

Об утверждении региональной программы "Газификация и газоснабжение Омской области на 2015 – 2017 годы"

В соответствии с частью 3 статьи 26 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 17 Федерального закона от 31.03.1999 № 69-ФЗ "О газоснабжении в Российской Федерации", Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.05.2001 № 335 "О порядке установления специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа газораспределительными организациями для финансирования программ газификации", частью 3 пункта 6 Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2013 № 1314 и пунктом 13 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального комплекса Омской области, утвержденного Указом Губернатора Омской области от 30.03.2004 № 72, приказываю:

Утвердить региональную программу "Газификация и газоснабжение Омской области на 2014-2017 годы" согласно приложению к настоящему приказу.

Министр строительства  
и жилищно-коммунального  
комплекса Омской области

С.Г. Гребенщиков

Приложение  
к приказу Министерства строительства  
и жилищно-коммунального комплекса Омской области,  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**  
"Газификация и газоснабжение Омской области на 2015-2017 годы"

**ПАСПОРТ**  
региональной программы газификации и газоснабжения

Наименование программы	"Газификация и газоснабжение Омской области на 2015-2017 годы " (далее – Программа)
Основание для разработки Программы	Часть 3 статьи 26 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статья 17 Федерального закона от 31.03.1999 № 69-ФЗ "О газоснабжении в Российской Федерации", Постановление Правительства Российской Федерации от 03.05.2001 № 335 "О порядке установления специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа газораспределительными организациями для финансирования программ газификации", Правила подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2013 № 1314, Стратегия социально-экономического развития Омской области до 2025 года, утвержденная Указом Губернатора Омской области от 24.06.2013 № 93, пункт 13 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального комплекса Омской области, утвержденного Указом Губернатора Омской области от 30.03.2004 № 72.
Разработчик Программы	Министерство строительства и жилищно-коммунального комплекса Омской области
Цели программы	Обеспечение надежного газоснабжения потребителей Омской области и повышение уровня газификации жилищно-коммунального хозяйства региона

Задачи программы	Строительство газотранспортной и газораспределительной инфраструктуры регионального значения Омской области, в том числе из полиэтиленовых труб, для создания технической возможности подключения к сетям газораспределения объектов капитального строительства местного значения муниципальных образований Омской области
Срок реализации Программы	2015 – 2017 годы
Механизмы реализации Программы	<p>1. Министерство строительства и жилищно-коммунального комплекса Омской области в пределах полномочий осуществляет формирование и утверждение мероприятий Программы в соответствии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- с планируемым размещением объектов капитального строительства регионального значения, относящихся к области газоснабжения и предусмотренных Схемой территориального планирования Омской области, утвержденной постановлением Правительства Омской области от 19.08.2009 № 156-п (далее – Схема территориального планирования Омской области), а также Генеральной схемой газоснабжения и газификации Омской области, согласованной и утвержденной в установленном порядке ООО "Газпром межрегионгаз" (далее – объекты регионального значения);</li> <li>- с подготовленными в установленном законодательством порядке предложениями о включении в Программу мероприятий по обеспечению технической возможности подключения (технологического присоединения) к сети газораспределения объекта капитального строительства.</li> </ul> <p>В случаях, если согласно указанным предложениям предполагается создание объектов капитального строительства:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- не предусмотренных документами территориального планирования муниципальных образований Омской области в качестве объектов регионального значения, рассмотрение возможности включения таких объектов в</li> </ul>

	<p>Программу осуществляется после внесения соответствующих изменений в документы территориального планирования муниципальных образований в порядке, установленном Положением о совместной подготовке проектов документов территориального планирования, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 16.04.2012 № 326;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- не предусмотренных Схемой территориального планирования Омской области, рассмотрение возможности включения объекта в Программу осуществляется после внесения в указанную схему соответствующих изменений в порядке, установленном статьей 6 Закона Омской области от 09.03.2007 № 874-ОЗ "О регулировании градостроительной деятельности в Омской области";</li><li>- не предусмотренных Генеральной схемой газоснабжения и газификации Омской области, согласованной и утвержденной в установленном порядке ООО "Газпром межрегионгаз", рассмотрение возможности включения объекта в Программу осуществляется в соответствии со Схемой территориального планирования Омской области.</li></ul> <p>2. Исполнители мероприятий Программы:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ОАО "Газпром" и дочерние общества ОАО "Газпром" в составе Программы газификации регионов Российской Федерации;</li><li>- газораспределительные организации (далее – ГРО) в составе собственных инвестиционных программ субъектов естественных монополий, оказывающих услуги по транспортировке газа по трубопроводам, в отношении которых осуществляется государственное регулирование и контроль.</li></ul> <p>Исполнители мероприятий Программы за счет собственных и привлекаемых средств обеспечивают:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- строительство объектов регионального значения в целях создания технической возможности подключения к сетям газоснабжения объектов капитального строительства местного значения,</li></ul>
--	---

