

УТВЕРЖДЕНА  
 постановлением Правительства  
 Смоленской области  
 от 25.10.2023 № 35

**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 2024 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
<b>1. Незавершенные объекты газификации жилищно-коммунального хозяйства, строительство которых необходимо продолжить в 2024 году</b>												
1.1.	Газопровод среднего и низкого давления для жилых домов по ул. Володарского, пер. Володарскому, ул. Энгельса, ул. Менжинского, ул. Розы Люксембург, ул. Горохова в г. Велиже Велижского района Смоленской области	L = 12,88 км, D = 225 – 90мм, ШРП – 5 шт., ПГБ – 1 шт.	-	-	-	-	422	422	I квартал 2020года	III квартал 2020 года	IV квартал 2020 года	IV квартал 2025 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.2.	Распределительный газопровод среднего и низкого давления по ул. Еременко, ул. Казанской, пл. Судоверфи, 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	-	-	22 000, L = 5,8 км	14 374, L = 5,8 км	-	36 374	I квартал 2021 года	IV квартал 2022 года	I квартал 2024 года	IV квартал 2025 года
1.3.	Газопровод низкого давления для жилых домов по ул. Володарского в г. Велиже Велижского района Смоленской области	L = 0,28 км	-	-	-	-	72	72	I квартал 2020 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2024 года
1.4.	Газопровод низкого давления для жилых домов по ул. Горохова и пер. Горохова в г. Велиже Велижского района Смоленской области	L = 1,04 км	-	-	-	-	152	152	I квартал 2020 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2024 года
1.5.	Газопровод низкого давления для жилых домов по ул. Кропоткина в г. Велиже Велижского района Смоленской области	L = 0,39 км	-	-	900, L = 0,39 км	668, L = 0,39 км	-	1 568	I квартал 2020 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2024 года	IV квартал 2025 года
1.6.	Газопровод низкого давления для жилых домов по ул. Кузнецова в г. Велиже Велижского района Смоленской области	L = 1,43 км	-	-	-	-	202	202	I квартал 2020 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2024 года
1.7.	Газопровод низкого давления для жилых домов по ул. Розы Люксембург в г. Велиже Велижского района Смоленской области	L = 2,09 км	-	-	-	-	252	252	I квартал 2020 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2024 года
1.8.	Газопровод низкого давления для жилых домов по ул. Энгельса в г. Велиже Велижского района Смоленской области	L = 3,82 км	-	-	-	-	402	402	I квартал 2020 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2024 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.9.	Распределительный газопровод в дер. Погорелье Велижского района Смоленской области	L = 5,25 км	-	-	-	-	398	398	I квартал 2021 года	IV квартал 2022 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2024 года
1.10.	Распределительный газопровод в дер. Печенки Велижского района Смоленской области	L = 4,67 км	-	-	-	-	255	255	I квартал 2021 года	IV квартал 2022 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2024 года
1.11.	Распределительный газопровод в дер. Селезни Велижского района Смоленской области	L = 18,1 км	-	-	7 000, L = 6 км	4 807, L = 6 км	-	11 807	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2026 года
1.12.	Межпоселковый газопровод высокого давления до дер. Рубежни Дорогобужского района Смоленской области	L = 5,6 км	-	-	6 500, L = 5,6 км	4 418 L = 5,6 км	-	10 918	I квартал 2023 года	IV квартал 2023 года	I квартал 2024 года	IV квартал 2025 года
1.13.	Межпоселковый газопровод высокого давления до дер. Доброселье Монастырщинского района Смоленской области	L = 5 км	-	-	5 500, L = 3 км	3 596, L = 3 км	-	9 096	I квартал 2019 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2021 года	IV квартал 2025 года
1.14.	Межпоселковый газопровод высокого давления до деревень Клемятино, Вержино Сафоновского района Смоленской области	L = 2,9 км	-	-	8 500, L = 2,9 км	5 649, L = 2,9 км	282	14 431	I квартал 2022 года	IV квартал 2022 года	I квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
1.15.	Распределительный газопровод низкого давления в дер. Вержино Сафоновского района Смоленской области	L = 1,9 км	357	-	1 500, L = 1,9 км	573, L = 1,9 км	202	2 632	I квартал 2022 года	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
1.16.	Распределительный газопровод низкого давления в дер. Клемятино Сафоновского района Смоленской области	L = 0,9 км	195	-	-	-	-	195	I квартал 2022 года	IV квартал 2024 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2026 года
1.17.	Межпоселковый газопровод высокого давления до дер. Ильино Темкинского района Смоленской области	L = 3,41 км	-	-	-	-	299	299	I квартал 2022 года	IV квартал 2022 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2024 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.18.	Распределительный газопровод для газификации жилых домов вс. Угра Угранского района Смоленской области (1-я очередь)	L = 10,0 км	-	-	9 000, L = 2,0 км	5 513, L = 2,0 км	-	14 513	I квартал 2020 года	IV квартал 2021 года	I квартал 2022 года	IV квартал 2026 года
1.19.	Газопровод для газоснабжения жилых домов в дер. ГневковоШумяцкого района Смоленской области	L = 7,8 км	-	-	2 100, L = 2,37 км	1 325, L = 2,37 км	233	3 658	I квартал 2019 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2021 года	IV квартал 2024 года
1.20.	Распределительный газопровод для газификации жилых домов в дер. НадейковичиШумяцкого района Смоленской области	L = 8,2 км	-	-	640	-	327	967	I квартал 2020 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2021 года	IV квартал 2024 года
