


 "УТВЕРЖДАЮ"
 Исполнительный директор
 АО "Светлоградгаз"
 А.Н. Михайлюк
 "26" декабря 2023 г.

Прейскурант на услуги по вводу и эксплуатации и повторному впуску объектов сетей газораспределения и газопотребления
 АО "Светлоградгаз"

вводится в действие с 01.01.2024 года

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Цена без учета НДС,	Цена с учетом	Цена без учета	Цена с учетом	Цена без учета	Цена с учетом
			для населения	НДС 20%, рублей	для прочих потребителей	НДС 20%, рублей	в рамках СЕО**	в рамках СЕО**
1	3	4	21	22	23	24	25	26
Глава 1. Услуги по вводу и эксплуатации объектов сетей газораспределения и газопотребления								
11к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром до 100 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	3 049,17	3 659,00	3 465,00	4 158,00	2 800,00	3 360,00
21к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 100 до 200 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	6 237,50	7 485,00	7 087,50	8 505,00	5 726,67	6 872,00
31к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 200 до 300 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	8 316,67	9 980,00	9 450,83	11 341,00	7 635,83	9 163,00
41к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 300 до 400 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	11 060,83	13 273,00	12 569,17	15 083,00	10 155,83	12 187,00
51к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 400 до 500 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	13 888,33	16 666,00	15 782,50	18 939,00	12 751,67	15 302,00
61к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 500 до 600 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	16 704,17	20 045,00	18 981,67	22 778,00	15 337,50	18 405,00
71к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 600 до 700 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	19 295,83	23 155,00	21 927,50	26 313,00	17 717,50	21 261,00
81к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 700 до 800 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	21 888,33	26 266,00	24 872,50	29 847,00	20 097,50	24 117,00
91к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 800 до 900 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	24 480,00	29 376,00	27 818,33	33 382,00	22 476,67	26 972,00
101к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 900 до 1000 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	27 071,67	32 486,00	30 763,33	36 916,00	24 856,67	29 828,00
111к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 1000 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	29 664,17	35 597,00	33 709,17	40 451,00	27 236,67	32 684,00
121к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром до 100 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	2 744,17	3 293,00	3 118,33	3 742,00	2 520,00	3 024,00
131к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 100 до 200 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	4 823,33	5 788,00	5 481,67	6 578,00	4 429,17	5 315,00
141к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 200 до 300 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	6 902,50	8 283,00	7 844,17	9 413,00	6 337,50	7 605,00
151к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 300 до 400 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	9 730,00	11 676,00	11 056,67	13 268,00	8 934,17	10 721,00
161к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 400 до 500 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	12 475,00	14 970,00	14 175,83	17 011,00	11 454,17	13 745,00
171к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 500 до 600 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	15 062,50	18 075,00	17 116,67	20 540,00	13 830,00	16 596,00
181к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 600 до 700 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	17 568,33	21 082,00	19 963,33	23 956,00	16 130,83	19 357,00
191к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 700 до 800 мм включ., мм <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	20 073,33	24 088,00	22 810,83	27 373,00	18 430,83	22 117,00
