



Утверждаю
Генеральный директор ООО «Техногаз»

Цветкова Л.В.

«14» октября 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) 	970-00 45 000-00
Двуокись углерода ГОСТ: 8050-85 <ul style="list-style-type: none"> жидкая /1 баллон (25 кг)/ 	1 270-00
Аргон ГОСТ: 10157-2016 <ul style="list-style-type: none"> газообразный /1 баллон (6 куб.м)/ жидкий /1 тонна/(по предварительной заявке) 	2 300-00 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) 	1 100-00 70 000-00
Угледородный сжиженный газ (пропан) ГОСТ: 34858-2022 /50-литровый баллон (20 кг)/	1 800-00
Угледородный сжиженный газ (пропан) ГОСТ: 34858-2022 /27-литровый баллон (10 кг)/	900-00
Угледородный сжиженный газ (пропан) ГОСТ: 34858-2022 /12-литровый баллон (5 кг)/	450-00
Заправка композитных баллонов/1кг/ ГОСТ: 34858-2022	90-00
Угледородный сжиженный газ (пропан) ГОСТ: 34858-2022 заправка автомобилей /1 л/	38-20
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	2 400-00