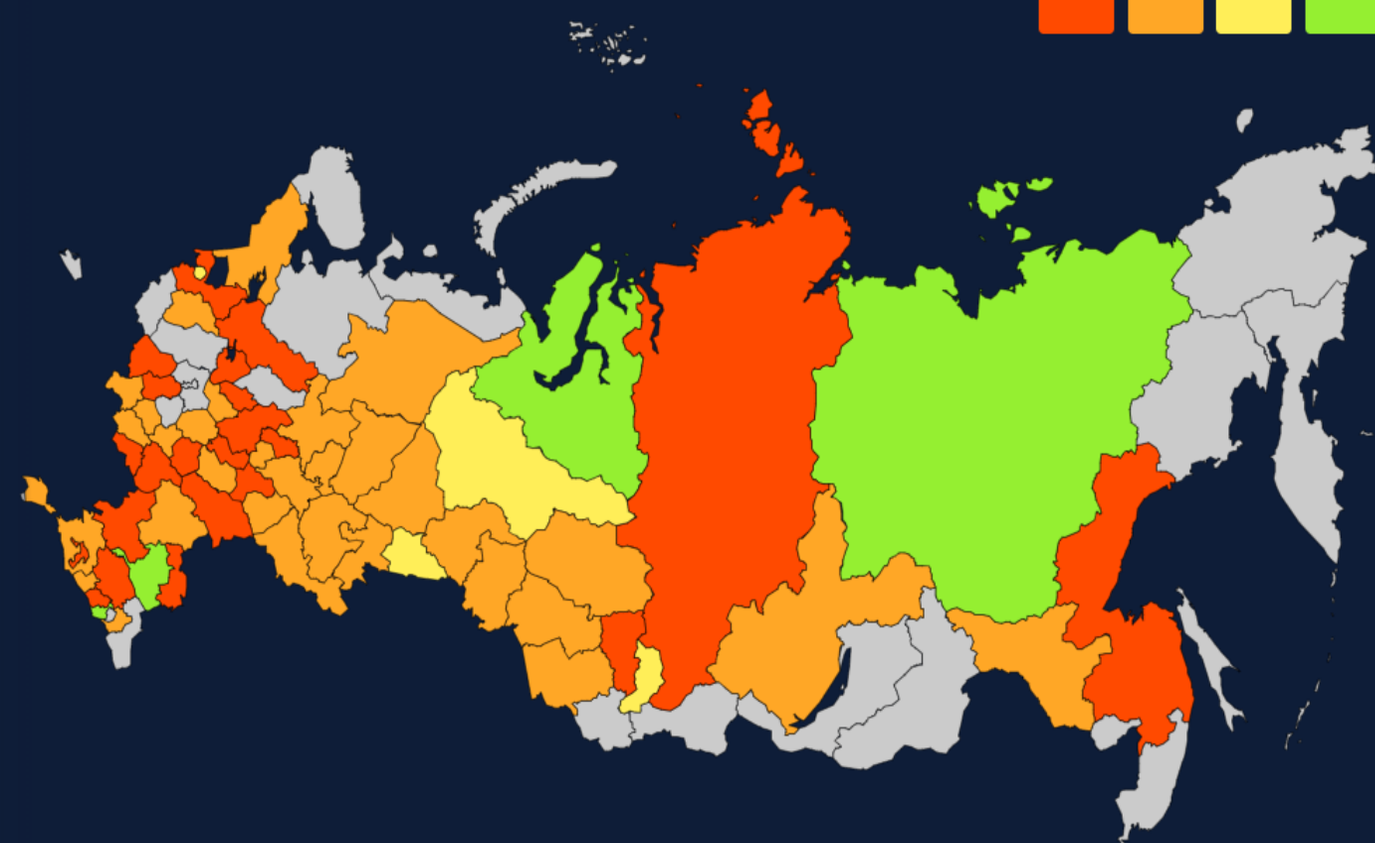
Дефицит/профицит
ресурсов (РФ)

Средний уровень
зарплаты, руб. (РФ)

3,49
0%

▲ -809
+2%

▼ 23 112
-2%



Субъект РФ

Коэффициент
напряженности на рынке
труда ^

Дефицит/
профицит
ресурсов, ед. ^

Средний уровень
зарплаты, руб. ^

Алтайский край	1.60	-3	22 019
Амурская область	3.00	-2	0
Архангельская область	0.00	-3	0
Астраханская область	7.00	-6	19 735
Белгородская область	24.00	-23	17 218
Брянская область	2.00	-6	6 792
Владимирская область	3.75	-11	22 517
Волгоградская область	1.60	-18	14 698
Вологодская область	7.00	-12	20 759

Мониторинг строительных (кадровых) ресурсов (Инженер-проектировщик)

КОЭФФИЦИЕНТ НАПРЯЖЕННОСТИ НА РЫНКЕ ТРУДА

СРЕДНИЙ УРОВЕНЬ ЗАРПЛАТЫ

ДЕФИЦИТ/ПРОФИЦИТ РЕСУРСОВ

Инженер-проектировщик

Регион

× СБРОСИТЬ

>5 1-5 0.5-1 0-0.5 Нет данных



Коэф. напряженности на рынке труда (РФ)

Дефицит/профицит ресурсов (РФ)

Средний уровень зарплаты, руб. (РФ)