201к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 800 до 900 мм и протяженностью до 100 м включительно мм <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	22 579,17	27 095,00	25 658,33	30 790,00	20 731,67	24 878,00
211к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 900 до 1000 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	25 085,00	30 102,00	28 505,00	34 206,00	23 032,50	27 639,00
221к	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 1000 мм и протяженностью до 100 м включительно <i>1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25</i>	участок газопровода 100 м	27 590,00	33 108,00	31 352,50	37 623,00	25 332,50	30 399,00
231к	Ввод в эксплуатацию установки электрической защиты (вспомогательной)	услуга	10 075,83	12 091,00	11 449,17	13 739,00	9 250,83	11 101,00
241к	Ввод в эксплуатацию узла редуцирования газа при одной линии редуцирования и диаметре газопровода до 100 включ., мм	услуга	3 425,83	4 111,00	3 892,50	4 671,00	3 145,00	3 774,00
251к	Ввод в эксплуатацию узла редуцирования газа при одной линии редуцирования и диаметре газопровода св. 100 до 200 включ., мм	услуга	5 001,67	6 002,00	5 683,33	6 820,00	4 592,50	5 511,00
261к	Ввод в эксплуатацию узла редуцирования газа при одной линии редуцирования и диаметре газопровода св. 200 до 300 включ., мм	услуга	6 360,83	7 633,00	7 228,33	8 674,00	5 840,00	7 008,00
271к	Ввод в эксплуатацию узла редуцирования газа при одной линии редуцирования и диаметре газопровода св. 300, мм	услуга	7 720,00	9 264,00	8 772,50	10 527,00	7 088,33	8 506,00
281к	Ввод в эксплуатацию узла редуцирования газа при двух линиях редуцирования и диаметре газопровода до 100 включ., мм	услуга	6 186,67	7 424,00	7 030,00	8 436,00	5 680,00	6 816,00
291к	Ввод в эксплуатацию узла редуцирования газа при двух линиях редуцирования и диаметре газопровода св. 100 до 200 включ., мм	услуга	9 024,17	10 829,00	10 255,00	12 306,00	8 285,83	9 943,00

301Кв	Ввод в эксплуатацию пункта редуцирования газа при двух линиях редуцирования и диаметре газопровода св. 200 до 300 включ., мм	услуга	11 470,83	13 765,00	13 035,00	15 642,00	10 532,50	12 639,00
311Кв	Ввод в эксплуатацию пункта редуцирования газа при двух линиях редуцирования и диаметре газопровода св. 300, мм	услуга	13 917,50	16 701,00	15 815,00	18 978,00	12 778,33	15 334,00
321Кв	Ввод в эксплуатацию пункта редуцирования газа при трех линиях редуцирования и диаметре газопровода до 100 включ., мм	услуга	17 104,17	20 525,00	19 436,67	23 324,00	15 705,00	18 846,00
331Кв	Ввод в эксплуатацию пункта редуцирования газа при трех линиях редуцирования и диаметре газопровода св. 100 до 200 включ., мм	услуга	23 433,33	28 120,00	26 628,33	31 954,00	21 515,83	25 819,00
341Кв	Ввод в эксплуатацию пункта редуцирования газа при трех линиях редуцирования и диаметре газопровода св. 200 до 300 включ., мм	услуга	29 855,83	35 827,00	33 927,50	40 713,00	27 413,33	32 896,00
351Кв	Ввод в эксплуатацию пункта редуцирования газа при трех линиях редуцирования и диаметре газопровода св. 300, мм	услуга	36 176,67	43 412,00	41 109,17	49 331,00	33 216,67	39 860,00
361Кв	Ввод в эксплуатацию подземного газопровода к проектированию	услуга			4 118,33	4 942,00	3 327,50	3 993,00
371Кв	Ввод в эксплуатацию подземного газопровода к проектированию	услуга			2 789,17	3 347,00	2 253,33	2 704,00
381Кв	Ввод в эксплуатацию газового оборудования котельной малой мощности с одним котлом (до 1 Гкал/ч) с автоматикой	услуга			5 004,17	6 005,00	4 043,33	4 852,00
391Кв	Ввод в эксплуатацию газового оборудования котельной малой мощности с одним котлом (до 1 Гкал/ч) без автоматикой	услуга			6 013,33	7 216,00	4 858,33	5 830,00
401Кв	Ввод в эксплуатацию каждого последующего котла малой мощности с автоматикой	услуга			1 380,00	1 656,00	1 115,00	1 338,00
411Кв	Ввод в эксплуатацию каждого последующего котла малой мощности без автоматикой	услуга			1 647,50	1 977,00	1 330,83	1 597,00
421Кв	Ввод в эксплуатацию газового оборудования котельной средней мощности с одним котлом (от 1 до 5 Гкал/ч) с автоматикой	услуга			5 818,33	6 982,00	4 700,83	5 641,00