	<p>включая линейные объекты капитального строительства.</p> <p>Примечание.          Организацию газоснабжения населения в границах сельских и городских поселений Омской области, муниципального образования городской округ город Омск Омской области, включая мероприятия по строительству объектов местного значения, осуществляют органы местного самоуправления в установленном законодательством порядке с учетом генеральных планов муниципальных образований и мероприятий настоящей Программы на основании:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельских и городских поселений Омской области, муниципального образования городской округ город Омск Омской области, устанавливающих перечни мероприятий по строительству, реконструкции систем электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения, которые предусмотрены соответствующими схемами, включая схемы теплоснабжения, схемы водоснабжения и водоотведения поселения, городского округа;</li> <li>- схем газоснабжения и газификации сельских и городских поселений Омской области, муниципального образования городской округ город Омск Омской области (при наличии).</li> </ul> <p>3. Параметры (количество, сроки) по переводу на потребление природного газа предприятий и населения, строительства и ввода в эксплуатацию объектов газовой инфраструктуры.</p> <p>Количество газифицированных домовладений (квартир) в жилищном фонде Омской области (нарастающим итогом):</p> <p>2015 год – 227 050 квартир;          2016 год – 236 050 квартир;          2017 год – 245 050 квартир.</p> <p>Строительство и ввод в эксплуатацию газовых сетей, обслуживаемых ГРО (нарастающим</p>
--	---

	<p>итогом):  2015 год – 8070 км;  2016 год – 8420 км;  2017 год – 8770 км.</p>
<p>Группа региона в соответствии с Генеральной схемой развития газовой отрасли на период до 2030 года</p>	<p>Группа 3: в регионе есть значительные территории, не газифицированные сетевым газом. Существующие газопроводы не могут обеспечить их газификацию</p>
<p>Краткое содержание проблемы, решение которой осуществляется путем реализации Программы</p>	<p>Ресурсная база (источники сырья, в том числе месторождения газа; наличие собственных ресурсов; мощности по хранению газа):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Единая система газоснабжения (далее – ЕСГ), 2 магистральных газопровода и 25 газопроводов-отводов;</li> <li>- Тевризское газоконденсатное месторождение, обособленное от ЕСГ (объемов добычи природного газа не достаточно для газоснабжения существующих потребителей, обеспечивается газоснабжение только трех северных районов Омской области).</li> </ul> <p>Количество и мощность газораспределительных станций:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 24 шт., мощностью от 2 до 320 тыс. м<sup>3</sup>/час.</li> </ul> <p>Наличие систем газоснабжения по рабочему давлению:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2999,34 км сетей газоснабжения высокого давления;</li> <li>- 846,77 км сетей газоснабжения среднего давления;</li> <li>- 3 640,42 км сетей газоснабжения низкого давления.</li> </ul> <p>Наличие локальных (независимых от ЕСГ) систем газоснабжения по рабочему давлению:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 200 км сетей газоснабжения высокого давления;</li> <li>- 31 км сетей газоснабжения среднего и низкого давления.</li> </ul> <p>Положение источника газоснабжения и расположение потребителей; наличие альтернативных технологий газоснабжения</p>

<p>(СПГ):</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- основными источниками газоснабжения региона являются магистральные газопроводы Омск-Новосибирск и СРГО-Омск;</li><li>- альтернативные технологии газоснабжения (СПГ) отсутствуют.</li></ul> <p>Потребление газа.</p> <p>Общий объем потребления природного газа в Омской области 3,363 млрд. м<sup>3</sup>/год, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>промышленность – 2,650 млрд. м<sup>3</sup>/год;</li><li>коммунальные предприятия – 0,408 млрд. м<sup>3</sup>/год;</li><li>население – 0,305 млрд. м<sup>3</sup>/год.</li></ul> <p>Текущее состояние газификации региона, в том числе на 01.01.2014 газифицировано:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 836 промышленных предприятий;</li><li>- 527 жилищно-коммунальных предприятий;</li><li>- 209 052 квартир, 26,01 % от общего количества.</li></ul> <p>Объем и виды энергоресурсов потребляемые предприятиями, населением (указаны на отопительный период 2014-2015 гг. в соответствии с топливно-энергетическим балансом Омской области).</p> <p>Потребность предприятий (энергообъектов) в топливе составляет 5 129 851 тонн условного топлива, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- уголь 4 491 943 тонн;</li><li>- мазут 63147,0 тонн;</li><li>- природный газ 2 143 555,0 тыс. м<sup>3</sup>.</li></ul> <p>Потребность в топливе населения составляет 770 520 тонн условного топлива, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- уголь 279 519 тонн;</li><li>- природный газ 258 411 тыс. м<sup>3</sup>;</li><li>- дрова 1 035 149 м<sup>3</sup>.</li></ul> <p>Преимущества перехода на использование газа в качестве топлива, в том числе экономические и экологические, обоснование необходимости перехода на газ в качестве топлива.</p> <p>Выполнение предусмотренных Программой мероприятий позволит повысить устойчивость и качественный уровень тепло-, газоснабжения потребителей, сэкономит средства бюджета и населения за счет сокращения закупки дорогостоящего топлива, снизит стоимость услуг</p>
---

