## ПРЕЙСКУРАНТ №11

на работы по установке приборов индивидуального учета расхода газа в существующем жилом фонде (газифицированные дома), оказываемых УП «МИНГАЗ»

вводится с "<u>04</u> " октября <u>2019</u> года

код работ	Наименование работ, услуг	Ед. измер.	Тариф, руб. (без НДС)
1	2	3	4
11.01	Установка индивидуальных приборов учета расхода газа на наружных стенах домов усадебного типа (со сваркой), на 1 прибор	ШТ	54.16
	Установка индивидуальных приборов учета расхода газа внутри помещения в нормальных условиях работы (со сваркой), на 1 прибор	шт	27.23
	Установка индивидуальных приборов учета расхода газа внутри помещения в стесненных условиях работы в газифицированных квартирах (со сваркой), на 1 прибор	ШТ	45.04
11.04	Установка индивидуального бытового прибора учета расхода газа внутри помещения (в квартире) жилого дома с помощью присоединительного гибкого шланга, на 1 прибор	ШТ	25.22
	Установка малогабаритного индивидуального прибора учета расхода газа СГБМ, Вектор (иных моделей, аналогичных по способу установки) внутри помещения (в квартире) жилого дома, на 1 прибор	шт	10.25
	Установка малогабаритного индивидуального прибора учета расхода газа СГБМ, Вектор (иных моделей, аналогичных по способу установки) внутри помещения (в квартире) жилого дома с переподключением плиты газовой бытовой на присоединенный гибкий шланг, на 1 прибор	ШТ	13.81
11.07	Установка малогабаритного индивидуального прибора учета расхода газа СГМ, Гранд (иных моделей, аналогичных по способу установки) внутри помещения (в квартире) жилого дома, на 1 прибор	ШТ	7.51
11.08	Установка малогабаритного индивидуального прибора учета расхода газа СГМ, Гранд (иных моделей, аналогичных по способу установки) внутри помещения (в квартире) жилого дома с переподключением плиты газовой бытовой на присоединенный гибкий шланг, на 1 прибор	шт	11.01
- 1	Установка малогабаритного индивидуального прибора учета расхода газа СГБМ, Вектор, СГМ, Гранд (иных моделей, аналогичных по способу установки) на действующем газопроводе в квартире многоквартирного жилого дома с применением сварки, на 1 прибор	шт	17.72