

1	2	3	4	5	6	7	8
2.14.1.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Переславль» до с. Красное городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 3,1	2023 2024	2170 9300	2170 9300	ООО «Газпром газификация»
2.14.2.	Распределительные сети с. Красное городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 6,0 215	2023 2025	4200 18000	4200 18000	ООО «Газпром газификация»
2.14.3.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Переславль», куротная зона «Золотое Кольцо», до с. Ефимьево, дер. Ростиново, с. Берендеево, дер. Милославка, дер. Давыдово, с. Бектышево городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 20,6	2023 2024	14420 61800	14420 61800	ООО «Газпром газификация»
2.14.4.	Распределительные сети с. Ефимьево городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 6,0 128	2023 2025	4200 18000	4200 18000	ООО «Газпром газификация»
2.14.5.	Распределительные сети дер. Ростиново городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 2,0 29	2023 2025	1400 6000	1400 6000	ООО «Газпром газификация»
2.14.6.	Распределительные сети с. Берендеево городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 12,0 465	2023 2025	8400 36000	8400 36000	ООО «Газпром газификация»
2.14.7.	Распределительные сети дер. Милославка городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 2,0 37	2023 2025	1400 6000	1400 6000	ООО «Газпром газификация»
2.14.8.	Распределительные сети с. Давыдово городского округа	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 3,0	2023 2025	2100 9000	2100 9000	ООО «Газпром газификация»

1	2	3	4	5	6	7	8
	г. Переславля-Залесского	количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	60				
2.14.9.	Распределительные сети с. Бектышево городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 5,0 204	2023 2025	3500 15000	3500 15000	ООО «Газпром газификация»
2.14.10.	Газификация дер. Болшево городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 3,4 41	2022 2023	2380 10200	2380 10200	ООО «Газпром газификация»
2.14.11.	Межпоселковый газопровод до дер. Головинское и дер. Хороброво и распределительные сети в дер. Головинское и дер. Хороброво городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 3,1 55	2022 2023	2170 9300	2170 9300	ООО «Газпром газификация»
2.14.12.	Межпоселковый газопровод от санатория «Игларь» Ростовского МР до дер. Охотино городского округа г. Переславля-Залесского и распределительные сети в дер. Охотино городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 4,7 63	2022 2023	3290 14100	3290 14100	ООО «Газпром газификация»
2.14.13.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Ленинский путь» до с. Твердилово городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 0,5	2027 2028	1200 1750	1200 1750	ООО «Газпром газификация»
2.14.14.	Распределительные сети с. Твердилово городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 1,0 43	2028 2029	1200 3500	1200 3500	ООО «Газпром газификация»
2.14.15.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Ленинский путь» до с. Филипповское городского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 0,5	2027 2028	1200 1750	1200 1750	ООО «Газпром газификация»

1	2	3	4	5	6	7	8
2.14.16.	округа г. Переславля-Залесского Распределительные сети с. Филипповское городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 1,0 80	2028 2029	1200 3500	1200 3500	ООО «Газпром газификация»
2.14.17.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Ленинский путь» до дер. Забелино городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 0,5	2027 2028	1200 1750	1200 1750	ООО «Газпром газификация»
2.14.18.	Распределительные сети дер. Забелино городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 1,0 39	2028 2029	1200 3500	1200 3500	ООО «Газпром газификация»
2.14.19.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Ленинский путь» до дер. Любимцево городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 0,5	2027 2028	1200 1750	1200 1750	ООО «Газпром газификация»
2.14.20.	Распределительные сети дер. Любимцево городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 1,0 45	2028 2029	1200 3500	1200 3500	ООО «Газпром газификация»
2.14.21.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Ленинский путь» до с. Петрицево городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 2,5	2027 2028	2000 8750	2000 8750	ООО «Газпром газификация»
2.14.22.	Распределительные сети с. Петрицево городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 1,0 43	2028 2029	1200 3500	1200 3500	ООО «Газпром газификация»
2.14.23.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Ленинский путь» до дер. Ченцы городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 1,0	2027 2028	1200 3500	1200 3500	ООО «Газпром газификация»
2.14.24.	Распределительные сети дер. Ченцы городского округа	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 1,0	2028 2029	1200 3500	1200 3500	ООО «Газпром газификация»