▲ 10,53
>100%

▲ -972
>100%

▼ 35 633
-3%

🔍 Субъект РФ

×

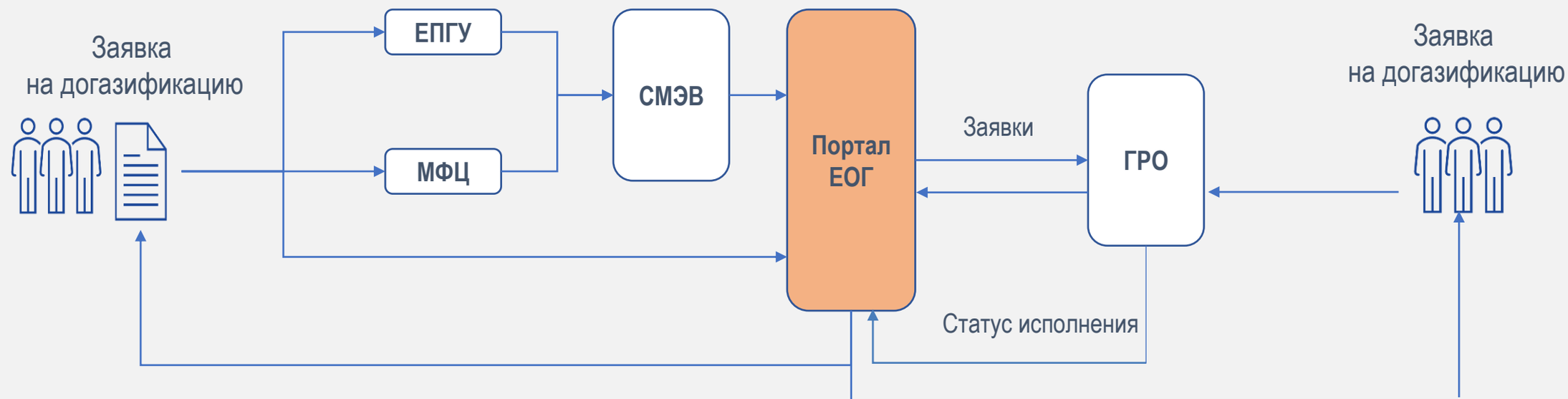
Коэффициент напряженности на рынке труда ^

Дефицит/профицит ресурсов, ед. ^

Средний уровень зарплаты, руб. ^

Алтайский край	8.00	-14	26 875
Амурская область	16.00	-15	45 000
Архангельская область	0.00	-7	35 445
Астраханская область	0.00	-1	0
Белгородская область	3.50	-10	31 960
Брянская область	1.75	-3	33 750
Владимирская область	0.00	-5	30 000
Волгоградская область	7.25	-25	25 881
Вологодская область	17.00	-16	23 201

Маршрутизация заявок в том числе ЕПГУ на догазификацию

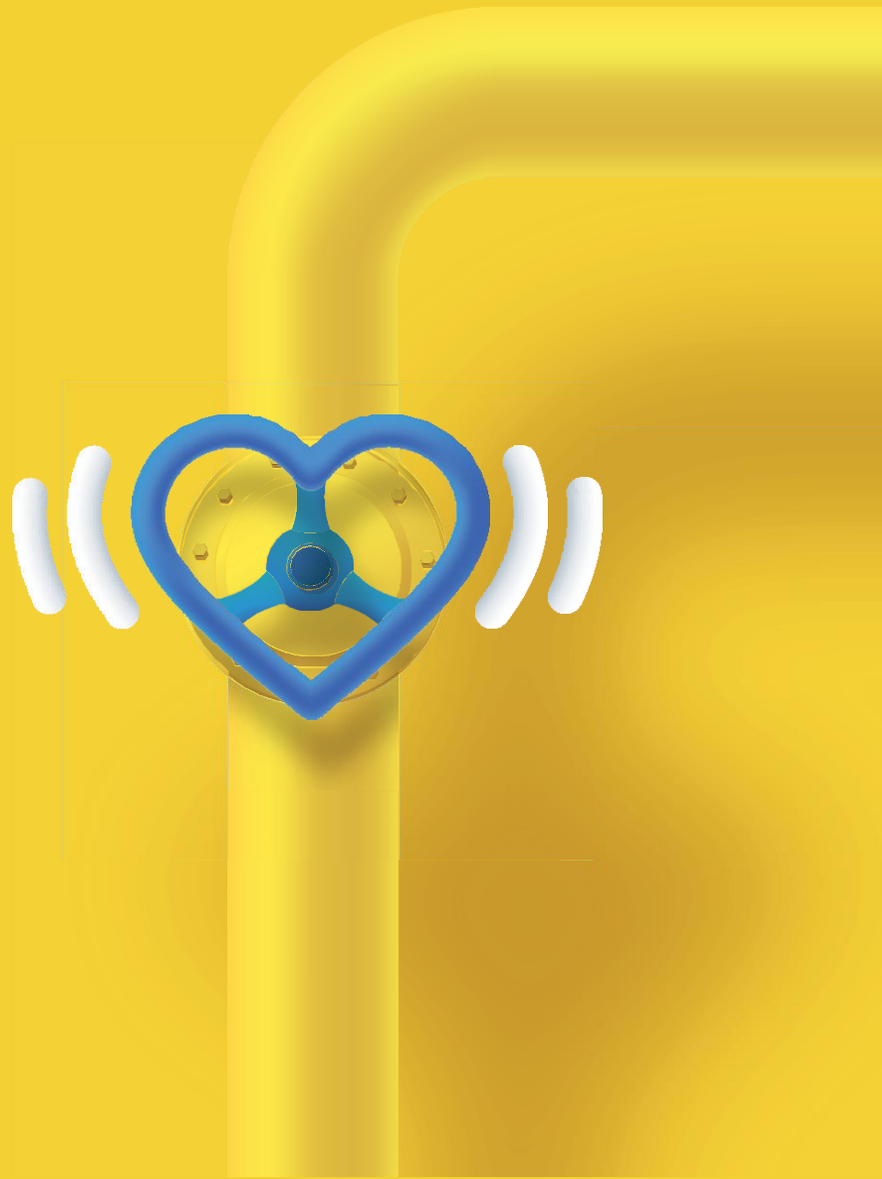


Основные принципы маршрутизации заявок на догазификацию:

1. Заявки по всем источникам (ГРО, ЕПГУ, МФЦ) заводятся на **Портал ЕОГ**;
2. Информация о ходе исполнения должна оперативно отражаться ГРО на **Портале ЕОГ**;
3. **Портал ЕОГ** обеспечивает единую точку взаимодействия с заявителем.