	<p>теплоснабжения.</p> <p>Кроме того, реализация мероприятий Программы значительно улучшит экологическую обстановку в регионе за счет замены твердого топлива на природный газ и соответственного прекращения выбросов сажи, сернистого ангидрида, окиси углерода.</p> <p>Так же обеспечивается экономия финансовых средств от прекращения использования золоотвалов. Исключаются ежегодные потери лесного хозяйства от заготовки дров.</p> <p>Реализация мероприятий позволит уйти от энергоемких мазутных котельных, обновить основные фонды жилищно-коммунального хозяйства Омской области</p>
<p>Прогнозируемые объемы и источники финансирования Программы</p>	<p>Общий прогнозируемый объем финансирования за счет внебюджетных источников 759 846,6 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2015 год – 253 282,2 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 253 282,2 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 253 282,2 тыс. рублей.</p> <p>Объемы финансирования мероприятий Программы подлежат уточнению по итогам года, следующего за отчетным</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации мероприятий Программы</p>	<p>Повышение к 2018 году уровня газификации природным газом жилищного фонда в Омской области до 30 %.</p> <p>Газификация не менее 9000 квартир в год.</p> <p>Ввод в эксплуатацию газораспределительных сетей, в том числе из полиэтиленовых труб, не менее 350 км в год.</p> <p>Увеличение потребления природного газа в качестве топлива населением до 335 млн. куб. м</p>



Приложение № 1  
к региональной программе "Газификация и газоснабжение  
Омской области на 2015-2017 годы"

**МЕРОПРИЯТИЯ**  
и прогнозируемые объемы финансирования региональной программы "Газификация и газоснабжение  
Омской области на 2015-2017 годы"

№ п/п	Наименование мероприятия	Технические характеристики объекта (протяженность, км)	Ответственный исполнитель	График строительных работ	Прогнозный объем финансирования, тыс. руб.	Ожидаемый результат реализации мероприятия
1	2	3	4	5	6	7
Раздел I. Объекты газификации Омской области согласно Программе газификации регионов Российской Федерации на 2014 год						
1	Всего по Омской области, в том числе:	287,1	ОАО "Газпром"	2015-2017 годы	540 000,0*	Обеспечение газоснабжения 28 населенных пунктов, создание технической возможности газификации 9314 квартир, 68 котельных
Объекты строительства						
1.1	Строительство межпоселкового газопровода от р.п. Москаленки до д. Гольбштадт, с. Екатериновка, с. Алексеевка, с. Шевченко, д. Доброе Поле, д. Грязновка, д. Родная Долина, д. Новоалександровка, д. Миролюбовка Москаленского района Омской области	45,6	ОАО "Газпром"	2015 год	135 753,6	Создание технической возможности газификации 919 квартир и 15 котельных в 9 населенных пунктах