431Кв	Ввод в эксплуатацию газового оборудования котельной средней мощности с одним котлом (от 1 до 5 Гкал/ч), без автоматикой	услуга			7 001,67	8 402,00	5 657,50	6 789,00
441Кв	Ввод в эксплуатацию каждого последующего котла средней мощности с автоматикой	услуга			2 368,33	2 842,00	1 913,33	2 296,00
451Кв	Ввод в эксплуатацию каждого последующего котла средней мощности без автоматикой	услуга			3 170,83	3 805,00	2 562,50	3 075,00
461Кв	Ввод в эксплуатацию газового оборудования котельной с одним котлом малой мощности с автоматикой и ГРУ 1. На каждый последующий котел применять п.40 Кв	услуга			18 165,83	21 799,00	14 677,50	17 613,00
471Кв	Ввод в эксплуатацию газового оборудования котельной с одним котлом средней мощности с автоматикой и ГРУ 1. На каждый последующий котел применять п.44 Кв	услуга			18 770,83	22 525,00	15 166,67	18 200,00
481Кв	Ввод в эксплуатацию технологической газификационно-отопительной установки, проектирование	услуга			2 420,83	2 905,00	1 955,83	2 347,00
491Кв	Ввод в эксплуатацию на ввод в эксплуатацию технологической газификационно-отопительной установки	услуга	613,33	736,00	697,50	837,00	563,33	676,00
501Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения общественного, административного здания при наличии газовой плиты	услуга			2 720,83	3 265,00	2 198,33	2 638,00
511Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения общественного, административного здания при наличии газовой плиты и водонагревателя	услуга			4 825,83	5 791,00	3 899,17	4 679,00
521Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения общественного, административного здания при наличии плиты, водонагревателя и отопительного аппарата	услуга			6 059,17	7 271,00	4 895,83	5 875,00
531Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения общественного, административного здания при наличии газовой плиты и отопительного аппарата двухконтурного	услуга			6 059,17	7 271,00	4 895,83	5 875,00
541Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения общественного, административного здания при наличии отопительного аппарата двухконтурного	услуга			5 151,67	6 182,00	4 162,50	4 995,00
551Кв	Ввод в эксплуатацию подземного газопровода к жилому дому (ввод до 25 м) 1. При длине ввода свыше 25 м применять коэффициент 1,2	услуга	1 193,33	1 432,00			1 095,00	1 314,00
561Кв	Ввод в эксплуатацию подземного газопровода к жилому дому при длине до 100 м 1. При длине ввода свыше 100 м применять коэффициент 1,4	услуга	852,50	1 023,00			782,50	939,00
571Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения жилого дома при наличии газовой плиты 1. При установке двух плит применять коэф. 1,8	услуга	1 197,50	1 437,00			1 099,17	1 319,00
581Кв	Ввод в эксплуатацию газового оборудования жилого дома индивидуальной застройки (квартиры многоквартирного жилого дома) при установке проточного водонагревателя 1. При установке двух отопительных аппаратов применять коэф. 1,8	услуга	1 596,67	1 916,00			1 465,83	1 759,00
591Кв	Ввод в эксплуатацию газового оборудования жилого дома индивидуальной застройки (квартиры многоквартирного жилого дома) при установке отопительного аппарата 1. При установке двух отопительных аппаратов применять коэф. 1,8	услуга	2 454,17	2 945,00			2 253,33	2 704,00
59.1.1Кв	Ввод в эксплуатацию газового оборудования жилого дома индивидуальной застройки (квартиры многоквартирного жилого дома) при установке теплогенератора 1. При установке двух отопительных аппаратов применять коэф. 1,8	услуга	2 718,33	3 262,00			2 495,83	2 995,00
601Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения жилого дома (квартиры многоквартирного жилого дома) при наличии газовой плиты и водонагревателя 1. При установке более двух единиц газового оборудования применять коэф. 1,3	услуга	4 246,67	5 096,00			3 899,17	4 679,00
611Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения жилого дома (квартиры многоквартирного жилого дома) при наличии газовой плиты, водонагревателя и отопительного аппарата 1. При установке более трех единиц газового оборудования применять коэф. 1,3	услуга	5 331,67	6 398,00			4 895,83	5 875,00
621Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения жилого дома (квартиры многоквартирного жилого дома) при наличии газовой плиты и теплогенератора 1. При установке более трех единиц газового оборудования применять коэф. 1,3	услуга	5 331,67	6 398,00			4 895,83	5 875,00
631Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения многоквартирного дома при наличии газовой плиты при количестве приборов на стояке до 5 включ.	шт. (стояк)	5 587,50	6 705,00			5 130,00	6 156,00
641Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения многоквартирного дома при наличии газовой плиты при количестве приборов на стояке св. 5 до 10 включ.	шт. (стояк)			9 977,50	11 973,00	8 061,67	9 674,00
651Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения многоквартирного дома при наличии газовой плиты при количестве приборов на стояке свыше 10	шт. (стояк)			15 056,67	18 068,00	12 165,83	14 592,00
661Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения многоквартирного дома при наличии газовой плиты и водонагревателя при количестве приборов на стояке до 5 включ.	шт. (стояк)			11 247,50	13 497,00	9 087,50	10 905,00
671Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения многоквартирного дома при наличии газовой плиты и водонагревателя при количестве приборов на стояке св. 5 до 10 включ.	шт. (стояк)			17 669,17	21 203,00	14 276,67	17 132,00
681Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения многоквартирного дома при наличии газовой плиты и водонагревателя при количестве приборов на стояке свыше 10	шт. (стояк)			26 667,50	32 001,00	21 547,50	25 857,00
691Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения многоквартирного дома при наличии газовой плиты, водонагревателя и отопительного аппарата при количестве приборов на стояке до 5 включ.	шт. (стояк)			14 113,33	16 936,00	11 404,17	13 685,00
701Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения многоквартирного дома при наличии газовой плиты, водонагревателя и отопительного аппарата при количестве приборов на стояке св. 5 до 10 включ.	шт. (стояк)			22 131,67	26 558,00	17 882,50	21 459,00
711Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения многоквартирного дома при наличии газовой плиты, водонагревателя и отопительного аппарата при количестве приборов на стояке свыше 10	шт. (стояк)			33 379,17	40 055,00	26 970,83	32 365,00
721Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения многоквартирного дома при наличии газовой плиты и теплогенератора при количестве приборов на стояке до 5 включ.	шт. (стояк)			14 113,33	16 936,00	11 404,17	13 685,00
731Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения многоквартирного дома при наличии газовой плиты и теплогенератора при количестве приборов на стояке св. 5 до 10 включ.	шт. (стояк)			22 131,67	26 558,00	17 882,50	21 459,00
741Кв	Ввод в эксплуатацию сети газораспределения многоквартирного дома при наличии газовой плиты и теплогенератора при количестве приборов на стояке свыше 10	шт. (стояк)			33 379,17	40 055,00	26 970,83	32 365,00
751Кв	Ввод в эксплуатацию газового оборудования квартиры МКД при установке теплогенератора и количестве квартир до 30 включительно* *Для застройщиков МКД	1 квартира			2 176,67	2 612,00	1 759,17	2 111,00
761Кв	Ввод в эксплуатацию газового оборудования квартиры МКД при установке теплогенератора и количестве квартир свыше 30* *Для застройщиков МКД	1 квартира			1 814,17	2 177,00	1 465,83	1 759,00
771Кв	Ввод в эксплуатацию газового оборудования квартиры МКД при установке плиты газовой и теплогенератора и количестве квартир до 30 включительно* *Для застройщиков МКД	1 квартира			4 535,00	5 442,00	3 664,17	4 397,00
781Кв	Ввод в эксплуатацию газового оборудования квартиры МКД при установке плиты газовой и теплогенератора и количестве квартир свыше 30* *Для застройщиков МКД	1 квартира			3 628,33	4 354,00	2 931,67	3 518,00
	Глава 2. Прием в эксплуатацию объектов сетей газораспределения и газораспределения (при проведении монтажных работ сторонними организациями) *Для СМР, выполняемых организациями силами ДПО - расчеты Главы 2 не применяются.							