1	2	3	4	5	6	7	8
	г. Переславля-Залесского	количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	45				
2.14.25.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Ленинский путь» до дер. Осурово, дер. Рогозинино, с. Троицкое, дер. Горки (Лыченский сельский округ) городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 13,0	2027 2028	10400 45500	10400 45500	ООО «Газпром газификация»
2.14.26.	Распределительные сети дер. Осурово городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 1,8 31	2028 2029	1440 6300	1440 6300	ООО «Газпром газификация»
2.14.27.	Распределительные сети дер. Рогозинино городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 1,5 62	2028 2029	1200 5250	1200 5250	ООО «Газпром газификация»
2.14.28.	Распределительные сети с. Троицкое городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 2,5 84	2028 2029	2000 8750	2000 8750	ООО «Газпром газификация»
2.14.29.	Распределительные сети дер. Горки (Лыченский сельский округ) городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 2,0 57	2028 2029	1600 7000	1600 7000	ООО «Газпром газификация»
2.14.30.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Ленинский путь» до дер. Слободка, дер. Кулаково городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 4,5	2027 2028	3600 15750	3600 15750	ООО «Газпром газификация»
2.14.31.	Распределительные сети дер. Слободка городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 2,8 38	2029 2030	1600 7000	1600 7000	ООО «Газпром газификация»

1	2	3	4	5	6	7	8
		возможность для газификации					
2.14.32.	Распределительные сети дер. Кулаково городского округа г. Переславля-Залесского	протяженность построенных газопроводов, км протяженность построенных газопроводов, км протяженность построенных газопроводов, км	100 2,0 42	2029 2030	1600 7000	1600 7000	ООО «Газпром газификация»
2.14.33.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Ленинский путь» до с. Троицкое, с. Лыченцы, дер. Пески, дер. Скоморохово, дер. Горохово, с. Рахманово, с. Дмитриевское городского округа г. Переславля-Залесского	протяженность построенных газопроводов, км	1 34,5	2029 2030	27600 120750	27600 120750	ООО «Газпром газификация»
2.14.34.	Распределительные сети с. Троицкое (Лыченский сельский округ) городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 2,5 84	2030 2031	2000 8750	2000 8750	ООО «Газпром газификация»
2.14.35.	Распределительные сети с. Лыченцы городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 4,0 126	2030 2031	3200 14000	3200 14000	ООО «Газпром газификация»
2.14.36.	Распределительные сети дер. Пески городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 2,3 39	2030 2031	1840 8050	1840 8050	ООО «Газпром газификация»
2.14.37.	Распределительные сети дер. Скоморохово городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 2,5 78	2030 2031	2000 8750	2000 8750	ООО «Газпром газификация»
2.14.38.	Распределительные сети дер. Горохово городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 2,7 63	2030 2031	2160 9450	2160 9450	ООО «Газпром газификация»
2.14.39.	Распределительные сети	проектные работы, %	100	2030	2000	2000	ООО «Газпром газификация»