СОЦИАЛЬНАЯ
ГАЗИФИКАЦИИ
НАСЕЛЁННЫХ
ПУНКТОВ В МО





Общий план:

2 917

населенных
пунктов



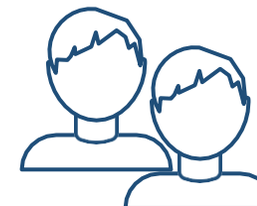
115 ТЫС.

домовладений



297 ТЫС.

жителей



План на 2021:

1 112

населенных
пунктов



40 ТЫС.

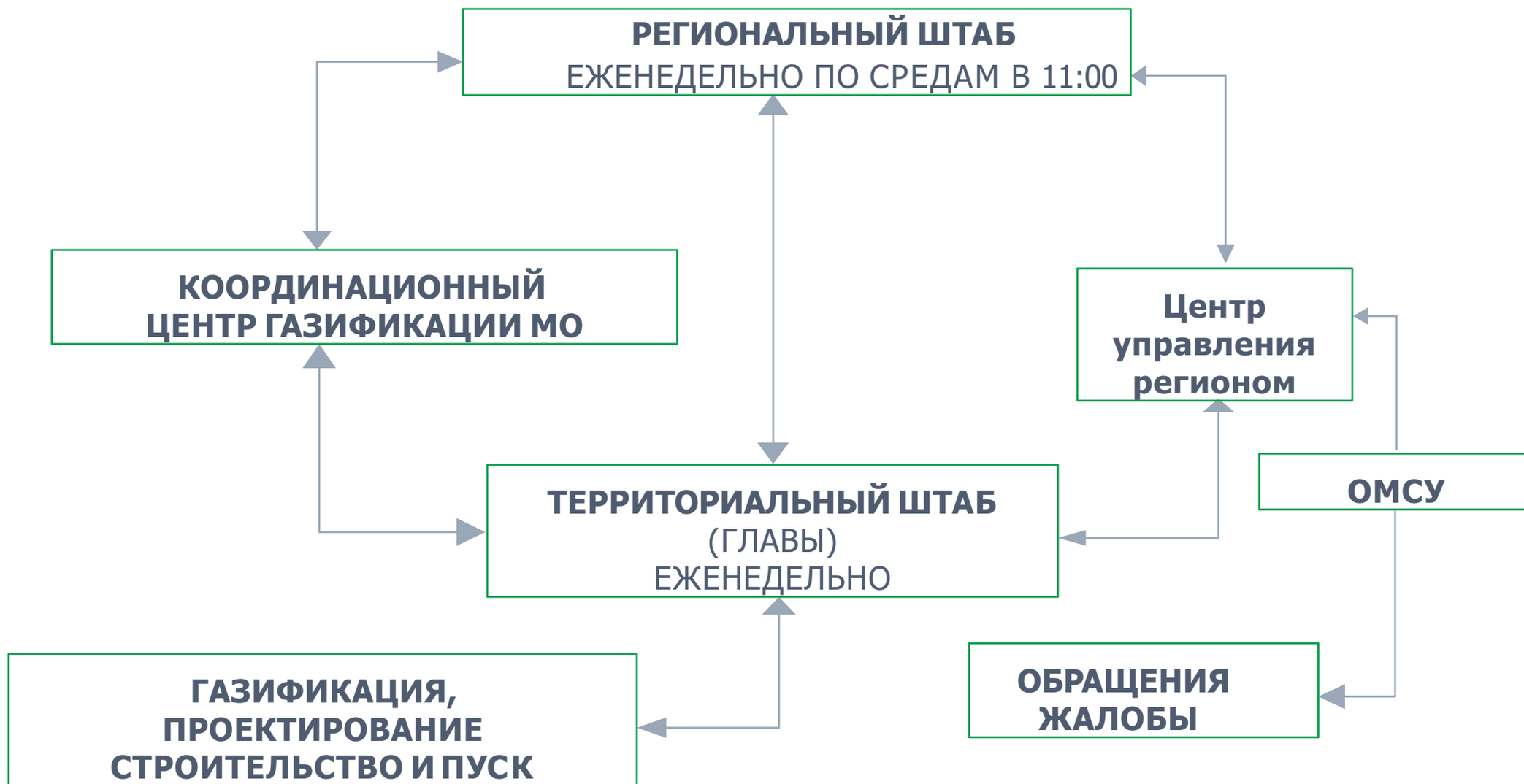
домовладений



76,7 ТЫС.

жителей







ЗАДАЧИ РЕГИОНАЛЬНОГО ШТАБА:

1. Координация взаимодействия Газотранспортной и Газораспределительной организаций **(закрытые ГРС)**
 2. Отработка нормативного блока
 3. Организация **межведомственного взаимодействия** ГРО с организациями-участниками строительного процесса (эксплуатирующие организации, КЛХ МО, МТДИ, Росрыболовство, Росреестр и пр.)
 4. Координация **взаимодействия ГРО и администраций г. о.**, а также частных собственников земельных участков
 5. Координация процесса получения согласий на присоединение от **частных правообладателей** газопроводов-источников
 6. Подготовка и направление отчетности
-



ЗАДАЧИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ШТАБА

1. Утверждение **паспорта социальной газификации**
 2. Утверждение **графиков встреч с жителями**
 3. Организация **встреч** с жителями
 4. **Информирование жителей**
 5. Организация межведомственного взаимодействия **участников строительного процесса** (эксплуатирующие организации, МТДИ, КЛХ МО, Росрыболовство, Росреестр и т. п.)
 6. Координация взаимодействия **с частными собственниками земельных участков**
 7. Координация процесса получения согласий на присоединение **от частных правообладателей** газопроводов-источников
 8. **Выезд Главы к жителям** по наиболее проблемным территориям (не менее 1 раза)
 9. Подготовка и направление отчетности
-

ПАСПОРТ СОЦИАЛЬНОЙ ГАЗИФИКАЦИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА



ОДИНЦОВСКИЙ

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель территориального штаба по социальной газификации Московской области -
Вице-губернатор Московской области