30СК	Принятие газопроводов и газопотребляющего оборудования для проведения пусконаладочных работ и комплексного обслуживания	услуга	5 300,83	6 361,00	6 023,33	7 228,00	4 866,67	5 840,00

31СК	Применя в эксплуатацию законченного строительством распределительного газопровода, газопровода-ввода	услуга	4 210,00	5 052,00	4 784,17	5 741,00	3 865,83	4 639,00
32СК	Применя в эксплуатацию пункта регулировки газа при одной линии регулировки	услуга	2 105,00	2 526,00	2 392,50	2 871,00	1 932,50	2 319,00
33СК	Применя в эксплуатацию пункта регулировки газа при двух линиях регулировки	услуга	3 998,33	4 798,00	4 543,33	5 452,00	3 670,83	4 405,00
34СК	Применя в эксплуатацию пункта регулировки газа при трех линиях регулировки	услуга	5 194,17	6 233,00	5 902,50	7 083,00	4 769,17	5 723,00
35СК	Применя в эксплуатацию пункта регулировки газа при четырех линиях регулировки	услуга	6 845,00	8 214,00	7 779,17	9 335,00	6 285,00	7 542,00
36СК	Применя в эксплуатацию пункта регулировки газа при пяти линиях регулировки	услуга	8 390,00	10 068,00	9 534,17	11 441,00	7 703,33	9 244,00
37СК	Применя в эксплуатацию пункта регулировки газа при шести линиях регулировки	услуга	9 935,00	11 922,00	11 289,17	13 547,00	9 121,67	10 946,00
38СК	Применя в эксплуатацию пункта регулировки газа при семи линиях регулировки	услуга	11 479,17	13 775,00	13 045,00	15 654,00	10 540,00	12 648,00
39СК	Применя в эксплуатацию пункта регулировки газа при восьми линиях регулировки	услуга	13 024,17	15 629,00	14 800,00	17 760,00	11 958,33	14 350,00
40СК	Применя в эксплуатацию вновь построенной газифицированной котельной	услуга	3 029,17	3 635,00	3 441,67	4 130,00	2 780,83	3 337,00
41СК	Применя в эксплуатацию газопровода и газоснабжающего оборудования производственного здания	услуга			2 685,00	3 222,00	2 169,17	2 603,00
42СК	Применя в эксплуатацию вновь построенной технологической газоснабжающей установки производственного здания (БД и безред. учетчик)	услуга			4 302,50	5 163,00	3 476,67	4 172,00
43СК	Применя в эксплуатацию сети газоснабжения общественного, административного здания	услуга			1 720,83	2 065,00	1 390,83	1 669,00
44СК	Применя в эксплуатацию сети газоснабжения многоквартирного дома	услуга			6 884,17	8 261,00	5 562,50	6 675,00
45СК	Применя в эксплуатацию сети газоснабжения жилого дома	услуга	1 514,17	1 817,00			1 390,83	1 669,00
46СК	Проверка на срабатывание (СКЗ) при пуске газа с использованием поворачиваемых газовых смесей (ПГС) жилого дома индивидуальной застройки (квартиры)	услуга	1 166,67	1 400,00			1 070,83	1 285,00
47СК	Проверка на срабатывание (СКЗ) при пуске газа с использованием поворачиваемых газовых смесей (ПГС) производственного, административного, общественного здания	услуга			1 807,50	2 169,00	1 460,83	1 753,00
48СК	Проверка на срабатывание (СКЗ) при пуске газа с использованием поворачиваемых газовых смесей (ПГС) многоквартирного дома (БД и безред. учетчик)	услуга			915,83	1 099,00	740,00	888,00
ГЛАВА 3. Услуги по инжинирингу объектов сетей газоснабжения и газоснабжения								
1001К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром до 100 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	2 134,17	2 561,00	2 425,83	2 911,00	1 960,00	2 352,00
1011К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 100 до 200 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	4 380,00	5 256,00	4 977,50	5 973,00	4 021,67	4 826,00
1021К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 200 до 300 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	5 821,67	6 986,00	6 615,00	7 938,00	5 345,00	6 414,00
1031К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 300 до 400 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	7 734,17	9 281,00	8 789,17	10 547,00	7 101,67	8 522,00
1041К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 400 до 500 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	9 730,00	11 676,00	11 056,67	13 268,00	8 934,17	10 721,00
1051К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 500 до 600 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	11 692,50	14 031,00	13 287,50	15 945,00	10 735,83	12 883,00
1061К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 600 до 700 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	13 507,50	16 209,00	15 349,17	18 419,00	12 401,67	14 882,00