1.21.	Распределительный газопровод низкого давления в с. РусскоеШумяцкого района Смоленской области	L = 6,7 км	-	-	4 000, L = 2,5 км	2 343, L = 2,5 км	-	6 343	I квартал 2022 года	IV квартал 2023 года	I квартал 2024 года	IV квартал 2026 года
1.22.	Распределительный газопровод низкого давления в дер. ЗасижьеЯрцевского района Смоленской области	L = 3,27 км	-	-	8 800, L = 3,27 км	5 737, L = 3,27 км	-	14 537	I квартал 2022 года	II квартал 2022 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2025 года
<b>2. Новые объекты газификации жилищно-коммунального хозяйства</b>												
2.1.	Газопровод низкого давления для газоснабжения жилой зоны в дер. ДобросельеМонастырщинского района Смоленской области	L = 3,2 км	382	230	1 200, L = 3,2 км	790, L = 3,2 км	-	2 602	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2025 года
2.2.	Распределительный газопровод в дер. ЛюбавичиРуднянского района Смоленской области	L = 9,2 км	635	330	6 000, L = 4 км	3 035, L = 4 км	-	10 000	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2026 года
2.3.	Межпоселковый газопровод высокого давления от дер. Билино до санатория Борок Сафоновоского района Смоленской области	L = 1,45 км	600	150	-	-	-	750	I квартал 2024 года	IV квартал 2024 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2026 года
2.4.	Межпоселковый газопровод высокого давления до дер. СуторминоСычевского района Смоленской области	L = 9,4 км	2 500	400	-	-	-	2 900	I квартал 2024 года	IV квартал 2024 года	I квартал 2025 года	IV квартал 2027 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>3. Объекты догазификации</b>												
3.1.	Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов по ул. Северной в дер. Гусино Краснинского района Смоленской области	L = 0,47 км	-	-	-	-	100	100	I квартал 2022 года	IV квартал 2022 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2024 года
3.2.	Газопровод высокого и низкого давления для газоснабжения жилых домов в дер. Суетово Ярцевского района Смоленской области	L = 0,8 км	-	-	400	218	82	700	I квартал 2022 года	IV квартал 2022 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2024 года
3.3.	Догазификация Велижского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.4.	Догазификация Вяземского района Смоленской области	L = 2,06 км	-	-	660	590	324	1 574	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.5.	Догазификация Гагаринского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.6.	Догазификация Глинковского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.7.	Догазификация Демидовского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.8.	Догазификация Дорогобужского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.9.	Догазификация Духовщинского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3.10.	ДогазификацияЕльнинского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.11.	ДогазификацияЕршичского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.12.	ДогазификацияКардымовского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.13.	ДогазификацияКраснинского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.14.	ДогазификацияМонастырщинскогорайона Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.15.	ДогазификацияНоводугинского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.16.	ДогазификацияПочинковского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.17.	ДогазификацияРославльского района Смоленской области	L = 2,06 км	-	-	660	590	324	1 574	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.18.	ДогазификацияРуднянского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.19.	ДогазификацияСафоновогорайона Смоленской области	L = 2,06 км	-	-	660	590	324	1 574	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3.20.	Догазификация Смоленского района Смоленской области	L = 2,06 км	-	-	690	654	324	1 668	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.21.	Догазификация г. Смоленска	L = 2,06 км	-	-	674	490	324	1 488	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.22.	Догазификация Сычевского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.23.	Догазификация Темкинского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.24.	Догазификация Хиславичского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.25.	Догазификация Холм-Жирковского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.26.	Догазификация Шумячского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.27.	Догазификация Угранского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
3.28.	Догазификация Ярцевского района Смоленской области	L = 1,03 км	-	-	330	245	162	737	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
<b>4. Реконструкция, техническое перевооружение газораспределительной сети</b>												
4.1.	Техническое перевооружение газопроводов (замена запорной арматуры)	г. Рославль – 1 шт.	35	-	627	418	-	1 080	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4.2.	Реконструкция ПГБ и ШРП	31 шт.: г. Вязьма – 5 шт., г. Рославль – 10 шт., г. Сафоново – 2 шт., г. Смоленск – 14шт.	2 070	-	22 170	14 780	-	39 020	I квартал 2024 года	II квартал 2024 года	III квартал 2024 года	IV квартал 2024 года
<b>ИТОГО</b>		<b>СМР – 75 км ввод – 76 км</b>	<b>6 774</b>	<b>1 110</b>	<b>117 111</b>	<b>76 303</b>	<b>8 702</b>	<b>210 000</b>	-	-	-	-