СОГЛАСОВАНО
Руководитель территориального штаба по социальной газификации Московской области -
Глава Одинцовского городского округа Московской области

Государственный заказчик:
Министерство энергетики Московской области

Застройщик (исполнитель):
АО «Мособлгаз»

Срок:
июль 2021 г. - июль 2022 г.
Количество населенных пунктов:
186

Паспорт социальной газификации Одинцовского городского округа

№ п/п	Населенный пункт	Начало выполнения работ	Окончание выполнения работ
1	д. Вдурово	Июль 2021	Сентябрь 2021
2	д. Шаралово	Июль 2021	Сентябрь 2021
3	п. Новый Горелов	Июль 2021	Сентябрь 2021
4	д. Крамское	Июль 2021	Сентябрь 2021
5	д. Рыболовбината Нард	Июль 2021	Сентябрь 2021
6	д. санатория им. Герцена	Июль 2021	Сентябрь 2021
7	д. Назарово	Июль 2021	Сентябрь 2021
8	д. Косельцова	Июль 2021	Октябрь 2021
9	д. Успенское	Июль 2021	Сентябрь 2021
10	д. Усово-Тупин	Июль 2021	Октябрь 2021
11	д. Матеевское	Июль 2021	Сентябрь 2021
12	д. Солманово	Июль 2021	Октябрь 2021
13	д. Большие Вязьмы	Август 2021	Октябрь 2021
14	п.г.т. Дельной Горы им. д.п.	Сентябрь 2021	Ноябрь 2021
15	д. Мамонтово	Сентябрь 2021	Ноябрь 2021
16	п.г.т. Зарские рт.	Сентябрь 2021	Ноябрь 2021
17	д. Дубки	Сентябрь 2021	Ноябрь 2021
18	д. Глазачино	Сентябрь 2021	Ноябрь 2021
19	д. Давыдовское	Сентябрь 2021	Ноябрь 2021
20	п.г.т. Одинцовский	Сентябрь 2021	Ноябрь 2021
21	д. Николово	Сентябрь 2021	Ноябрь 2021
22	д. Чаповка	Сентябрь 2021	Ноябрь 2021
23	д. Жаровское	Сентябрь 2021	Ноябрь 2021
24	д. Никольское	Сентябрь 2021	Ноябрь 2021
25	д. Давыдовское	Сентябрь 2021	Ноябрь 2021
26	д. Малое Вязьмы	Сентябрь 2021	Ноябрь 2021
27	д. Поддубки	Сентябрь 2021	Ноябрь 2021
28	д. Татарки	Сентябрь 2021	Ноябрь 2021
29	д. Рязань	Сентябрь 2021	Ноябрь 2021
30	д. Мельничное	Сентябрь 2021	Ноябрь 2021
31	д. Новоросское	Сентябрь 2021	Ноябрь 2021

ДОМОДЕДОВО

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель территориального штаба по социальной газификации Московской области -
Вице-губернатор Московской области

СОГЛАСОВАНО
Руководитель территориального штаба по социальной газификации Московской области -
Глава городского округа Домодедово Московской области

Государственный заказчик:
Министерство энергетики Московской области

Застройщик (исполнитель):
АО «Мособлгаз»

Срок:
Июль 2021 г. - Июль 2022 г.
Количество населенных пунктов:
104

Паспорт социальной газификации городского округа Домодедово Московской области

№ п/п	Населенный пункт	Начало выполнения работ	Окончание выполнения работ
1	г. Домодедово	Июль 2021	Июль 2022
2	д. Акотыно	Июль 2021	Июль 2022
3	д. Акулино	Июль 2021	Июль 2022
4	д. Артемьево	Июль 2021	Июль 2022
5	д. Барыбино	Июль 2021	Июль 2022
6	д. Бехтево	Июль 2021	Июль 2022
7	д. Буяково	Июль 2021	Июль 2022
8	д. Бурляно	Июль 2021	Июль 2022
9	д. Вертово	Июль 2021	Июль 2022
10	д. Воеводино	Июль 2021	Июль 2022
11	д. Вальцово	Июль 2021	Март 2022
12	д. Гаврилово	Июль 2021	Июль 2022
13	д. Голубино	Июль 2021	Июль 2022
14	д. Давыдовское	Июль 2021	Июль 2022
15	д. Деврячево	Июль 2021	Июль 2022
16	д. Жеребьево	Июль 2021	Июль 2022
17	д. Жигичино	Июль 2021	Июль 2022
18	д. Жуково	Июль 2021	Июль 2022

РАМЕНСКИЙ

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель территориального штаба по социальной газификации Московской области -
Вице-губернатор Московской области

СОГЛАСОВАНО
Руководитель территориального штаба по социальной газификации Московской области -
Глава Раменского городского округа Московской области

Государственный заказчик:
Министерство энергетики Московской области

Застройщик (исполнитель):
АО «Мособлгаз»

Срок:
Июль 2021 г. - Июль 2022 г.
Количество населенных пунктов:
178

Паспорт социальной газификации Раменского городского округа Московской области

№ п/п	Населенный пункт	Начало выполнения работ	Окончание выполнения работ
1	д. Апарика	Июль 2021	Декабрь 2021
2	д. Басерово	Июль 2021	Декабрь 2021
3	д. Владимировка	Июль 2021	Декабрь 2021
4	д. Волдино	Июль 2021	Декабрь 2021
5	д. Вороново	Июль 2021	Декабрь 2021
6	д. Глебово	Июль 2021	Декабрь 2021
7	д. Дементьево	Июль 2021	Декабрь 2021
8	д. Дьяково	Июль 2021	Декабрь 2021
9	д. Забузово	Июль 2021	Декабрь 2021
10	д. Какузино	Июль 2021	Декабрь 2021
11	д. Кавказское	Июль 2021	Декабрь 2021
12	д. Кошерово	Июль 2021	Декабрь 2021
13	д. Левино	Июль 2021	Декабрь 2021
14	д. Малое Сахарово	Июль 2021	Декабрь 2021
15	д. Мещеры	Июль 2021	Декабрь 2021
16	д. Никузино	Июль 2021	Декабрь 2021
17	д. Панино	Июль 2021	Декабрь 2021
18	д. Пагино	Июль 2021	Декабрь 2021

