



АДМИНИСТРАЦИЯ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25.10.2022 № 464

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 2023 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»

Администрация 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 2023 год.

Губернатор
Смоленской области



В. Островский

УТВЕРЖДЕНА
 постановлением Администрации
 Смоленской области
 от 25.10.2022 № 464

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	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 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.	Распределительный газопровод в дер. Погорелье Велижского района Смоленской области	L = 4,4 км	-	-	5 700, L = 2,6 км	3 800, L = 2,6 км	-	9 500	I квартал 2021 года	IV квартал 2022 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2025 года
1.3.	Распределительный газопровод в дер. Печенки Велижского района Смоленской области	L = 4,67 км	-	-	3 700, L = 2,67 км	2 400, L = 2,67 км	-	6 100	I квартал 2021 года	IV квартал 2022 года	I квартал 2023 года	IV квартал 2025 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.4.	Распределительный газопровод в дер. Зикеево Гагаринского района Смоленской области (1-я очередь)	L = 2,82 км	100	-	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
1.5.	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
1.6.	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
1.7.	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
1.8.	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
1.9.	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
1.10.	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
1.11.	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
1.12.	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
1.13.	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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.14.	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
1.15.	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. Рубежня Дорогобужского района Смоленской области	L = 5,0 км	1 100	280	-	-	-	1 380	I квартал 2023 года	IV квартал 2023 года	I квартал 2024 года	IV квартал 2025 года
2.3.	Газопровод высокого давления от дер. Мольково до дер. Варваровщина 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, УГРПП – 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. Кутузова 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 = 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
3.9.	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 = 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
3.22.	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 = 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
3.24.	Догазификация Смоленского 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
3.25.	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
4. Реконструкция, техническое перевооружение газораспределительной сети												
4.1.	Техническое перевооружение газопроводов (замена запорной арматуры)	33 шт.: г. Вязьма – 6 шт., г. Рославль – 7 шт., г. Сафоново – 7 шт., г. Смоленск – 13 шт.	155	-	12 015	8 010	-	21 582	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
4.2.	Замена ПГБ и ШРП	17 шт.: г. Вязьма – 4 шт., г. Рославль – 4 шт., г. Сафоново – 3 шт., г. Смоленск – 6 шт.	969	-	19 530	7 020	-	18 519	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года
ИТОГО		СМР – 58 км ввод – 89 км	8 637	2 740	96 275	65 115	2 626	175 393	-	-	-	-