



АДМИНИСТРАЦИЯ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 24.12.2022 № 1054

О внесении изменения в 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 2023 год

Администрация Смоленской области постановляет:

Внести в 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 2023 год, утвержденную постановлением Администрации Смоленской области от 25.10.2022 № 764, изменение, изложив ее в новой редакции (прилагается).

Губернатор  
Смоленской области



Островский

УТВЕРЖДЕНА  
 постановлением Администрации  
 Смоленской области  
 от 25.10.2022 № 764 (в редакции  
 постановления Администрации  
 Смоленской области  
 от 24.12.2022 № 1054)

### 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 2023 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	строительных 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 2023 году												
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 – 90 мм, ШРП – 5 шт., ПГБ – 1 шт.	-	-	29 000, L = 7,61 км	19 317, L = 7,61 км	422	48 739	I квартал 2020 года	III квартал 2020 года	IV квартал 2020 года	IV квартал 2023 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.2.	Газопровод низкого давления для жилых домов по ул. Володарского в г. Велиже Велижского района Смоленской области	L = 0,28 км	-	-	400, L = 0,28 км	268, L = 0,28 км	-	668	I квартал 2020 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2024 года
1.3.	Газопровод низкого давления для жилых домов по ул. Горохова и пер. Горохова в г. Велиже Велижского района Смоленской области	L = 1,04 км	-	-	1 700, L = 1,04 км	1 111, L = 1,04 км	-	2 811	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. Кузнецова в г. Велиже Велижского района Смоленской области	L = 1,43 км	-	-	3 400, L = 1,43 км	2 299, L = 1,43 км	-	5 699	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. Розы Люксембург в г. Велиже Велижского района Смоленской области	L = 2,09 км	-	-	4 700, L = 2,09 км	3 216, L = 2,09 км	-	7 916	I квартал 2020 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2024 года
1.6.	Газопровод низкого давления для жилых домов по ул. Энгельса в г. Велиже Велижского района Смоленской области	L = 3,82 км	-	-	7 000, L = 3,82 км	4 663, L = 3,82 км	-	11 663	I квартал 2020 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2024 года
1.7.	Распределительный газопровод в дер. Погорелье Велижского района Смоленской области	L = 5,25 км	-	-	13 100, L = 5,25 км	8 744, L = 5,25 км	-	21 844	I квартал 2021 года	IV квартал 2022 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2024 года
1.8.	Распределительный газопровод в дер. Печенки Велижского района Смоленской области	L = 4,67 км	-	-	8 300, L = 4,67 км	5 570, L = 4,67 км	-	13 870	I квартал 2021 года	IV квартал 2022 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2024 года
1.9.	Распределительный газопровод в дер. Зикеево Гагаринского района Смоленской области (1-я очередь)	L = 2,82 км	-	-	700, L = 0,22 км	457, L = 0,22 км	172	1 329	I квартал 2021 года	IV квартал 2021 года	I квартал 2022 года	IV квартал 2023 года
1.10.	Распределительный газопровод в дер. Зикеево Гагаринского района Смоленской области (2-я очередь)	L = 0,01 км	-	-	-	-	13	13	I квартал 2021 года	II квартал 2022 года	III квартал 2022 года	IV квартал 2023 года
