

Утверждаю
Генеральный директор ООО «Техногаз»

Цветкова Л.В.

«01» января 2024 г.

ПРАЙС-ЛИСТ
на продукцию ООО «Техногаз»

Наименование продукции	Цена, руб. с НДС за ед. продукции
Кислород технический ГОСТ: 5583-78 <ul style="list-style-type: none"> • газообразный /1 баллон (6 куб. м.)/ • жидкий /1 тонна/ (по предварительной заявке) 	900-00 41 400-00
Двуокись углерода ГОСТ: 8050-85 <ul style="list-style-type: none"> • жидкая /1 баллон (25 кг)/ 	1 150-00
Аргон ГОСТ: 10157-2016 <ul style="list-style-type: none"> • газообразный /1 баллон (6 куб.м)/ • жидкий /1 тонна/ (по предварительной заявке) 	1 700-00 по договоренности
Азот технический ГОСТ: 9293-74 <ul style="list-style-type: none"> • газообразный /1 баллон (6 куб. м.)/ • жидкий /1 тонна/ (по предварительной заявке) 	900-00 65 000-00
Угледородный сжиженный газ (пропан) ГОСТ Р 52087-2018 /50-литровый баллон (20 кг)/	1 600-00
Угледородный сжиженный газ (пропан) ГОСТ Р 52087-2018 /27-литровый баллон (10 кг)/	800-00
Угледородный сжиженный газ (пропан) ГОСТ Р 52087-2018 /12-литровый баллон (5 кг)/	400-00
Заправка композитных баллонов/1кг/ ГОСТ Р 52087-2018	80-00
Угледородный сжиженный газ (пропан) ГОСТ Р 52087-2018 заправка автомобилей /1 л/	33-00
Ацетилен технический, марка Б, первый сорт ГОСТ: 5457-75 /1 баллон (5 кг)/	5 300-00
Сварочная газовая смесь CO₂+Ar (двуокись углерода+аргон) /1 баллон (6 куб. м.)/ ТУ 2114-001-66755800-2012 2% CO ₂ + 98% Ar ; 12% CO ₂ + 88% Ar; 20% CO ₂ + 80% Ar ; 25% CO ₂ + 75% Ar Сварочная газовая смесь Ar +O₂ (аргон + кислород) 98% Ar +2% O ₂	1 900-00