УСЛУГИ ИДУТ К ЖИТЕЛЯМ



1	Стационарные офисы МОГ (ОМСУ красные зоны)	7
2	Выездные офисы МОГ	12
3	Офисы обслуживания клиентов МОГ	75
4	Стационарные офисы МФЦ	126
5	Выездные офисы МФЦ	4
6	МФЦ ТОСП	226
7	Офисы МосОблЕИРЦ	205
8	Офисы Мособлэнерго	10
9	Офисы Россети Московский регион	9
10	РПГУ	

ИТОГО

674



[← НАЗАД](#)

ДОМ И ЖКХ

Заключение комплексного договора газификации объекта

Минэнерго Московской области

ОНЛАЙН СЕРВИС

Подайте заявление через портал, авторизовавшись с помощью подтвержденной учетной записи ЕСИА. В случае, если у Вас отсутствует возможность подачи заявления в электронной форме, Вы можете обратиться с **пакетом документов** в МФЦ Московской области и воспользоваться бесплатным доступом к РПГУ

[получить услугу](#)

[СОСТАВ ДОКУМЕНТОВ](#)



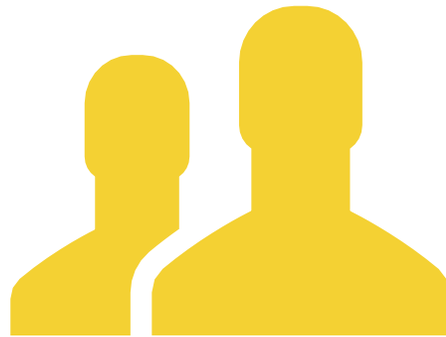
с 1 июля

СТАЦИОНАРНЫЙ ОФИС СОЦИАЛЬНОЙ ГАЗИФИКАЦИИ





ГЛАВЫ САМОСТОЯТЕЛЬНО ОПРЕДЕЛЯЮТ НЕОБХОДИМОЕ КОЛИЧЕСТВО СПЕЦИАЛИСТОВ ВЫЕЗДНОГО ОФИСА



1 Социальная газификация

2 Техническое обслуживание газа

3 Регистрация объекта

4 Присвоение адреса

5 Льготы (ФНС)

6 Перерасчет за ТКО

7 Применение понижающего коэффициента 0,7 на электричество

8 Доставка в медицинские учреждения 65+

9 Оказание услуг на дому

10 Экстренная социальная помощь (10 тыс. руб.)

11 Договор соц. контракта

12 Вакцинация, осмотр

СТАНДАРТ: 12 УСЛУГ, 7 СПЕЦИАЛИСТОВ

КОМПЛЕКСНАЯ УСЛУГА СТАЦИОНАРНОГО ОФИСА ДЛЯ ЖИТЕЛЕЙ ПО СОЦИАЛЬНОЙ ГАЗИФИКАЦИИ НА ПРИМЕРЕ Г.О. РАМЕНСКИЙ



ЗА 11 ДНЕЙ РАБОТЫ СТАЦИОНАРНОГО ОФИСА ОБРАТИЛОСЬ 504 ЖИТЕЛЯ

прием ежедневно (кроме понедельника) ведут 6 специалистов: Мособлгаз, МФЦ, ЕИРЦ, Соц. защита

дер. Осеченки, Административный проезд, д 1



	Тип услуги	Количество оказанных услуг
МОГ	1. Заключение комплексного договора	126
	2. Консультационные услуги	291
	3. Назначение даты СМР	16
МФЦ	1. Присвоение адреса	26
	2. Регистрация на ЕСИА	6
	3. Выписка из ЕГРН	2
	4. Консультация	20
ЕИРЦ	1. Справка об отсутствии задолженности	3
	2. Справки для субсидий	3
	3. Выписка по оплатам	2
	4. Консультация по тарифам	6
Соц. защита	1. Консультация	3

**ВСЕГО ПОЛУЧЕНО
ТАЛОНОВ:**

504

КОМПЛЕКСНАЯ УСЛУГА ВЫЕЗДНОГО ОФИСА ДЛЯ ЖИТЕЛЕЙ ПО СОЦИАЛЬНОЙ ГАЗИФИКАЦИИ



ВЫЕЗДНЫЕ ОФИСЫ СОЦИАЛЬНОЙ ГАЗИФИКАЦИИ ОКАЗАЛИ БОЛЕЕ 5 ТЫС. УСЛУГ

Дер. Растуново, г.о. Домодедово



дер. Синьково, Дмитровский г.о.



	Тип услуги	Количество оказанных услуг
Минздрав	1. Вакцинация	2 481
МОГ	1. Заключение комплексного договора	1 404
МФЦ	1. Регистрация домовладения	415
	2. Социальные выплаты и льготы	167
	3. Разрешение на ввод жилого дома	162
	4. Налоговые льготы	103
	5. Присвоение адреса	57
	6. Регистрация земельного участка	36
ЕИРЦ	1. Перерасчет за ТКО	325
ВСЕГО ПОЛУЧЕНО УСЛУГ:		5 150



1. **УТВЕРЖДЕНО ПАСПОРТОВ** социальной газификации – **100%**
2. **УТВЕРЖДЕНО ГРАФИКОВ ВСТРЕЧ** с жителями – **100%**
3. **ПЛАН ПУСКОВ** на III квартал – **1070 домовладений**, ФАКТ на 12.07 2021 - **260**

ВСТРЕЧИ ОМСУ С ЖИТЕЛЯМИ ↑			
ПЛАН ВСЕГО до 30.11.2021 (ед.)	ПЛАН на 12.07.2021 (ед)	ФАКТ на 12.07.2021	
2977	2341	2436	81,80%



ИНТЕРАКТИВНАЯ КАРТА СОЦИАЛЬНОЙ ГАЗИФИКАЦИИ V. 1.0



Адрес или объект **Найти**

Ваш населенный пункт будет газифицирован по Президентской программе социальной газификации с **01.09.2021** по **01.04.2022**. Встреча с жителями в населенном пункте пройдет **31.08.2021**, приглашаем Вас! Если у Вас остались вопросы, Вы можете получить ответ по телефону горячей линии **8-800 100-75-75** или в разделе **Вопрос-ответ**. Будем рады выполнить Вам работы внутри участка.