1071К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 700 до 800 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	15 321,67	18 386,00	17 410,83	20 893,00	14 068,33	16 882,00
1081К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 800 до 900 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	17 135,83	20 563,00	19 472,50	23 367,00	15 734,17	18 881,00
1091К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 900 до 1000 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	18 950,00	22 740,00	21 534,17	25 841,00	17 400,00	20 880,00
1101К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 1000 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	20 765,00	24 918,00	23 596,67	28 316,00	19 065,83	22 879,00
1111К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром до 100 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	1 912,50	2 295,00	2 173,33	2 608,00	1 756,67	2 108,00
1121К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 100 до 200 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	3 381,67	4 058,00	3 843,33	4 612,00	3 105,00	3 726,00
1131К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 200 до 300 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	4 823,33	5 788,00	5 481,67	6 578,00	4 429,17	5 315,00
1141К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 300 до 400 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	6 819,17	8 183,00	7 749,17	9 299,00	6 261,67	7 514,00
1151К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 400 до 500 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	8 732,50	10 479,00	9 923,33	11 908,00	8 017,50	9 621,00
1161К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 500 до 600 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	10 540,83	12 649,00	11 978,33	14 374,00	9 678,33	11 614,00
1171К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 600 до 700 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	12 297,50	14 757,00	13 974,17	16 769,00	11 291,67	13 550,00
1181К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 700 до 800 включ., мм 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	14 054,17	16 865,00	15 970,83	19 165,00	12 904,17	15 485,00
1191К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 800 до 900 мм и протяженностью до 100 м включительно мм 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	15 810,83	18 973,00	17 967,50	21 561,00	14 517,50	17 421,00
1201К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 900 до 1000 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	17 568,33	21 082,00	19 963,33	23 956,00	16 130,83	19 357,00
1211К	Повторный пуск подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром св. 1000 мм и протяженностью до 100 м включительно 1. При протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25	участок газопровода 100 м	19 325,00	23 190,00	21 960,00	26 352,00	17 743,33	21 292,00

122Пк	Повторный пуск пункта редуцирования газа при одной линии редуцирования и диаметре газопровода до 100 включ., мм	услуга	2 403,33	2 884,00	2 730,83	3 277,00	2 206,67	2 648,00
123Пк	Повторный пуск пункта редуцирования газа при одной линии редуцирования и диаметре газопровода св. 100 до 200 включ., мм	услуга	3 497,50	4 197,00	3 974,17	4 769,00	3 211,67	3 854,00
124Пк	Повторный пуск пункта редуцирования газа при одной линии редуцирования и диаметре газопровода св. 200 до 300 включ., мм	услуга	4 457,50	5 349,00	5 065,83	6 079,00	4 093,33	4 912,00
125Пк	Повторный пуск пункта редуцирования газа при одной линии редуцирования и диаметре газопровода св. 300, мм	услуга	5 400,00	6 480,00	6 136,67	7 364,00	4 958,33	5 950,00
126Пк	Повторный пуск пункта редуцирования газа при двух линиях редуцирования и диаметре газопровода до 100 включ., мм	услуга	4 329,17	5 195,00	4 919,17	5 903,00	3 975,00	4 770,00
127Пк	Повторный пуск пункта редуцирования газа при двух линиях редуцирования и диаметре газопровода св. 100 до 200 включ., мм	услуга	6 324,17	7 589,00	7 186,67	8 624,00	5 806,67	6 968,00
128Пк	Повторный пуск пункта редуцирования газа при двух линиях редуцирования и диаметре газопровода св. 200 до 300 включ., мм	услуга	8 027,50	9 633,00	9 122,50	10 947,00	7 370,83	8 845,00
129Пк	Повторный пуск пункта редуцирования газа при двух линиях редуцирования и диаметре газопровода св. 300, мм	услуга	9 749,17	11 699,00	11 078,33	13 294,00	8 951,67	10 742,00