1.11.	Распределительный газопровод в дер. Титовщине Демидовского района Смоленской области	L = 6,50 км	-	-	2 100, L = 1,88 км	1 462, L = 1,88 км	177	3 739	I квартал 2019 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2021 года	IV квартал 2023 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.12.	Межпоселковый газопровод высокого давления до дер. Добрино Духовщинского района Смоленской области	L = 5,45 км	50	-	-	-	-	50	I квартал 2020 года	I квартал 2023 года	I квартал 2024 года	IV квартал 2025 года
1.13.	Межпоселковый газопровод высокого давления до дер. Ивано-Гудино Ельнинского района Смоленской области	L = 23,0 км	-	-	-	102	-	102	I квартал 2017 года	IV квартал 2018 года	I квартал 2019 года	IV квартал 2025 года
1.14.	Распределительный газопровод для газификации жилых домов в дер. Ивано-Гудино Ельнинского района Смоленской области	L = 3,8 км	-	-	-	50	-	50	I квартал 2020 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2021 года	IV квартал 2025 года
1.15.	Распределительный газопровод для газификации жилых домов в дер. Стаи Руднянского района Смоленской области	L = 7,83 км	-	-	2 000	1 329	252	3 581	I квартал 2020 года	IV квартал 2021 года	I квартал 2022 года	IV квартал 2023 года
1.16.	Межпоселковый газопровод высокого давления до дер. Ильино Темкинского района Смоленской области	L = 3,41 км	-	-	6 700, L = 3,41 км	4 493, L = 3,41 км	-	11 193	I квартал 2022 года	IV квартал 2022 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2024 года
1.17.	Распределительный газопровод для газификации жилых домов в с. Угра Угранского района Смоленской области (1-я очередь)	L = 10,0 км	-	-	10 000, L = 8,0 км	6 649, L = 8,0 км	-	16 649	I квартал 2020 года	IV квартал 2021 года	I квартал 2022 года	IV квартал 2024 года
1.18.	Газопровод для газоснабжения жилых домов в дер. Гневково Шумячского района Смоленской области	L = 7,8 км	-	-	-	-	233	233	I квартал 2019 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2021 года	IV квартал 2023 года
1.19.	Распределительный газопровод для газификации жилых домов в дер. Надейковичи Шумячского района Смоленской области	L = 8,2 км	-	-	500	364	327	1 191	I квартал 2020 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2021 года	IV квартал 2023 года
1.20.	Распределительный газопровод низкого давления в с. Русское Шумячского района Смоленской области	L = 6,7 км	165	-	-	-	-	165	I квартал 2022 года	IV квартал 2023 года	I квартал 2024 года	IV квартал 2025 года
1.21.	Распределительный газопровод для газификации жилых домов в дер. Студенец Шумячского района Смоленской области	L = 6,5 км	-	-	1 000	652	237	1 889	I квартал 2020 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2021 года	IV квартал 2023 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.22.	Межпоселковый газопровод высокого давления от дер. Репино до дер. Львово Ярцевского района Смоленской области	L = 14,48 км	-	-	-	-	340	340	I квартал 2018 года	II квартал 2018 года	III квартал 2018 года	IV квартал 2023 года
1.23.	Распределительный газопровод для газификации жилых домов в дер. Львово Ярцевского района Смоленской области	L = 4,8 км	-	-	140	97	232	469	I квартал 2020 года	IV квартал 2020 года	I квартал 2021 года	IV квартал 2023 года