Подключить газ

1 Найдите на карте Ваш населенный пункт (дом) или введите название Вашего населенного пункта в строке поиска

2 Получите информацию о сроках проведения работ

3 Заполните заявку на комплексный договор

Как добраться Создать свою карту

© Яндекс Условия использования

ИНТЕРАКТИВНАЯ КАРТА СОЦИАЛЬНОЙ ГАЗИФИКАЦИИ V. 2.0



МОСОБЛГАЗ ЭКСТРЕННАЯ СЛУЖБА 112 Газовая безопасность 8 800 200-24-09 Тел. для физлиц 8 800 301-00-04 Тел. для бизнеса Интернет-магазин Eng

Сервисы и услуги Предприятие Контакты Программа газификации Поиск Войти в личный кабинет

← Назад

д.Алмазово

График работ: 22.10.2021 – 20.04.2022

Ведется СМР

Подключите газ в рамках Программы социальной газификации

Подключить газ

Сведения не соответствуют действительности? Напишите нам

Подать обращение

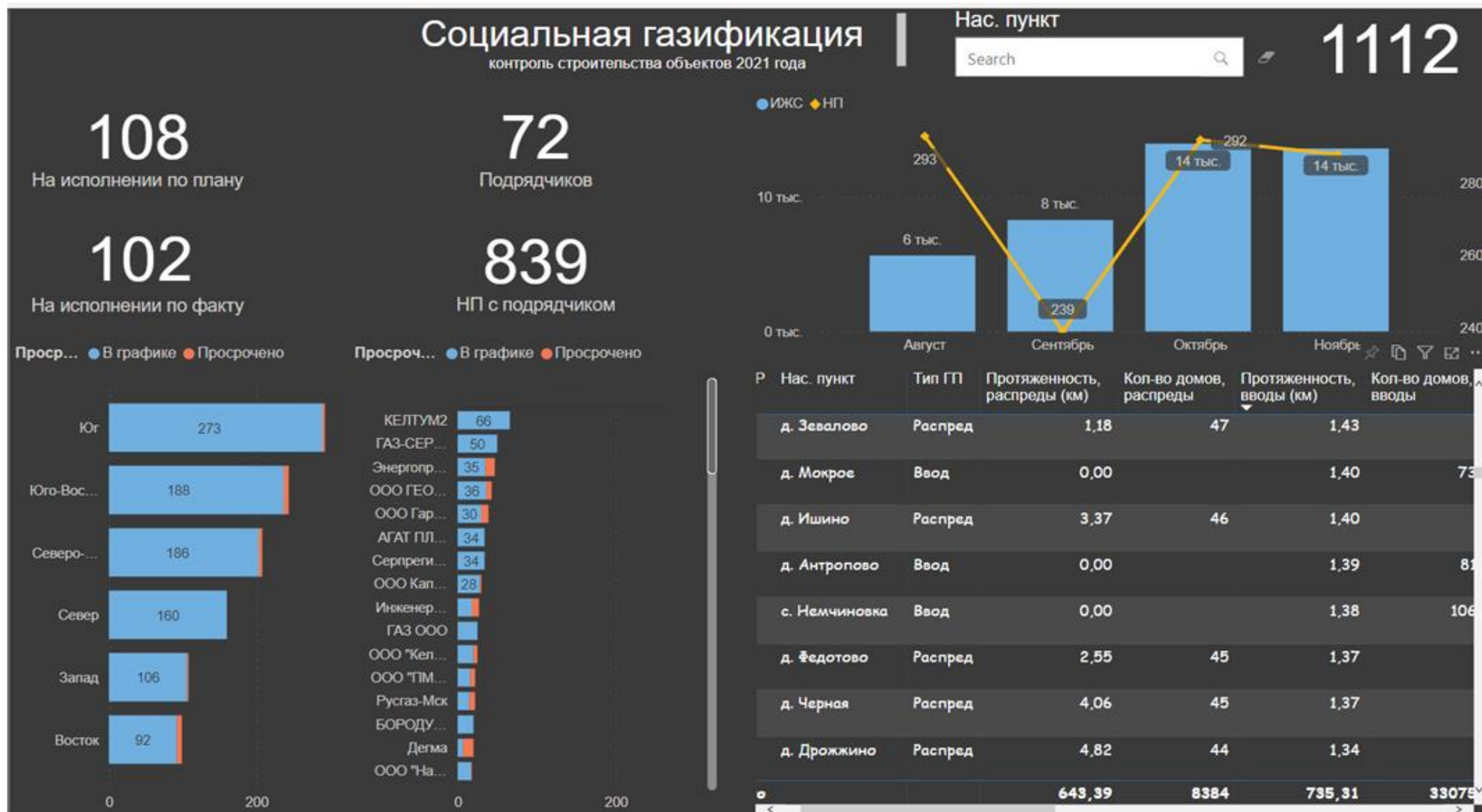
Фотоальбом Программы

Открыть в Яндекс.Картах Создать свою карту

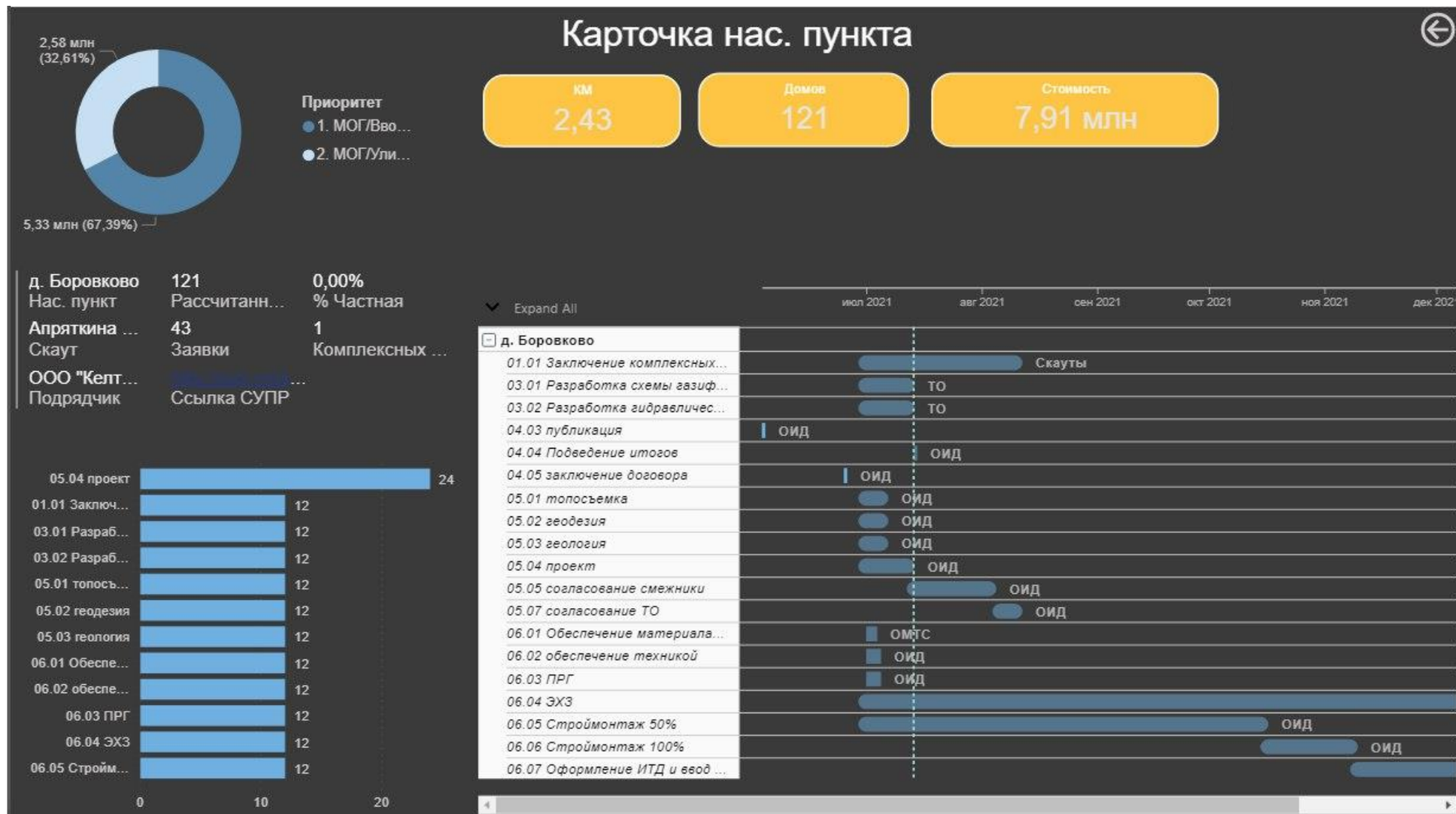
Подготовительные работы Ведутся ПИР Ведутся СМР Работы завершены

индекс условия использования

ДАШБОРД: СОЦИАЛЬНАЯ ГАЗИФИКАЦИЯ



ДАШБОР: КАРТОЧКА НАСЕЛЕННОГО ПУНКТА



ДАШБОРД: ПООБЪЕКТНЫЙ КОНТРОЛЬ ГРАФИКОВ



СУПР	Нас. пункт	Тип ГП	Протяженность, распреды (км)	Кол-во домов, распреды	Протяженность, вводы (км)	Кол-во домов, вводы	Комплексных договоров	Подрядчик	Рабочих ПЛАН	Рабочих ФАКТ	Единиц техники ПЛАН	Единиц техники ФАКТ	СМР_Начало работ_ПЛАН	СМР_Начало работ_ФАКТ
🔍	д. Боровково	Ввод	0,00		1,82	115	21	ООО "Келтум"	16	3	2	1	22 августа 2021 г.	1 июля 2021 г.
🔍	д. Боровково	Распред	0,43	6	0,18		21	ООО "Келтум"	16	3	2	1	22 августа 2021 г.	1 июля 2021 г.
🔍	д. Булаково	Ввод	0,00		0,10	11		ООО "Нафта-Газ"	8	0	1	0	22 августа 2021 г.	