130Пк	Повторный пуск пункта редуцирования газа при трех линиях редуцирования и диаметре газопровода до 100 включ., мм	услуга	11 975,83	14 371,00	13 608,33	16 330,00	10 995,83	13 195,00
131Пк	Повторный пуск пункта редуцирования газа при трех линиях редуцирования и диаметре газопровода св. 100 до 200 включ., мм	услуга	16 410,83	19 693,00	18 649,17	22 379,00	15 068,33	18 082,00
132Пк	Повторный пуск пункта редуцирования газа при трех линиях редуцирования и диаметре газопровода св. 200 до 300 включ., мм	услуга	20 901,67	25 082,00	23 752,50	28 503,00	19 191,67	23 030,00
133Пк	Повторный пуск пункта редуцирования газа при трех линиях редуцирования и диаметре газопровода св. 300, мм	услуга	25 337,50	30 405,00	28 792,50	34 551,00	23 264,17	27 917,00
134Пк	Повторный пуск подземного газопровода к подстанции	услуга			2 883,33	3 460,00	2 329,17	2 795,00
135Пк	Повторный пуск подземного газопровода к подстанции	услуга			1 955,83	2 347,00	1 580,83	1 897,00
136Пк	Повторный пуск газового оборудования котельной малой мощности с одним котлом (до 1 Гкал/ч) с автоматикой	услуга			3 006,67	3 608,00	2 429,17	2 915,00
137Пк	Повторный пуск газового оборудования котельной малой мощности с одним котлом (до 1 Гкал/ч) без автоматик	услуга			3 603,33	4 324,00	2 911,67	3 494,00
138Пк	Повторный пуск каждого последующего котла малой мощности с автоматикой	услуга			823,33	988,00	665,83	799,00
139Пк	Повторный пуск каждого последующего котла малой мощности без автоматик	услуга			988,33	1 186,00	798,33	958,00
140Пк	Повторный пуск газового оборудования котельной средней мощности с одним котлом (от 1 до 5 Гкал/ч) с автоматикой	услуга			3 490,83	4 189,00	2 820,83	3 385,00
141Пк	Повторный пуск газового оборудования котельной средней мощности с одним котлом (от 1 до 5 Гкал/ч) без автоматик	услуга			4 200,83	5 041,00	3 394,17	4 073,00
142Пк	Повторный пуск каждого последующего котла средней мощности с автоматикой	услуга			1 420,83	1 705,00	1 148,33	1 378,00
143Пк	Повторный пуск каждого последующего котла средней мощности без автоматик	услуга			1 894,17	2 273,00	1 530,83	1 837,00
144Пк	Повторный пуск газового оборудования котельной с одним котлом малой мощности с автоматикой и ГРУ <i>1. Наказание от 05.04.2014 № 139/Пк</i>	услуга			10 899,17	13 079,00	8 806,67	10 568,00
145Пк	Повторный пуск газового оборудования котельной с одним котлом средней мощности с автоматикой и ГРУ <i>2. Наказание от 05.04.2014 № 139/Пк</i>	услуга			11 262,50	13 515,00	9 100,00	10 920,00
146Пк	Повторный пуск технологической газопроводящей ветки от подстанции	услуга			1 452,50	1 743,00	1 173,33	1 408,00
147Пк	Повторный пуск по проекту эксплуатационного газового инфракрасного излучения	услуга	366,67	440,00	416,67	500,00	336,67	404,00
148Пк	Повторный пуск сети газоснабжения общественного, административного здания при наличии газовой плиты	услуга			1 632,50	1 959,00	1 319,17	1 583,00
149Пк	Повторный пуск сети газоснабжения общественного, административного здания при наличии газовой плиты и отопительного прибора	услуга			2 902,50	3 483,00	2 345,00	2 814,00
150Пк	Повторный пуск сети газоснабжения общественного, административного здания при наличии плиты, водонагревателя и отопительного прибора	услуга			3 628,33	4 354,00	2 931,67	3 518,00
151Пк	Повторный пуск сети газоснабжения общественного, административного здания при наличии газовой плиты и отопительного прибора двухкомурного	услуга			3 628,33	4 354,00	2 931,67	3 518,00

1521к	Повторный пуск сети газопотребления общесплавного, административного здания при наличии отопительного аппарата двухконтурного	услуга			3 098,33	3 718,00	2 503,33	3 004,00
1531к	Повторный пуск подвального газопровода к жилому дому (выход до 25 м) <i>1. При длине выхода свыше 25 м применять коэффициент 1,2</i>	услуга	835,00	1 002,00			766,67	920,00
1541к	Повторный пуск подвального газопровода к жилому дому при длине до 100 м <i>1. При длине выхода свыше 100 м применять коэффициент 1,1</i>	услуга	596,67	716,00			547,50	657,00
1551к	Повторный пуск сети газопотребления жилого дома при наличии газовой плиты <i>1. При установке двух плит применять коэф. 1,8</i>	услуга	718,33	862,00			660,00	792,00
1561к	Повторный пуск газового оборудования жилого дома индивидуальной застройкой (квартиры многоквартирного жилого дома) при установке проточного водонагревателя <i>1. При установке двух водонагревателей применять коэф. 1,8</i>	услуга	957,50	1 149,00			879,17	1 055,00