1	2	3	4	5	6	7	8
	с. Рахманово городского округа г. Переславля-Залесского	протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	2,5 84	2031	8750	8750	газификация»
2.14.40.	Распределительные сети с. Дмитриевское городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 3,0 80	2030 2031	3200 10500	3200 10500	ООО «Газпром газификация»
2.14.41.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Ленинский путь» до дер. Филимоново, дер. Дубровицы, дер. Кабанское городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	1 1,5	2027 2028	1200 5250	1200 5250	ООО «Газпром газификация»
2.14.42.	Распределительные сети дер. Филимоново городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 4,0 125	2027 2028 2029	3200 14000	3200 14000	ООО «Газпром газификация»
2.14.43.	Распределительные сети дер. Дубровицы городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 3,0 204	2027 2028	2400 10500	2400 10500	ООО «Газпром газификация»
2.14.44.	Распределительные сети дер. Кабанское городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 3,0 78	2027 2028	2400 10500	2400 10500	ООО «Газпром газификация»
2.14.45.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Глебовское» до с. Загорье городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 5,0	2029 2030	4000 17500	4000 17500	ООО «Газпром газификация»
2.14.46.	Распределительные сети с. Загорье городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 3,5 89	2030 2031	2800 12250	2800 12250	ООО «Газпром газификация»

1	2	3	4	5	6	7	8
2.14.47.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Глебовское» до дер. Колокареево городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 10,1	2030 2031	8080 35350	8080 35350	ООО «Газпром газификация»
2.14.48.	Распределительные сети дер. Колокареево городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 3,5 55	2030 2031	2800 12250	2800 12250	ООО «Газпром газификация»
2.14.49.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Глебовское» до дер. Степанцево, дер. Старово городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 1,0	2029 2030	1200 3500	1200 3500	ООО «Газпром газификация»
2.14.50.	Распределительные сети дер. Степанцево городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 2,0 60	2030 2031	1600 7000	1600 7000	ООО «Газпром газификация»
2.14.51.	Распределительные сети дер. Старово городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 1,0 23	2030 2031	1200 3500	1200 3500	ООО «Газпром газификация»
2.14.52.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Глебовское» до дер. Кудрино, дер. Старое Волино городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 1,5	2029 2030	1200 5250	1200 5250	ООО «Газпром газификация»
2.14.53.	Распределительные сети дер. Кудрино городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 1,0 39	2030 2031	1200 3500	1200 3500	ООО «Газпром газификация»
2.14.54.	Распределительные сети дер. Старое Волино городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 1,0 11	2030 2031	1200 3500	1200 3500	ООО «Газпром газификация»

1	2	3	4	5	6	7	8
2.14.55.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Глебовское» до дер. Вороново городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 2,0	2029 2030	1600 7000	1600 7000	ООО «Газпром газификация»
2.14.56.	Распределительные сети дер. Вороново городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 3,0 76	2030 2031	2400 10500	2400 10500	ООО «Газпром газификация»
2.14.57.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Глебовское» до дер. Фалисово, дер. Святово городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 6,4	2029 2030	5120 22400	5120 22400	ООО «Газпром газификация»
2.14.58.	Распределительные сети дер. Фалисово городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 3,0 105	2030 2031	2400 10500	2400 10500	ООО «Газпром газификация»
2.14.59.	Распределительные сети дер. Святово городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 2,2 86	2030 2031	1760 7700	1760 7700	ООО «Газпром газификация»
2.14.60.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Глебовское» до дер. Камышево городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 3,0	2029 2030	2400 10500	2400 10500	ООО «Газпром газификация»
2.14.61.	Распределительные сети дер. Камышево городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 1,0 22	2030 2031	1200 3500	1200 3500	ООО «Газпром газификация»
2.14.62.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Глебовское» до с. Копнино городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 12,2	2029 2030	9760 42700	9760 42700	ООО «Газпром газификация»
2.14.63.	Распределительные сети с. Копнино городского округа	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 6,0	2030 2031	4800 21000	4800 21000	ООО «Газпром газификация»

