

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Стимул»**

ИНН 5401273830, КПП 541001001, ОГРН 1065401097937, ОКПО 97090085, ОКВЭД 42.21,
р/с 40702810200000031540 БАНК ГПБ (АО) г. Москва,
к/с 30101810200000000823, БИК 044525823.
Юридический адрес: 630129, г. Новосибирск, ул. Тайгинская, 13/1, офис 425.
Телефон: 8 (383) 240-90-83 e-mail: stimul2@inbox.ru

«29» декабря 2023г.

ПРИКАЗ № 29/5-12-23

Об утверждении прейскуранта цен

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить с 01.01.2024г. Прейскурант ООО "Стимул" на услуги (работы) по техническому обслуживанию внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме и техническому обслуживанию внутридомового газового оборудования в жилом доме согласно приложению №1.
2. Разместить данный прейскурант цен на официальном сайте ООО «Стимул».
3. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Приложение:

Приложение №1 - Прейскурант ООО "Стимул" на услуги (работы) по техническому обслуживанию внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме и техническому обслуживанию внутридомового газового оборудования в жилом доме.

Директор
ООО «Стимул»



Богомазов Д.В.

Приложение №1 к приказу № 29/5-12-23 ООО "Стимул" от 29.12.2023г.
 Прейскурант ООО «Стимул» на услуги (работы) по техническому обслуживанию внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме и техническому обслуживанию внутридомового газового оборудования в жилом доме

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	с 1 января 2024 года			с 1 января 2025 года			с 1 января 2026 года			Применение работ по видам технического обслуживания
			Цена, руб.	без НДС	Цена, руб.	без НДС	Цена, руб.	без НДС				
1. Техническое обслуживание газоиспользующего оборудования												
1.1	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (без газовой плиты)	шт.	618,00	без НДС	643,00	без НДС	669,00	без НДС				Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
1.2	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с плитой газовой	шт.	1856,00	без НДС	1930,00	без НДС	2007,00	без НДС				Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
1.3	Техническое обслуживание газобаллонной установки, установленной в шкафу с плитой	шт.	2282,00	без НДС	2373,00	без НДС	2468,00	без НДС				Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
1.4	Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями)	шт.	615,00	без НДС	639,00	без НДС	665,00	без НДС				Техническое обслуживание внутриквартирного оборудования в многоквартирном доме. Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
1.5	Котел с атмосферной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	2760,00	без НДС	2871,00	без НДС	2986,00	без НДС				Техническое обслуживание внутриквартирного оборудования в многоквартирном доме. Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.

1.6	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	3541,00	3682,00	3830,00	Техническое обслуживание внутриквартирного оборудования в многоквартирном доме. Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
1.7	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	4321,00	4494,00	4673,00	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
1.8	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт	шт.	5101,00	5305,00	5517,00	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 511 кВт и выше	шт.	5881,00	6117,00	6361,00	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
1.9	Котел с вентиляторной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	2760,00	2871,00	2986,00	Техническое обслуживание внутриквартирного оборудования в многоквартирном доме. Техническое обслуживание домового газового оборудования в жилом доме.
1.10	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	3541,00	3682,00	3830,00	Техническое обслуживание внутриквартирного оборудования в многоквартирном доме. Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
1.11	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	4321,00	4494,00	4674,00	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
1.12	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	5101,00	5305,00	5517,00	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.

1.13	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 511 и выше кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	5881,00	6117,00	6361,00	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
1.14	Настройка блока управления группы котлов (в каскаде)	шт.	3487,00	3626,00	3771,00	Техническое обслуживание внутриквартирного оборудования в многоквартирном доме. Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
1.15	Техническое обслуживание проточного водонагревателя (колонки)	шт.	1231,00	1280,00	1332,00	Техническое обслуживание внутриквартирного оборудования в многоквартирном доме. Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
2. Техническое обслуживание плиты газовой						
2.1	-двухгорелочная	шт.	565,00	588,00	611,00	Техническое обслуживание внутриквартирного оборудования в многоквартирном доме. Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
2.2	-трехгорелочная		657,00	683,00	711,00	
2.3	-четырегорелочная		749,00	779,00	810,00	
2.4	Техническое обслуживание варочной панели	шт.	565,00	588,00	611,00	Техническое обслуживание внутриквартирного оборудования в многоквартирном доме. Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
2.5	Техническое обслуживание духового шкафа	шт.	394,00	409,00	426,00	Техническое обслуживание внутриквартирного оборудования в многоквартирном доме. Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
2.6	Техническое обслуживание домового регуляторного пункта	шт.	966,00	1005,00	1045,00	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.

2.7	Техническое обслуживание конвектора	шт.	1258,00	1309,00	1361,00	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
2.8	Техническое обслуживание калорифера газового	шт.	638,00	664,00	690,00	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
3. Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме или внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме						
3.1	Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки	шт.	502,00	522,00	543,00	Техническое обслуживание внутриквартирного оборудования в многоквартирном доме.
3.2	Техническое обслуживание внутридомового газопровода в жилом доме	шт.	502,00	522,00	543,00	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
3.3	Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода	км	1390,00	1446,00	1504,00	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
3.4	Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода приборным методом без вскрытия грунта	км	8525,00	8866,00	9221,00	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
3.5	Проверка герметичности подземного газопровода (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта	км	1836,00	1909,00	1985,00	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.
3.6	Коррозионное обследование стального подземного газопровода	км	2559,00	2661,00	2768,00	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме.

Примечания общие:

1. Расчет стоимости работ (услуг) произведен с применением Методических указаний по расчету размера платы за техническое обслуживание внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме, а также за техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме, утвержденных Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 29.05.2023 № 387/пр;

2. При определении стоимости работ применяются следующие понижающие коэффициенты к стоимости работы, установленной в Прейскуранте цен:

- 2.1. В случае проведения технического обслуживания газопользующего оборудования в период гарантийного срока эксплуатации, установленного заводом изготовителем – 0,5;
- 2.2. В случае проведения технического обслуживания газопользующего оборудования в течение года с даты проведения сервисного обслуживания данного оборудования организацией, оказывающей соответствующие услуги и на основании договора с Заказчиком – 0,5;

В случаях, указанных в п. 2.1 и 2.2 данного раздела, понижающий коэффициент применяется к конкретным позициям прейскуранта (к стоимости технического обслуживания того газопользующего оборудования, в отношении которого проведено сервисное обслуживание и/или действует гарантийный срок эксплуатации).

3. При определении размера платы за техническое обслуживание ВКГО в многоквартирном доме и техническое обслуживание ВДГО в жилом доме, выполняемых в плановом порядке, применяются повышающие коэффициенты:

- 2.1. Величина повышающего коэффициента на переходы в пределах населенного пункта к стоимости позиций Прейскуранта дополнительно составляет – 1,2;
- 2.2. При выполнении работ (оказании услуг) на объектах, находящихся за пределами населенного пункта, в котором находится исполнитель, к стоимости позиций Прейскуранта дополнительно применяются следующие повышающие коэффициенты на проезды:

при расстоянии до 5 км - 1,05;

от 6 до 20 км - 1,2;

от 21 до 40 км - 1,4;

от 41 до 60 км - 1,6;

от 61 до 80 км - 1,8;

от 81 до 100 км - 2,0;

свыше 100 км - 2,2