



ПРАВИТЕЛЬСТВО СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14.11.2024 № 858

Об утверждении Программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, расположенных на территории Смоленской области, финансируемой за счет специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа газораспределительными организациями, на 2025 год

В соответствии с Федеральным законом «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 3 мая 2001 года № 335 «О порядке 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»

Правительство Смоленской области постановляет:

Утвердить прилагаемую Программу газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, расположенных на территории Смоленской области, финансируемую за счет специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа газораспределительными организациями, на 2025 год.

Губернатор
Смоленской области



В.И. Анохин

УТВЕРЖДЕНА
 постановлением Правительства
 Смоленской области
 от 14.11.2024 № 858

ПРОГРАММА

газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, расположенных на территории Смоленской области, финансируемая за счет специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа газораспределительными организациями, на 2025 год

№ п/п	Наименование и адрес объекта	Основные технические характеристики	Стоимость (тыс. руб.)						Календарные сроки исполнения (квартал, год)			
			проектно-изыскательских работ, экспертизы	землеустройства и аренды земли	материалов и оборудования	строительно-монтажных работ	регистрации объектов и прочих затрат	итого	проектно-изыскательских работ		строительно-монтажных работ	
									начало	завершение	начало	завершение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Незавершенные объекты газификации жилищно-коммунального хозяйства, строительство которых необходимо продолжить в 2025 году												
1.1.	Распределительный газопровод среднего и низкого давления по ул. Еременко, ул. Казанской, пл. Судовой, ул. Коммунальной, пл. Свободы, ул. Энергетиков, ул. Советской, ул. Сакко и Ванцетти, ул. Торпецкой, ул. Пролетарской, пер. Безымянному в Велиже Велижского района Смоленской области	L = 10,80 км	-	-	18 000, L = 5,0 км	12 000, L = 5,0 км	-	30 000	I квартал 2021 года	IV квартал 2022 года	I квартал 2024 года	IV квартал 2026 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.2.	Газопровод низкого давления для жилых домов по ул. Кропоткина в г. Велиже Велижского района Смоленской области	L = 0,39 км	-	-	120	80	17	217	I квартал 2020 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2025 года
1.3.	Распределительный газопровод в дер. Селезни Велижского района Смоленской области	L = 18,1 км	-	-	9 600, L = 6,37 км	6 477, L = 6,37 км	-	16 047	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2026 года
1.4.	Межпоселковый газопровод высокого давления до дер. Рубежни Дорогобужского района Смоленской области	L = 5,6 км	-	-	2 000	1 206	402	3 608	I квартал 2023 года	IV квартал 2023 года	I квартал 2024 года	IV квартал 2025 года
1.5.	Межпоселковый газопровод высокого давления до дер. Доброселье Монастырщинского района Смоленской области	L = 5 км	-	-	-	-	202	202	I квартал 2019 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2021 года	IV квартал 2025 года
1.6.	Распределительный газопровод низкого давления в дер. Клемятино Сафоново района Смоленской области	L = 0,9 км	-	-	700, L = 0,9 км	473 L = 0,9 км	-	1 173	I квартал 2022 года	IV квартал 2024 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2026 года
1.7.	Распределительный газопровод низкого давления в с. Русское Шумячского района Смоленской области	L = 6,7 км	-	-	6 000, L = 4,2 км	4 165, L = 4,2 км	-	10 165	I квартал 2022 года	IV квартал 2023 года	I квартал 2024 года	IV квартал 2026 года
1.8.	Распределительный газопровод низкого давления в дер. Засижье Ярцевского района Смоленской области	L = 3,27 км	-	-	-	-	152	152	I квартал 2022 года	II квартал 2022 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2025 года
1.9.	Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Угра Угранского района Смоленской области (2-я очередь)	L = 10,0 км	-	-	13 600 L = 5,0 км	9 202 L = 5,0 км	442	23 244	I квартал 2021 года	IV квартал 2022 года	I квартал 2024 года	IV квартал 2025 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.10.	Межпоселковый газопровод высокого давления для газоснабжения дер. Пышково Гагаринского района Смоленской области	L = 5,5 км	-	-	-	-	273	273	I квартал 2018 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2021 года	IV квартал 2025 года
1.11.	Газопровод для газификации жилой зоны в дер. Большие Азобичи, дер. Малые Азобичи, дер. Подруднянский Рославльского района Смоленской области	L = 6,99 км	133	-	10 000, L = 6,99 км	6 917, L = 6,99 км	-	16 917	I квартал 2023 года	IV квартал 2023 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2026 года