### 2. Новые объекты газификации жилищно-коммунального хозяйства

2.1.	Распределительный газопровод в дер. Селезни Велижского района Смоленской области	L = 18,1 км	555	200	5 000, L = 4,5 км	3 539, L = 4,5 км	-	9 294	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	I квартал 2024 года	IV квартал 2025 года
2.2.	Межпоселковый газопровод высокого давления до дер. Рубежни Дорогобужского района Смоленской области	L = 5,0 км	1 100	280	200, L = 0,5 км	100, L = 0,5 км	-	1 680	I квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года	IV квартал 2025 года
2.3.	Газопровод высокого давления от дер. Мольково до дер. Варваровщины Кардымовского района Смоленской области	L = 8,377 км	296	320	-	-	-	616	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	I квартал 2024 года	IV квартал 2026 года
2.4.	Газопровод для газификации жилой зоны в дер. Большие Азобичи, дер. Малые Азобичи, дер. Подруднянский Рославльского района Смоленской области	L = 6,99 км	1 680	320	-	-	-	2 000	I квартал 2023 года	IV квартал 2023 года	I квартал 2024 года	IV квартал 2025 года

### 3. Объекты догазификации

3.1.	Газопровод низкого давления для газоснабжения ул. Садовой в дер. Пальки Гагаринского района Смоленской области	L = 0,3 км	-	-	110	81	72	263	I квартал 2022 года	II квартал 2022 года	III квартал 2022 года	IV квартал 2023 года
3.2.	Газопровод среднего и низкого давления для газоснабжения ул. Герцена в г. Гагарине Смоленской области	L = 1,02 км, УГРШП – 1 шт.	-	-	-	-	85	85	I квартал 2022 года	II квартал 2022 года	III квартал 2022 года	IV квартал 2023 года
3.3.	Распределительный газопровод низкого давления по ул. Строителей, ул. Кутузова в г. Демидове Смоленской области	L = 0,8 км	-	-	66	40	82	188	I квартал 2021 года	IV квартал 2021 года	I квартал 2022 года	IV квартал 2023 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3.4.	Распределительный газопровод низкого давления по ул. Суркова (от д. 36 до д. 48 и от пересечения с ул. Кулузова до ул. Покровской от д. 31 до д. 1) в г. Демидове Смоленской области	L = 1,12 км	-	-	390	255	87	732	I квартал 2022 года	IV квартал 2022 года	III квартал 2022 года	IV квартал 2023 года
3.5.	Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов по ул. Северной в дер. Гусино Краснинского района Смоленской области	L = 0,47 км	-	-	600, L = 0,47 км	374, L = 0,47 км	-	974	I квартал 2022 года	IV квартал 2022 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2024 года
3.6.	Газопровод высокого и низкого давления для газоснабжения жилых домов в дер. Суетово Ярцевского района Смоленской области	L = 0,8 км	-	-	1 200, L = 0,8 км	800, L = 0,8 км	-	2 000	I квартал 2022 года	IV квартал 2022 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2024 года
3.7.	Догазификация Велижского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.8.	Догазификация Вяземского района Смоленской области	L = 15,33 км	1 390	910	3 887	3 745	805	10 737	I квартал 2023 года	IV квартал 2025 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2026 года
3.9.	Догазификация Гагаринского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.10.	Догазификация Глинковского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.11.	Догазификация Демидовского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.12.	Догазификация Дорогобужского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3.13.	Догазификация Духовщинского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.14.	Догазификация Ельнинского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.15.	Догазификация Ершичского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.16.	Догазификация Кардымовского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.17.	Догазификация Краснинского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.18.	Догазификация Монастырщинского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.19.	Догазификация Новодугинского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.20.	Догазификация Починковского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.21.	Догазификация Рославльского района Смоленской области	L = 9,61 км	850	560	2 305	2 289	733	6 737	I квартал 2023 года	IV квартал 2025 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2026 года
3.22.	Догазификация Руднянского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3.23.	Догазификация Сафоновского района Смоленской области	L = 9,61 км	850	560	2 305	2 289	734	6 738	I квартал 2023 года	IV квартал 2025 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2026 года
3.24.	Догазификация Смоленского района Смоленской области	L = 15,33 км	1 390	910	3 887	3 745	805	10 737	I квартал 2023 года	IV квартал 2025 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2026 года
3.25.	Догазификация г. Смоленска	L = 2,06 км	180	120	674	490	24	1 488	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.26.	Догазификация Сычевского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.27.	Догазификация Темкинского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.28.	Догазификация Хиславичского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.29.	Догазификация Холм-Жирковского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.30.	Догазификация Шумяцкого района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.31.	Догазификация Угранского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
3.32.	Догазификация Ярцевского района Смоленской области	L = 1,03 км	90	60	330	245	12	737	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>4. Реконструкция, техническое перевооружение газораспределительной сети</b>												
4.1.	Реконструкция газопроводов, в том числе замена запорной арматуры	34 шт.: г. Вязьма – 6 шт., г. Рославль – 8 шт., г. Сафоново – 7 шт., г. Смоленск – 13 шт.	1 557	-	21 654	12 829	-	36 040	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
4.2.	Реконструкция ПГБ и ШРП	17 шт.: г. Вязьма – 4 шт., г. Рославль – 4 шт., г. Сафоново – 3 шт., г. Смоленск – 6 шт.	969	-	11 979	7 020	-	19 968	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
<b>ИТОГО</b>		<b>СМР – 120 км ввод – 149 км</b>	<b>12 922</b>	<b>5 440</b>	<b>151 927</b>	<b>103 584</b>	<b>6 084</b>	<b>279 957</b>	-	-	-	-