№ п/п	Наименование мероприятия	Технические характеристики объекта (протяженность, км)	Ответственный исполнитель	График строительных работ	Прогнозный объем финансирования, тыс. руб.	Ожидаемый результат реализации мероприятия
Объекты перспективного строительства						
1.2	Газопровод-отвод и ГРС г. Называевск	38,8	ОАО "Газпром"	2015 год	-	Обеспечение газоснабжения населенных пунктов юго-западной части Омской области: Называевский, Тюкалинский и Исилькульский районы
1.3	Межпоселковый газопровод от ГРС г. Называевск до г. Называевск	16,9	ОАО "Газпром"	2015 год	-	Создание технической возможности газификации 758 квартир и 6 котельных соцсферы в г. Называевске, с. Лорис-Меликово и д. Демьяновка
Объекты проектирования (ПИР будущих лет)						
1.4	Газопровод-отвод и ГРС Валувка	0,5	ОАО "Газпром"	2015-2016 годы	-	
1.5	Межпоселковый газопровод ГРС Валувка до с. Валувка Тюкалинского района Омской области	2,1	ОАО "Газпром"	2015-2016 годы	-	Создание технической возможности газификации 182 квартир и 4 котельных соцсферы в с. Валувка
1.6	Межпоселковый газопровод с. Валувка - с. Чайкино (крановый узел) - д. Ермолино (попутно)-с. Никольское с отводами на д. Черноусово и с. Троицк Тюкалинского района Омской области	22,7	ОАО "Газпром"	2015-2016 годы	-	Создание технической возможности газификации 315 квартир и 6 котельных соцсферы в д. Ермолино, с. Никольское, с. Троицк и д. Черноусово

№ п/п	Наименование мероприятия	Технические характеристики объекта (протяженность, км)	Ответственный исполнитель	График строительных работ	Прогнозный объем финансирования, тыс. руб.	Ожидаемый результат реализации мероприятия
1.7	Межпоселковый газопровод с. Валувка - д. Ивановка с отводом на д. Лидинка Тюкалинского района Омской области	14,4	ОАО "Газпром"	2015-2016 годы	-	Создание технической возможности газификации 92 квартир в д. Ивановка и д. Лидинка
1.8	Газопровод-отвод и ГРС Налимовская	0,5	ОАО "Газпром"	2015-2016 годы	-	-
1.9	Межпоселковый газопровод от ГРС Налимовская до с. Налимово Называевского района Омской области	0,8	ОАО "Газпром"	2015-2016 годы	-	Создание технической возможности газификации 166 квартир и 4 котельных соцсферы в с. Налимово
1.10	Газопровод-отвод и ГРС-29 г. Омск	44	ОАО "Газпром"	2016-2017 годы	-	Обеспечение газоснабжения левобережной части г. Омска и прилегающих к городу населенных пунктов Омского района, а также Азовского, Шербакульского и Полтавского районов
1.11	Газопровод-отвод от ГРС-23 Андреевка до ГРС "Ингалы" и ГРС "Большереченская"	71	ОАО "Газпром"	2016-2017 годы	-	Обеспечение газоснабжения населенных пунктов северной части Омской области: Большереченский, Тарский, Знаменский, Большеуковский, Колосовский, Муромцевский и Седельниковский районы

№ п/п	Наименование мероприятия	Технические характеристики объекта (протяженность, км)	Ответственный исполнитель	График строительных работ	Прогнозный объем финансирования, тыс. руб.	Ожидаемый результат реализации мероприятия
1.12	Межпоселковый газопровод от ГРС "Ингалы" до с.Ингалы Большереченского района Омской области	0,6	ОАО "Газпром"	2016-2017 годы	-	Создание технической возможности газификации 330 квартир и 5 котельных соцсферы в с. Ингалы
1.13	Межпоселковый газопровод от ГРС "Ингалы" до д. Могильно-Старожильск и с. Могильно-Посельское Большереченского района Омской области	16,1	ОАО "Газпром"	2016-2017 годы	-	Создание технической возможности газификации 560 квартир и 4 котельных соцсферы в д. Могильно-Старожильск и с. Могильно-Посельское
1.14	Межпоселковый газопровод от ГРС "Большереченская" до р.п.Большеречье Большереченского района Омской области	3,3	ОАО "Газпром"	2016-2017 годы	-	Создание технической возможности газификации 5042 квартир и 14 котельных соцсферы в р.п. Большеречье
1.15	Газопровод межпоселковый от ГРС "Большереченская" до с. Шипицыно с отводами на д. Кирсановка и д. Гущино Большереченского района	9,8	ОАО "Газпром"	2016-2017 годы	-	Создание технической возможности газификации 950 квартир и 10 котельных соцсферы в с. Шипицыно, д. Кирсановка и д. Гущино
Раздел II. Первоочередные объекты, планируемые для реализации в составе инвестиционных программ субъектов естественных монополий (газораспределительных организаций), оказывающих услуги по транспортировке газа по трубопроводам, в отношении которых осуществляется регулирование и контроль						
2	Всего по Омской области, в том числе:	189,9	-	2015-2017 годы	219 846,6	Обеспечение газоснабжения 12 населенных пунктов, Создание технической возможности газификации 5976 квартир