1	2	3	4	5	6	7	8
	г. Переславля-Залесского	количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	136				
2.14.64.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Глебовское» до дер. Желтиково городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 2,0	2029 2030	1600 7000	1600 7000	ООО «Газпром газификация»
2.14.65.	Распределительные сети дер. Желтиково городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 1,5 69	2030 2031	1200 5250	1200 5250	ООО «Газпром газификация»
2.14.66.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Глебовское» до дер. Мариново городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 4,0	2029 2030	3200 14000	3200 14000	ООО «Газпром газификация»
2.14.67.	Распределительные сети дер. Мариново городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 1,0 37	2030 2031	1200 3500	1200 3500	ООО «Газпром газификация»
2.14.68.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Глебовское» до пос. Талицы городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 1,0	2029 2030	1200 3500	1200 3500	ООО «Газпром газификация»
2.14.69.	Распределительные сети пос. Талицы городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 7,2 157	2030 2031	5760 25200	5760 25200	ООО «Газпром газификация»
2.14.70.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Глебовское» до дер. Новинцы, дер. Василево городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 5,5	2029 2030	4400 19250	4400 19250	ООО «Газпром газификация»
2.14.71.	Распределительные сети дер. Новинцы городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую	100 1,8 28	2030 2031	1440 6300	1440 6300	ООО «Газпром газификация»

1	2	3	4	5	6	7	8
		возможность для газификации					
2.14.72.	Распределительные сети дер. Василено городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 2,0 38	2030 2031	1600 7000	1600 7000	ООО «Газпром газификация»
2.14.73.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Глебовское» до дер. Фониинское (0,5 км) и распределительные сети дер. Фониинское городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 5,5 125	2027 2028	4400 19250	4400 19250	ООО «Газпром газификация»
2.14.74.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Глебовское» до с. Голоперово (0,5 км) и распределительные сети с. Голоперово городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 4,0 67	2027 2028	3200 14000	3200 14000	ООО «Газпром газификация»
2.14.75.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Переславль» до с. Иванисово (0,3 км) и распределительные сети с. Иванисово городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 3,8 57	2027 2028	3040 13300	3040 13300	ООО «Газпром газификация»
2.14.76.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Переславль» до дер. Луговая Слобода, дер. Грачовская Слобода городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 2,0	2027 2028	1600 7000	1600 7000	ООО «Газпром газификация»
2.14.77.	Распределительные сети дер. Луговая Слобода городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 2,0 47	2028 2029	1600 7000	1600 7000	ООО «Газпром газификация»
2.14.78.	Распределительные сети дер. Грачовская Слобода городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 5,0 59	2028 2029	4000 17500	4000 17500	ООО «Газпром газификация»

1	2	3	4	5	6	7	8
		возможность для газификации					
2.14.79.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Переславль» до с. Добрылово городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 3,0	2027 2028	2400 10500	2400 10500	ООО «Газпром газификация»
2.14.80.	Распределительные сети с. Добрылово городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 3,0 47	2028 2029	2400 10500	2400 10500	ООО «Газпром газификация»
2.14.81.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Переславль» до дер. Икрино городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 0,5	2027 2028	1200 1750	1200 1750	ООО «Газпром газификация»
2.14.82.	Распределительные сети дер. Икрино городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 1,0 11	2028 2029	1200 3500	1200 3500	ООО «Газпром газификация»
2.14.83.	Межпоселковый газопровод от ГРС «Переславль» до дер. Кичибухино городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 1,1	2030 2031	880 2850	880 2850	ООО «Газпром газификация»
2.14.84.	Распределительные сети дер. Кичибухино городского округа г. Переславля-Залесского	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую возможность для газификации	100 6,0 95	2030 2031	4800 21000	4800 21000	ООО «Газпром газификация»
2.15.	Пошехонский МР:						
2.15.1.	Строительство межпоселкового газопровода-отвода на дер. Лячу через дер. Таргобино, дер. Ильинское Пошехонского МР	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км	100 2,9	2025 2026	2030 8700	2030 8700	ООО «Газпром газификация»
2.15.2.	Строительство распределительного газопровода дер. Ляча Пошехонского МР	проектные работы, % протяженность построенных газопроводов, км количество квартир, имеющих техническую	100 0,6 65	2025 2026	1200 1800	1200 1800	ООО «Газпром газификация»