

Утверждаю
 Генеральный директор ООО «Техногаз»



Цветкова Л.В.

«12» февраля 2026 г.

ПРАЙС-ЛИСТ
на продукцию ООО «Техногаз»

Наименование продукции	Цена, руб. с НДС(22%) за ед. продукции
Кислород технический ГОСТ: 5583-78 • газообразный /1 баллон (6 куб. м.)/ • жидкий /1 тонна/ (по предварительной заявке)	990-00 45 800-00
Двуокись углерода ГОСТ: 8050-85 • жидкая /1 баллон (25 кг)/	1 400-00
Аргон ГОСТ: 10157-2016 • газообразный /1 баллон (6 куб.м.)/ • жидкий /1 тонна/(по предварительной заявке)	2 340-00 по договоренности
Азот технический ГОСТ: 9293-74 • газообразный /1 баллон (6 куб. м.)/ • жидкий /1 тонна/ (по предварительной заявке)	1 150-00 71 200-00
Угледородный сжиженный газ (пропан) ГОСТ: 34858-2022 /50-литровый баллон (20 кг)/	1 950-00
Угледородный сжиженный газ (пропан) ГОСТ: 34858-2022 /27-литровый баллон (10 кг)/	975-00
Угледородный сжиженный газ (пропан) ГОСТ: 34858-2022 /18-литровый баллон (7 кг)/	685-00
Угледородный сжиженный газ (пропан) ГОСТ: 34858-2022 /12-литровый баллон (5 кг)/	490-00
Заправка композитных баллонов/1кг/ ГОСТ: 34858-2022	98-00
Угледородный сжиженный газ (пропан) ГОСТ: 34858-2022 заправка автомобилей /1 л/	37-50
Ацетилен технический, марка Б, первый сорт ГОСТ: 5457-75 /1 баллон (5 кг)/	5 700-00
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	2 470-00