

Расчет стоимости

технического обслуживания пунктов регулирования газа с пропускной способностью регулятора давления газа до 50 м.куб/час, технического обслуживания крана диаметром до 50 мм, крана диаметром 51-100 мм, крана диаметром 101-150 мм в наземном исполнении

Наименование работ(услуг)	Наименование работ (услуг) с дифференциацией	Единица измерения	Состав бригады, чел.	Количество работников, чел.	Часовой ФОТ бригады, руб	Нормы времени на единицу, чел.ч	Расходы на оплату труда, руб	Себестоимость, руб	Цена, руб.											
									для производителей	для населения (с НДС)										
4.2.1.1. Техническое обслуживание пробкового крана на наземном газопроводе диаметром до 50мм включительно		кран	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 - 2;	2	244,27	0,2157	26,34	86,01	129,02	136,24										
4.2.1.6. Техническое обслуживание крана шарового на наземном газопроводе при диаметре крана, мм	до 50 включ.	кран	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 - 2;	2	244,27	0,2157	26,34	86,01	129,02	136,24										
											св. 51 до 100включ.	кран	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 - 2;	2	244,27	0,249	30,41	99,29	148,93	157,27
											св.101 до 150 включ.	кран	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 - 2;	2	244,27	0,3037	37,09	121,10	181,65	191,82
4.4.2.11 Техническое обслуживание пункта регулирования газа с пропускной способностью регулятора давления газа до 50 кубм/час		1 шт.	Мастер 6/к - 1; Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 - 1; Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 - 1;	3	457,37	0,9139	139,33	454,88	682,32	720,54										

Заместитель генерального директора по экономике и финансам ООО "Газпром межрегионгаз Псков" - Управляющей организации АО "Газпром газораспределение Псков"


А.Д. Черков