

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор

О.В. Уаслин

22 декабря 2022 г.



Прейскурант на услуги по пуско-наладочным работам, приемка и ввод в эксплуатацию объектов газораспределительной системы

АО "Газпром газораспределение Ставрополь"

(для прочих потребителей)

вводится в действие с 01.01.2023 года

№ позиции Прейскуранта	№ поз. Прейскуранта ОАО "Росгазификация"	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
Раздел 3. Приемка, пусконаладочные работы и ввод в эксплуатацию объектов сетей газораспределения и газопотребления					
10.1	3.1	Приемка газопроводов и газоиспользующего оборудования для проведения пусконаладочных работ и комплексного опробования	шт.	4 110,83	4 933,00
10.2	3.2	Приемка в эксплуатацию законченного строительством распределительного газопровода, газопровода-ввода	шт.	3 265,00	3 918,00
10.3	3.3	Приемка в эксплуатацию пункта редуцирования газа при одной линии редуцирования	шт.	1 632,50	1 959,00
10.3.1	3.3	Приемка в эксплуатацию пункта редуцирования газа при двух линиях редуцирования	шт.	3 100,00	3 720,00
10.3.2	3.3	Приемка в эксплуатацию пункта редуцирования газа при трех линиях редуцирования	шт.	4 028,33	4 854,00
10.3.3	3.3	Приемка в эксплуатацию пункта редуцирования газа при четырех линиях редуцирования	шт.	5 308,33	6 370,00
10.3.4	3.3	Приемка в эксплуатацию пункта редуцирования газа при пяти линиях редуцирования	шт.	6 506,67	7 806,00
10.3.5	3.3	Приемка в эксплуатацию пункта редуцирования газа при шести линиях редуцирования	шт.	7 705,00	9 246,00
10.3.6	3.3	Приемка в эксплуатацию пункта редуцирования газа при семи линиях редуцирования	шт.	8 902,50	10 683,00
10.3.7	3.3	Приемка в эксплуатацию пункта редуцирования газа при восьми линиях редуцирования	шт.	10 100,83	12 121,00
10.4	3.4	Приемка в эксплуатацию газопровода и газоиспользующего оборудования производственного здания	шт.	1 831,67	2 198,00
10.5	3.5	Приемка в эксплуатацию сети газопотребления общественного, административного здания	шт.	810,00	972,00
10.6	3.6	Приемка в эксплуатацию сети газопотребления многоквартирного дома	шт.	3 265,00	3 918,00
10.8	3.8	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром, мм до 100 включ. (при протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25)	100 м	2 571,67	3 086,00
10.8.1	3.8	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром, мм св. 100 до 200 включ. (при протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25)	100 м	3 857,50	4 629,00
10.8.2	3.8	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром, мм св. 200 до 300 включ. (при протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25)	100 м	5 143,33	6 172,00
10.8.3	3.8	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром, мм св. 300 до 400 включ. (при протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25)	100 м	6 840,83	8 209,00
10.8.4	3.8	Ввод в эксплуатацию подземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром, мм св. 400 до 500 включ. (при протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25)	100 м	8 590,00	10 306,00