№ п/п	Наименование мероприятия	Технические характеристики объекта (протяженность, км)	Ответственный исполнитель	График строительных работ	Прогнозный объем финансирования, тыс. руб.	Ожидаемый результат реализации мероприятия
2.1	Газораспределительная система Большереченского района Омской области, газопровод с. Андреевка – р.п. Большеречье	71,00	-	2015-2016 годы	-	Создание технической возможности газификации 1810 квартир в р.п. Большеречье, закрытие убыточной мазутной котельной в р.п. Большеречье
2.2	Межпоселковый газопровод до с. Троицкое и п. Новоомский Омского района Омской области	19,0	-	2015 год	71 181,8**	Создание технической возможности газификации 1300 квартир, закрытие убыточной мазутной котельной в с. Троицкое и п. Новоомский
2.3	Межпоселковый газопровод до с. Красная горка Омского района Омской области	11,9	-	2015 год	16 028,7**	Создание технической возможности газификации 486 квартир, закрытие убыточной мазутной котельной в с. Красная горка
2.4	Межпоселковый газопровод до п. Москаленский Марьяновского района Омской области	22,0	-	2015 год	29 633,0**	Создание технической возможности газификации 810 квартир, закрытие убыточной мазутной котельной в п. Москаленский
2.5	Межпоселковый газопровод до с. Буняковка, с. Благодаровка, с. Ганновка	35,0	-	2016 год	36 744,8**	Создание технической возможности газификации 160 квартир в с. Буняковка, с. Благодаровка и с. Ганновка

№ п/п	Наименование мероприятия	Технические характеристики объекта (протяженность, км)	Ответственный исполнитель	График строительных работ	Прогнозный объем финансирования, тыс. руб.	Ожидаемый результат реализации мероприятия
2.6	Межпоселковый газопровод до с. Красный Октябрь Черлакского района Омской области	12,0	-	2016 год	16 163,4**	Создание технической возможности газификации 650 квартир, закрытие убыточной мазутной котельной с. Красный Октябрь
2.7	Межпоселковый газопровод от с. Пришиб до д. Сереброполье, д. Роза Долина, д. Цветнополе Азовского национального немецкого района Омской области	14,5	-	2016 год	31 692,24**	Создание технической возможности газоснабжения проектируемого животноводческого комплекса в с. Роза-Долина, производственной мощностью – 1200 голов дойного стада, 6000 литров молока в год, газификация жилого фонда в д. Сереброполье, д. Роза Долина, д. Цветнополе
2.8	Межпоселковый газопровод до с. Андреевка Омского района Омской области	7,6	-	2017 год	7 411,4**	Создание технической возможности газификации 450 квартир в с. Андреевка.
2.9	Межпоселковый газопровод до с. Изюмовка и с. Александровское Шербакульского района Омской области	11,4	-	2017 год	15 355,3**	Создание технической возможности газификации 310 квартир в с. Изюмовка и с. Александровское

\* – прогнозный объем финансирования определен на основании утвержденного План-графика синхронизации выполнения программ газификации регионов Российской Федерации на 2014 год (Омская область), протяженность объектов подлежит уточнению, сроки проведения работ на объектах будут определены инвестором по результатам конкурсных процедур.

\*\* – прогнозный объем финансирования определен в целях планирования инвестиций (капитальных вложений), оценки эффективности использования средств, направляемых на капитальные вложения, и подготовки технико-экономических показателей в задании на проектирование наружных сетей газоснабжения, исходя из цены строительства 1 км наружных сетей газоснабжения на основании государственных укрупненных нормативов цены строительства "Сети газоснабжения" НЦС 81-02-15-2012, утвержденных приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30.12.2011 № 643 с учетом коэффициента перехода от цен базового района (Московская область) к уровню цен Омской области. Протяженность объектов принята согласно Генеральной схеме газоснабжения и газификации Омской области. Протяженность, срок проведения работ и объем финансирования подлежат уточнению по каждому объекту после получения положительного заключения экспертизы проектно-сметной документации на строительство указанного объекта.

---

Приложение № 2  
к региональной программе "Газификация и газоснабжение  
Омской области на 2015-2017 годы"

**ОСНОВНЫЕ ПРОГНОЗНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ)  
региональной программы "Газификация и газоснабжение  
Омской области на 2015-2017 годы"**

№ п/ п	Наименование показателей	2015 год	2016 год	2017 год	Итого
1	2	4	5	6	7
1.	Перевод жилищного фонда на природный газ, квартир	9000	9000	9000	36 000
2.	Уровень газифицированного жилищного фонда, %	28,40	29,53	30,66	30,66
3.	Строительство газораспределительных сетей, км	350	350	350	1 400
4.	Потребление природного газа в качестве топлива населением, млн. куб. м	15	10	5	30