🔍	д. Булаково	Распред	0,37	6	0,18			ООО "Нафта-Газ"	8	0	1	0	22 августа 2021 г.	
🔍	д. Бывалино	Ввод	0,00		0,27	16	1	ООО "ПМК-90"	8	3	1	1	22 августа 2021 г.	
🔍	д. Бывалино	Распред	0,21	2	0,06		1	ООО "ПМК-90"	8	3	1	1	22 августа 2021 г.	
🔍	д. Дятловка	Ввод	0,00		0,42	22		ООО "Газтеллострой"	16	0	2	0	22 августа 2021 г.	
🔍	д. Дятловка	Распред	1,53	20	0,61			ООО "Газтеллострой"	16	0	2	0	22 августа 2021 г.	
🔍	д. Кудыкино	Ввод	0,00		0,51	31		ООО "ПМК-90"	8	0	1	1	22 августа 2021 г.	1 июля 2021 г.
🔍	д. Кудыкино	Распред	0,18	2	0,06			ООО "ПМК-90"	8	0	1	1	22 августа 2021 г.	1 июля 2021 г.
🔍	д. Протасово	Ввод	0,00		0,80	35		ООО "Моспроектгаз"	16	0	2	0	22 августа 2021 г.	
🔍	д. Протасово	Распред	1,24	16	0,49			ООО "Моспроектгаз"	16	0	2	0	22 августа 2021 г.	
🔍	д. Пуршево	Ввод	0,00		0,11	6		ООО "Моспроектгаз"	8	0	1	0	22 августа 2021 г.	
🔍	д. Пуршево	Распред	0,88	8	0,24			ООО "Моспроектгаз"	8	0	1	0	22 августа 2021 г.	
🔍	д. Русавкино-Романово	Ввод	0,00		0,63	42		ООО "Нафта-Газ"	16	0	2	0	22 августа 2021 г.	
🔍	д. Русавкино-Романово	Распред	0,93	10	0,31			ООО "Нафта-Газ"	16	0	2	0	22 августа 2021 г.	
🔍	д. Следово	Ввод	0,00		2,52	113	39	ООО "Нафта-Газ"	16	0	2	0	22 августа 2021 г.	
🔍	д. Следово	Распред	0,40	5	0,15		39	ООО "Нафта-Газ"	16	0	2	0	22 августа 2021 г.	
🔍	д. Соболиха	Ввод	0,00		1,93	113		ООО "Моспроектгаз"	32	0	4	0	22 августа 2021 г.	
🔍	д. Соболиха	Распред	3,17	43	1,31			ООО "Моспроектгаз"	32	0	4	0	22 августа 2021 г.	
🔍	д. Степаново	Ввод	0,00		0,19	10	5	ООО "Келтум"	8	0	1	0	22 августа 2021 г.	
🔍	д. Степаново	Распред	0,31	3	0,09		5	ООО "Келтум"	8	0	1	0	22 августа 2021 г.	
Всего			73,22	819	100,32	5010	80		1152	13	144	6		



