

Вартанян А.А.

Научный руководитель: к.э.н., доцент В.В.Федина

*Муромский институт (филиал) федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
602264, г. Муром, Владимирская обл., ул. Орловская, 23
E-mail: alinka.alinka.v@mail.ru*

Газификация регионов России в современных условиях: состояние, проблемы и перспективы развития

На современном этапе газовая отрасль имеет важное стратегическое значение для России. От качества работы отрасли зависит дальнейшее экономическое развитие страны. Отрасль обеспечивает 5,6 % национального ВВП (в 2016 году), до 36% доходов в государственный бюджет страны [1]. Ведущим в российской экономике газовым акционерным обществом является ПАО «Газпром».

ПАО «Газпром» в своей деятельности руководствуется Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ (ред. от 05.04.2013) «О газоснабжении в Российской Федерации», а также другими законами и нормативно-законодательными актами.

На протяжении развития газовой отрасли наряду с другими задачами ПАО «Газпром» развивалось в сфере газоснабжения и газификации субъектов Российской Федерации. В 2001 году, в процессе совершенствования данной работы, в ОАО «Газпром» (с 17 июля 2015 года — ПАО «Газпром») с привлечением ООО «Газпром межрегионгаз» впервые была организована работа по формированию и утверждению ежегодных программ газификации по субъектам Российской Федерации на основе системного подхода к выбору объектов для строительства. В 2005 году для ускорения темпов газификации российских регионов, главным образом населенных пунктов в сельской местности, руководством ОАО «Газпром» было принято решение о значительном увеличении объемов инвестиций. Функции по организации и координации работ, связанных с выполнением Программы газификации регионов РФ, были возложены на «Газпром межрегионгаз». При этом региональным компаниям по реализации газа, входящим в структуру «Газпром межрегионгаза», было поручено представлять интересы «Газпром межрегионгаза» в регионах и осуществлять контроль на всех этапах реализации проектов. Выполнение функций заказчика строительства было поручено организациям ОАО «Регионгазхолдинг» и ОАО «Газпром газораспределение» (с 18 апреля 2016 года — АО «Газпром газораспределение»), в частности АО «Газпром газораспределение Владимир» и его филиал в г.Муроме.

Начиная с 2005 года, основной целью реализации программ газификации является доведение газа до конечного потребителя. Для ее решения совместно с администрациями регионов стали ежегодно подписываться планы-графики синхронизации выполнения программ газификации. В планах-графиках по каждому населенному пункту, к которому подводится межпоселковый трубопровод, указывается планируемое количество потребителей, в том числе домовладений и котельных, которые подлежат газификации, с четкими сроками завершения работ. Строительство уличных (внутрипоселковых) распределительных сетей и подготовка потребителей к приему газа обеспечиваются администрациями субъектов Российской Федерации за счет привлечения средств бюджетов всех уровней и других источников финансирования [2].

Совместная работа «Газпрома» и администраций субъектов Российской Федерации позволила сделать значительный шаг в развитии газификации Российской Федерации.

За период с 2005 по 2016 года по Программам газификации России было выделено порядка 295,2 млрд рублей. Вложенные средства обеспечили строительство 2046 газопроводом протяженностью более 28 тысяч км. В результате реализации Программы газификации регионов России с 2005 по 2016 гг. средний уровень газификации в стране вырос с 53,3% до 67,2% (до 70,9% в городах и 57,1% в селах). Для реализации данной программы в 2016 году были выделены инвестиции в объеме 25 млрд рублей [2].

Программа ПАО «Газпром» «Газификация регионов России» активно применяется во Владимирской области.

Таблица 1

Динамика уровня газификации природным газом Владимирской области

	01.01.2005	01.01.2015	01.01.2016	01.01.2017
Всего	68,3%	76,58%	77,51%	78,02%
Город	89,4%	90,66%	91,52%	91,78%
Село	21,4%	41,70%	43,45%	44,70%

Во Владимирской области наблюдается положительная динамика уровня газификации. В целом уровень газификации в области выше среднего по стране на 10,82%. Но газификация сельской местности очень низкая, менее 45%. Необходимо уделить большое внимание данному показателю. Объем транспортировки природного газа в области составляет 2711,38 млн м³, 98,1% которых приходится на АО «Газпром газораспределение Владимир». В 2016 г. газифицировано 43 населенных пункта (2,11%). Построено 181 км газовых сетей, что позволило газифицировать 8,4 тысяч домохозяйств. Газификация региона осуществляется сразу по нескольким программам. Самая масштабная реализуется за счет средств «Газпрома» - 2,5 млрд рублей. На эти средства до 2020 года запланировано строительство 48 межпоселковых газопроводов протяженностью 710 км. Также впервые в области утверждена региональная программа газификации ЖКХ, промышленных и иных организаций до 2020 года [3].

На территории Муромского района общий объем газификации составляет 95,57% (в городе – 96%, в сельской местности – 82,24%), что превышает областные показатели на 17,55% в целом (в том числе в городе на 4,22%, в сельской местности на 37,54%) и средние значения по России – на 28,37% в целом (в том числе в городе на 25,1%, в сельской местности на 25,14%). Ежегодно потребителям филиала АО «Газпром газораспределение Владимир» в городе Муроме транспортируется около 213,5 млн м³ природного газа, из которых более 40% используется на нужды населения [4].

Во Владимирской области с 5 сентября 2017 года в плату за подключение, которая составляет 31410 рублей, входит подключение до фасада дома. Эта сумма включает в себя работы по строительству сети газопровода от точки врезки до отключающего устройства на фасаде здания. Кроме того, эта стоимость применима для домов, максимальный расход газа газоиспользующего оборудования которых не превышает 5 кубометров в час и при этом расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределительной организации, в которую подана заявка, измеряемое по прямой линии до точки подключения, составляет не более 200 метров, рабочее давление составляет не более 0,3 МПа. Мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа) [6].

Можно выделить ряд проблем в сфере газораспределения во Владимирской области:

1. В открытом доступе нет плана-графика газификации Владимирской области.
2. Уровень газификации остается достаточно низким.
3. Высокий тариф на подключение газа.

Для решения проблем необходимо разместить план газификации области на официальном сайте Администрации Владимирской области. Необходимо повысить уровень газификации сел и деревень. Для этого нужно снизить тариф на подключение газа. 31410 руб – минимальная стоимость проведения газа, которая в итоге при наличии ряда условий (протяженности газопровода, сложности его проведения и т.д.) может быть увеличена в несколько раз. Для жителей села данная сумма неподъемна, если учесть, что основная часть сельчан – пенсионеры со среднемесячной пенсией 13200 руб. Возможно предоставление льгот пенсионерам, инвалидам и многодетным семьям, ранжирование тарифы для городских и сельских жителей. Также необходимо сделать порядок ценообразования на проведение газа более прозрачным

Литература

1. . Официальный сайт Министерства финансов Российской Федерации – режим доступа: <https://www.minfin.ru>

2. Официальный сайт «Газпром межрегионгаз» - режим доступа: <http://mrg.gazprom.ru>
3. Официальный сайт «Газпром межрегионгаз Владимир» - режим доступа: <http://www.vlrg.ru>
4. Официальный сайт «Газпром газораспределение Владимир» - режим доступа: <http://www.vladoblgaz.ru>
5. Официальный сайт ПАО «Газпром» - режим доступа: <http://www.gazprom.ru>
6. Официальный сайт администрации Владимирской области – режим доступа: <http://avo.ru>