1571к	Повторный пуск газового оборудования жилого дома индивидуальной застройкой (квартиры многоквартирного жилого дома) при установке отопительного аппарата <i>1. При установке двух отопительных аппаратов применять коэф. 1,8</i>	услуга	1 465,83	1 759,00			1 345,83	1 615,00
1581к	Повторный пуск газового оборудования жилого дома индивидуальной застройкой (квартиры многоквартирного жилого дома) при установке теплогенератора <i>1. При установке двух отопительных аппаратов применять коэф. 1,8</i>	услуга	1 630,83	1 957,00			1 497,50	1 797,00
1591к	Повторный пуск сети газопотребления жилого дома (квартиры многоквартирного жилого дома) при наличии газовой плиты и водонагревателя <i>1. При установке более двух единиц газового оборудования применять коэф. 1,3</i>	услуга	2 554,17	3 065,00			2 345,00	2 814,00
1601к	Повторный пуск сети газопотребления жилого дома (квартиры многоквартирного жилого дома) при наличии газовой плиты, водонагревателя и отопительного аппарата <i>1. При установке более трех единиц газового оборудования применять коэф. 1,3</i>	услуга	3 192,50	3 831,00			2 931,67	3 518,00
1611к	Повторный пуск сети газопотребления жилого дома (квартиры многоквартирного жилого дома) при наличии газовой плиты и теплогенератора <i>1. При установке более двух единиц газового оборудования применять коэф. 1,3</i>	услуга	3 192,50	3 831,00			2 931,67	3 518,00
1621к	Повторный пуск сети газопотребления многоквартирного дома при наличии газовой плиты при количестве приборов на стояке до 5 включ.	шт. (стояк)	3 352,50	4 023,00			3 078,33	3 694,00
1631к	Повторный пуск сети газопотребления многоквартирного дома при наличии газовой плиты при количестве приборов на стояке св. 5 до 10 включ.	шт. (стояк)			5 986,67	7 184,00	4 837,50	5 805,00
1641к	Повторный пуск сети газопотребления многоквартирного дома при наличии газовой плиты при количестве приборов на стояке свыше 10	шт. (стояк)			9 070,83	10 885,00	7 329,17	8 795,00
1651к	Повторный пуск сети газопотребления многоквартирного дома при наличии газовой плиты и водонагревателя при количестве приборов на стояке до 5 включ.	шт. (стояк)			6 748,33	8 098,00	5 452,50	6 543,00
1661к	Повторный пуск сети газопотребления многоквартирного дома при наличии газовой плиты и водонагревателя при количестве приборов на стояке св. 5 до 10 включ.	шт. (стояк)			10 594,17	12 713,00	8 560,00	10 272,00
1671к	Повторный пуск сети газопотребления многоквартирного дома при наличии газовой плиты и водонагревателя при количестве приборов на стояке свыше 10	шт. (стояк)			15 964,17	19 157,00	12 899,17	15 479,00
1681к	Повторный пуск сети газопотребления многоквартирного дома при наличии газовой плиты, водонагревателя и отопительного аппарата при количестве приборов на стояке до 5 включ.	шт. (стояк)			8 471,67	10 166,00	6 845,00	8 214,00
1691к	Повторный пуск сети газопотребления многоквартирного дома при наличии газовой плиты, водонагревателя и отопительного аппарата при количестве приборов на стояке св. 5 до 10 включ.	шт. (стояк)			13 243,33	15 892,00	10 700,00	12 840,00
1701к	Повторный пуск сети газопотребления многоквартирного дома при наличии газовой плиты, водонагревателя и отопительного аппарата при количестве приборов на стояке свыше 10	шт. (стояк)			19 955,00	23 946,00	16 123,33	19 348,00
1711к	Повторный пуск сети газопотребления многоквартирного дома при наличии газовой плиты и теплогенератора при количестве приборов на стояке до 5 включ.	шт. (стояк)			8 471,67	10 166,00	6 845,00	8 214,00
1721к	Повторный пуск сети газопотребления многоквартирного дома при наличии газовой плиты и теплогенератора при количестве приборов на стояке св. 5 до 10 включ.	шт. (стояк)			13 279,17	15 935,00	10 730,00	12 876,00
1731к	Повторный пуск сети газопотребления многоквартирного дома при наличии газовой плиты и теплогенератора при количестве приборов на стояке свыше 10	шт. (стояк)			20 027,50	24 033,00	16 182,50	19 419,00
1741к	Повторный пуск газового оборудования жилого дома индивидуальной застройкой (квартиры в многоквартирном доме) при установке прибора учета газа	услуга	798,33	958,00			732,50	879,00

** в рамках СЕО - для организации, работающей в системе единого оператора по транспортировке природного газа, а также Группы Газораспределителей

Главный экономист



А.В. Самарин