1.12.	Межпоселковый газопровод высокого давления до дер. Ивано-Гудино Ельнинского района Смоленской области	L = 23,0 км	-	-	8 200, L = 3,5 км	5 506, L = 3,5 км	-	13 706	I квартал 2017 года	IV квартал 2018 года	I квартал 2019 года	IV квартал 2026 года
1.13.	Межпоселковый газопровод среднего давления от дер. Голоевка до деревень Крапивенский-1, Крапивенский-2, Рославльского района Смоленской области	L = 4,7 км	-	-	-	-	278	278	I квартал 2018 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2021 года	IV квартал 2025 года
1.14.	Межпоселковый газопровод высокого давления от с. Екимовичи до деревень Новоселки, Савеево, Коняты Рославльского района Смоленской области	L = 24,0 км	-	-	20 500, L = 8,9 км	13 385, L = 8,9 км	-	33 885	I квартал 2018 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2021 года	IV квартал 2026 года
1.15.	Газопровод низкого давления для газоснабжения жилой зоны в дер. Доброселье Монастырщинского района Смоленской области	L = 3,2 км	-	-	-	-	192	192	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2025 года
1.16.	Распределительный газопровод в дер. Любавичи Руднянского района Смоленской области	L = 9,2 км	-	-	6 600, L = 5,2 км	4 351, L = 5,2 км	-	10 951	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2025 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.17.	Межпоселковый газопровод высокого давления от дер. Билино до санатория Борок Сафоновского района Смоленской области	L = 1,45 км	-	-	6 700, L = 1,45 км	4 581, L = 1,45 км	-	11 281	I квартал 2024 года	IV квартал 2024 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2026 года
1.18.	Межпоселковый газопровод высокого давления до дер. Сутормино Сычевского района Смоленской области	L = 9,4 км	1 289	-	11 000, L = 5,0 км	7 000, L = 5,0 км	-	19 289	I квартал 2024 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2027 года
2. Объекты догазификации												
2.1.	Догазификация Велижского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.2.	Догазификация Вяземского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	999	1 574	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.3.	Догазификация Гагаринского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.4.	Догазификация Глинковского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.5.	Догазификация Демидовского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.6.	Догазификация Дорогобужского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.7.	Догазификация Духовщинского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.8.	Догазификация Ельнинского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.9.	Догазификация Ершичского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.10.	Догазификация Кардымовского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.11.	Догазификация Краснинского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.12.	Догазификация Монастырщинского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.13.	Догазификация Новодугинского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.14.	Догазификация Починковского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.15.	Догазификация Рославльского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	999	1 574	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.16.	Догазификация Руднянского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.17.	Догазификация Сафоновоского муниципального округа Смоленской области	L = 2,06 км	-	-	660	590	324	1 574	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.18.	Догазификация Смоленского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.19.	Догазификация г. Смоленска	L = 3,1 км	-	-	1 330	745	1 143,71	3 219	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.20.	Догазификация Сычевского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.21.	Догазификация Темкинского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.22.	Догазификация Хиславичского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.23.	Догазификация Холм-Жирковского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.24.	Догазификация Шумячского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.25.	Догазификация Угранского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
2.26.	Догазификация Ярцевского муниципального округа Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
3. Реконструкция, техническое перевооружение газораспределительной сети												
3.1.	Техническое перевооружение газопроводов (замена запорной арматуры, прокладка газопроводов)	9 шт.: г. Вязьма – 6 шт., г. Сафоново – 2 шт., г. Смоленск – 1 шт.	378	-	3 210	2 140	-	5 728	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
3.2.	Замена ПГБ и ШРП	18 шт.: г. Рославль – 6 шт., г. Сафоново – 6 шт., г. Смоленск – 6 шт.	1 170	-	16 212	10 808	-	28 190	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2025 года
ИТОГО		СМР – 80 км ввод – 55 км	2 837	-	142 352	95 476	8 988	249 653	-	-	-	-