



ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 06.03.2023

г. Вологда

№ 305

О внесении изменений в постановление Правительства области от 27 мая 2019 года № 484

Правительство области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в государственную программу «Развитие топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Вологодской области на 2021-2025 годы», утвержденную постановлением Правительства области от 27 мая 2019 года № 484, следующие изменения:

1.1. В подпрограмме 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Вологодской области» (приложение 1 к государственной программе):

1.1.1 пункты 7 - 9 таблицы 1 раздела I «Сведения о целевых показателях (индикаторах) подпрограммы 1 государственной программы» изложить в следующей редакции:

«

7.	Задача 2 «Создание условий для развития систем коммунальной инфраструктуры региона»	доля населения области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	43,6	43,6	53,8	57,1	60,1	71,6	0
8.		доля городского населения области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	37,4	37,4	65,7	70,2	72,0	90,3	0

9.	количество построенных и реконструированных (модернизированных) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных региональными программами	ед.	-	-	9	18	27	46	0
----	--	-----	---	---	---	----	----	----	---

»;

1.1.2 приложение 7 к подпрограмме 1 «Результаты реализации мероприятий в рамках регионального проекта «Чистая вода» и их значения на 2021 - 2025 годы» изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.2. В подпрограмме 2 «Газификация Вологодской области» (приложение 2 к государственной программе):

1.2.1 позицию «Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы 2» паспорта подпрограммы 2 изложить в следующей редакции:

«Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы 2

протяженность построенных распределительных газовых сетей, всего (за период с 2021 года), км;
количество домовладений (квартир), получивших доступ к системе газоснабжения, всего (за период с 2021 года), ед.»;

1.2.2 раздел I «Сведения о целевых показателях (индикаторах) подпрограммы 2 государственной программы» изложить в следующей редакции:

«I. Сведения о целевых показателях (индикаторах) подпрограммы 2 государственной программы

№ п/п	Цель, задача, направленная на достижение це- ли	Наименование целевого показателя (индикатора)	Ед. изм.	Значение целевого показателя (индикатора)							
				отчетное		оценочное		плановое			
				2017 год	2018 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	
Цель: обеспечение потребности региона в природном газе											
1.	Задача 1 «Увеличение протяженности газовых сетей на территории Вологодской области»	протяженность построенных распределительных газовых сетей*	км	0,648	4,8	11,529	4,127	-	-	-	
		протяженность построенных распределительных газовых сетей, всего (за период с 2021 года)*	км	-	-	-	-	25,17	25,17	25,17	

	количество домовладений (квартир), получивших доступ к системе газоснабжения	ед.	40	122	514	390	-	-	-
	количество домовладений (квартир), получивших доступ к системе газоснабжения, всего (за период с 2021 года)	ед.	-	-	-	-	1159	1159	1159
2.	Задача 2 «Развитие газозаправочного комплекса области»	количество построенных АГНКС** на территории Вологодской области	ед.	-	-	-	1	-	-
3.	Задача 3 «Обеспечение населения области сжиженным углеводородным газом»	количество потребителей в многоквартирных домах, обеспеченных сжиженным углеводородным газом по ценам, подлежащим государственному регулированию	тыс. чел	-	-	-	8,8	8,8	-

* Значения показателей определены на основании предварительных предложений администраций муниципальных образований с учетом объемов финансирования, уточняются администрациями муниципальных образований по результатам государственной экспертизы проектно-сметной документации АУ ВО «Управление государственной экспертизы проектов документов территориального планирования, проектной документации и результатов инженерных изысканий по Вологодской области», по итогам проведенных торгов на выбор исполнителей работ в соответствии с требованиями Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

** Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция.»;

1.2.3 раздел II «Сведения о порядке сбора информации и методике расчета целевых показателей (индикаторов) подпрограммы 2 государственной программы» изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор области

О.А. Кувшинников

Приложение 1
к постановлению
Правительства области
от 06.03.2023 № 305

«Приложение 7
к подпрограмме 1

Результаты реализации мероприятий в рамках регионального проекта
«Чистая вода» и их значения на 2021 - 2025 годы

Статус	Ед. изм.	Значения результатов использования субсидий				
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7
завершено строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных региональными программами, нарастающим итогом	шт.	9	18	27	46	0
доля населения области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	53,8	57,1	60,1	71,6	0
доля городского населения области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	65,7	70,2	72,0	90,3	0

»

Приложение 2
к постановлению
Правительства области
от 06.03.2023 № 305

**«II. Сведения о порядке сбора информации и методике расчета
целевых показателей (индикаторов) подпрограммы 2 государственной программы**