С НАЧАЛА ПРОГРАММЫ ВЫПОЛНЕНО 260 ПУСКОВ

ЛЕВЧЕНКОВ АЛЕКСЕЙ ВАСИЛЬЕВИЧ
дер. Красные Холмы, ул. Радужная 15 (Чехов)

ВАЛЕРИЙ и ЗУЛЬФИЯ ЗАХАРОВЫ
дер. Татищево 7 (Дмитровский)



ДО ПРОГРАММЫ

Стоимость ТП:
403,4 тыс. руб.

Внутреннее газоснабжение:
79,1 тыс. руб.

Итого: **482,5 тыс. руб.**

ПОСЛЕ СТАРТА ПРОГРАММЫ

Стоимость ТП:
0 руб.

Внутреннее газоснабжение:
79,1 тыс. руб.

Итого: **79,1 тыс. руб.**



ДО ПРОГРАММЫ

Стоимость ТП:
66,9 тыс. руб.

Внутреннее газоснабжение:
54,8 тыс. руб.

Итого: **121,7 тыс. руб.**

ПОСЛЕ СТАРТА ПРОГРАММЫ

Стоимость ТП:
0 руб.

Внутреннее газоснабжение:
54,8 тыс. руб.

Итого: **54,8 тыс. руб.**





С НАЧАЛА ПРОГРАММЫ ВЫПОЛНЕНО 220 ПУСКОВ

ЛЕОНЕНКО АЛЕКСАНДР ПЕТРОВИЧ
дер. Новокунаково, ул. Полевая 37 (Луховицы)

СТУДНИЦКАЯ ОЛЬГА
с. Каменское, ул. Просторная 1 (Наро-Фоминский)



ДО ПРОГРАММЫ

Стоимость ТП:
317,3 тыс. руб.

Внутреннее газоснабжение:
53,1 тыс. руб.

Итого: **370,4 тыс. руб.**

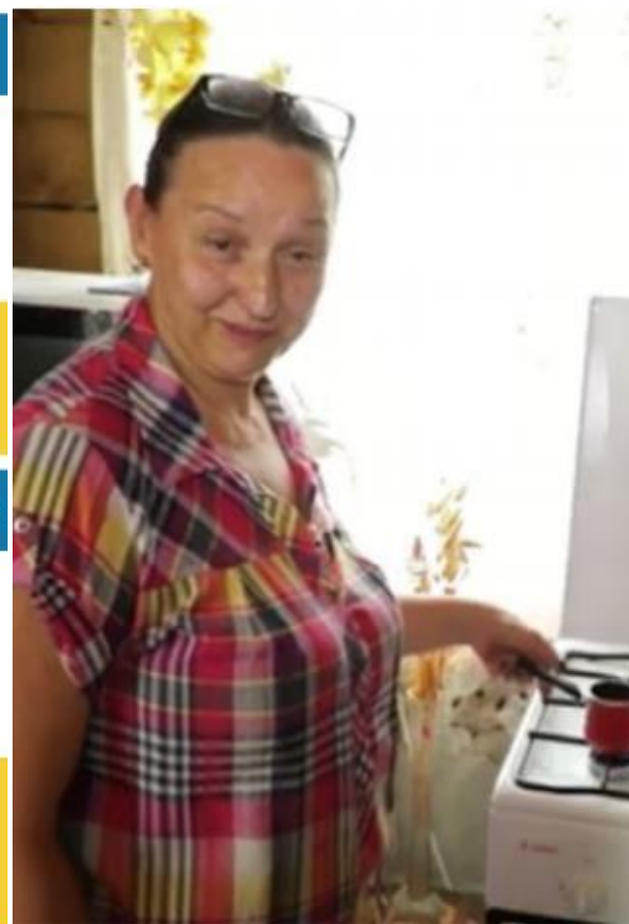


ПОСЛЕ СТАРТА ПРОГРАММЫ

Стоимость ТП:
0 руб.

Внутреннее газоснабжение:
53,1 тыс. руб.

Итого: **53,1 тыс. руб.**



ДО ПРОГРАММЫ

Стоимость ТП:
66,9 тыс. руб.

Внутреннее газоснабжение:
96,5 тыс. руб.

Итого: **163,4 тыс. руб.**



ПОСЛЕ СТАРТА ПРОГРАММЫ

Стоимость ТП:
0 руб.

Внутреннее газоснабжение:
96,5 тыс. руб.

Итого: **96,5 тыс. руб.**