№ позиции Прейскуранта	№ поз. Прейскуранта ОАО "Росгазификация"	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, руб/ей
10.9	3.9	Ввод в эксплуатацию надземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром, мм до 100 включ. (при протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25)	100 м	1 696,67	2 036,00
10.9.1	3.9	Ввод в эксплуатацию надземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром, мм св. 100 до 200 включ.(при протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25)	100 м	2 983,33	3 580,00
10.9.2	3.9	Ввод в эксплуатацию надземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром, мм св. 200 до 300 включ. (при протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25)	100 м	4 269,17	5 120,00
10.9.3	3.9	Ввод в эксплуатацию надземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром, мм св. 300 до 400 включ. (при протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25)	100 м	6 017,50	7 221,00
10.9.4	3.9	Ввод в эксплуатацию надземного распределительного газопровода, газопровода-ввода диаметром, мм св. 400 до 500 включ. (при протяженности газопровода свыше 100 м на каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,25)	100 м	7 715,00	9 250,00
10.10	3.10	Ввод в эксплуатацию установки электрохимической защиты	шт.	6 235,83	7 480,00
10.11	3.11	Ввод в эксплуатацию пункта редуцирования газа при одной линии редуцирования и диаметре газопровода, мм до 100 включ. (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,7)	шт.	3 445,83	4 130,00
10.11.1	3.11	Ввод в эксплуатацию пункта редуцирования газа при одной линии редуцирования и диаметре газопровода, мм св. 100 до 200 включ. (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,7)	шт.	4 731,67	5 670,00
10.11.2	3.11	Ввод в эксплуатацию пункта редуцирования газа при одной линии редуцирования и диаметре газопровода, мм св. 200 до 300 включ. (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,7)	шт.	6 017,50	7 221,00
10.11.3	3.11	Ввод в эксплуатацию пункта редуцирования газа при одной линии редуцирования и диаметре газопровода, мм св. 300 (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,7)	шт.	7 303,33	8 764,00
10.11.4	3.11	Ввод в эксплуатацию пункта редуцирования газа при двух линиях редуцирования и диаметре газопровода, мм до 100 включ. (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,7)	шт.	6 223,33	7 460,00
10.11.5	3.11	Ввод в эксплуатацию пункта редуцирования газа при двух линиях редуцирования и диаметре газопровода, мм св. 100 до 200 включ. (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,7)	шт.	8 537,50	10 240,00
10.11.6	3.11	Ввод в эксплуатацию пункта редуцирования газа при двух линиях редуцирования и диаметре газопровода, мм св. 200 до 300 включ. (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,7)	шт.	10 852,50	13 020,00
10.11.7	3.11	Ввод в эксплуатацию пункта редуцирования газа при двух линиях редуцирования и диаметре газопровода, мм св. 300 (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,7)	шт.	13 166,67	15 800,00
10.11.8	3.11	Ввод в эксплуатацию пункта редуцирования газа при трех линиях редуцирования и диаметре газопровода, мм до 100 включ. (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,7)	шт.	10 578,33	12 694,00
10.11.9	3.11	Ввод в эксплуатацию пункта редуцирования газа при трех линиях редуцирования и диаметре газопровода, мм св. 100 до 200 включ. (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,7)	шт.	14 505,00	17 400,00
10.11.10	3.11	Ввод в эксплуатацию пункта редуцирования газа при трех линиях редуцирования и диаметре газопровода, мм св. 200 до 300 включ. (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,7)	шт.	18 465,00	22 150,00
10.11.11	3.11	Ввод в эксплуатацию пункта редуцирования газа при трех линиях редуцирования и диаметре газопровода, мм св. 300 (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,7)	шт.	22 374,17	26 849,00
10.12	3.12	Ввод в эксплуатацию газопроводов и газиспользующего оборудования производственного здания	шт.	10 286,67	12 344,00
10.13	3.13	Ввод в эксплуатацию сети газопотребления общественного, административного здания при наличии газовой плиты (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,7)	шт.	1 501,67	1 800,00
10.13.1	3.13	Ввод в эксплуатацию сети газопотребления общественного, административного здания при наличии газовой плиты и водонагревателя (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,7)	шт.	2 662,50	3 190,00
10.13.2	3.13	Ввод в эксплуатацию сети газопотребления общественного, административного здания при наличии плиты, водонагревателя и отопительного аппарата (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,7)	шт.	3 343,33	4 012,00

№ позиции Прейскуранта	№ поз. Прейскуранта ОАО "Росгазификация"	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
10.13.3	3.13	Ввод в эксплуатацию сети газопотребления общественного, административного здания при наличии газовой плиты и отопительного аппарата двухконтурного (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,7)	шт.	3 343,33	4 012,00
10.15	3.15	Ввод в эксплуатацию сети газопотребления многоквартирного дома при наличии газовой плиты при количестве приборов на стояке до 5 включ (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,6)	шт.	3 503,33	4 204,00
10.15.1	3.15	Ввод в эксплуатацию сети газопотребления многоквартирного дома при наличии газовой плиты при количестве приборов на стояке св. 5 до 10 включ (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,6)	шт.	5 505,00	6 606,00
10.15.2	3.15	Ввод в эксплуатацию сети газопотребления многоквартирного дома при наличии газовой плиты и водонагревателя при количестве приборов на стояке до 5 включ (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,6)	шт.	6 205,83	7 447,00
10.15.3	3.15	Ввод в эксплуатацию сети газопотребления многоквартирного дома при наличии газовой плиты и водонагревателя при количестве приборов на стояке св. 5 до 10 включ (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,6)	шт.	9 749,17	11 699,00
10.15.4	3.15	Ввод в эксплуатацию сети газопотребления многоквартирного дома при наличии газовой плиты, водонагревателя и отопительного аппарата (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,6)	шт.	7 786,67	9 344,00
10.15.5	3.15	Ввод в эксплуатацию сети газопотребления многоквартирного дома при наличии газовой плиты и отопительного аппарата двухконтурного (при повторном пуске газа к цене применять коэф. 0,6)	шт.	7 786,67	9 344,00

Заместитель генерального директора по экономике и финансам

Начальник финансово-экономического управления

Начальник планово-экономического отдела



А.С. Хохлов

Г.Н. Елфимова

О.А. Ильгова