№ п/п	Наименование целевого показателя (индикатора)	Ед. изме- рения	Определение целевого показателя (индикатора)	Временные ха- рактеристики целевого пока- зателя (индика- тора)	Алгоритм формирования (формула) и методологиче- ские пояснения к целевому показателю (индикатору)	Показатели, используемые в формуле	Метод сбора ин- формации, индекс формы отчетности	Ответственный за сбор данных по це- левому показателю (индикатору)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Протяженность по- строенных распре- делительных газо- вых сетей	км	показатель отражает протя- женность построенных рас- пределительных газовых се- тей	годовая (на ко- нец периода)	$\Pi = (\Pi_{1об} + \Pi_{2об} + \dots + \Pi_{iоб})$	Π - общая протяженность построенных распределительных газовых сетей, км $\Pi_{1об}$ – протяженность построенных распределительных газовых сетей по 1-му объекту, км $\Pi_{2об}$ – протяженность построенных распределительных газовых сетей по 2-му объекту, км $\Pi_{iоб}$ – протяженность построенных распределительных газовых сетей по i-му объекту, км	4 (отчетные данные муниципальных образований облас- ти)	Департамент ТЭК и ТР области
2.	Протяженность по- строенных распре- делительных газо- вых сетей, всего (за период с 2021 года)	км	показатель отражает протя- женность построенных рас- пределительных газовых се- тей нарастающим итогом за период с 2021 года	годовая (на ко- нец периода), с нарастающим итогом	$\Pi = \Pi_{i-1} + (\Pi_{1об} + \Pi_{2об} + \dots + \Pi_{iоб})$	Π - общая протяженность построенных распределительных газовых сетей, км Π_{i-1} - общая протяженность построенных распредели-	4 (отчетные данные муниципальных образований облас- ти)	Департамент ТЭК и ТР области

					тельных газовых сетей за предыдущие годы реализации государственной программы, км		
					$\Pi_{1об}$ – протяженность построенных распределительных газовых сетей по 1-му объекту, км		
					$\Pi_{2об}$ – протяженность построенных распределительных газовых сетей по 2-му объекту, км		
					$\Pi_{iоб}$ – протяженность построенных распределительных газовых сетей по i-му объекту, км		
3.	Количество домовладений (квартир), получивших доступ к системе газоснабжения	ед.	показатель отражает количество домовладений и квартир, получивших доступ к природному газу	годовая (на конец периода)	$K = K_1 + K_2 + \dots + K_i$	<p>K - общее количество домовладений и квартир, получающих доступ к природному газу, ед.</p> <p>K_1 - количество домовладений и квартир, получающих доступ к природному газу по итогам реализации мероприятий по газификации 1-го объекта, ед.</p> <p>K_2 - количество домовладений и квартир, получающих доступ к природному газу по итогам реализации мероприятий по газификации 2-го объекта, ед.</p>	<p>4 (отчетные данные муниципальных образований областей)</p> <p>Департамент ТЭК и ТР области</p>
					K_i - количество домовладений и квартир, получающих доступ к природному газу по итогам реализации мероприятий по газификации i-го объекта, ед.		

4.	Количество домо-владений (квартиир), получивших доступ к системе газоснабжения, всего (за период с 2021 года)	ед.	показатель отражает количество домовладений и квартир, получивших доступ к природному газу нарастающим итогом за период с 2021 года	годовая (на конец периода), с нарастающим итогом	$K = K_r + K1 + K2 + \dots + Ki$	K - общее количество домо-владений и квартир, получающих доступ к природному газу, ед.	4 (отчетные данные муниципальных образований области)	Департамент ТЭК и ТР области
					K_r - общее количество домо-владений и квартир, получающих доступ к природному газу за период реализации государственной программы, ед.			
					$K1$ - количество домовладений и квартир, получающих доступ к природному газу по итогам реализации мероприятий по газификации 1-го объекта, ед.			
					$K2$ - количество домовладений и квартир, получающих доступ к природному газу по итогам реализации мероприятий по газификации 2-го объекта, ед.			
5.	Количество построенных АГНКС на территории Вологодской области	ед.	показатель характеризует развитие газомоторной инфраструктуры	годовая (на конец периода)	определяется как количество введенных в эксплуатацию АГНКС на территории области в отчетном году	Количество построенных АГНКС на территории области в отчетном году	4 (данные ООО «Газпром газомоторное топливо»)	Департамент ТЭК и ТР области
6.	Количество потребителей в много-квартирных домах, обеспеченных сжиженным углеводородным газом по ценам, подлежащим государственному регулированию	тыс. чел	Показатель отражает количество потребителей в много-квартирных домах, обеспеченных сжиженным углеводородным газом по ценам, подлежащим государственному регулированию	годовая (на конец периода)	определяется на основании фактических данных	-	4 (отчетные данные муниципальных образований области)	Департамент ТЭК и ТР области

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Перечень применяемых сокращений:

- 1 - официальная статистическая информация;
- 2 - бухгалтерская и финансовая отчетность;
- 3 - ведомственная отчетность;
- 4 - прочие;

АГНКС - автомобильная газонаполнительная компрессорная станция.»