

Утверждаю
Генеральный директор ООО «Техногаз»



Цветкова Л.В.

«22» мая 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.)/	990-00
• жидкий /1 тонна/ (по предварительной заявке)	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)/,	2 340-00
• жидкий /1 тонна/(по предварительной заявке)	по договоренности
Азот технический ГОСТ: 9293-74	
• газообразный /1 баллон (6 куб. м.)/	1 150-00
• жидкий /1 тонна/ (по предварительной заявке)	71 200-00
Угледородный сжиженный газ (пропан) ГОСТ: 34858-2022	1 950-00
/50-литровый баллон (20 кг)/	
Угледородный сжиженный газ (пропан) ГОСТ: 34858-2022	975-00
/27-литровый баллон (10 кг)/	
Угледородный сжиженный газ (пропан) ГОСТ: 34858-2022	685-00
/18-литровый баллон (7 кг)/	
Угледородный сжиженный газ (пропан) ГОСТ: 34858-2022	490-00
/12-литровый баллон (5 кг)/	
Заправка композитных баллонов/1кг/ ГОСТ: 34858-2022	98-00
Угледородный сжиженный газ (пропан) ГОСТ: 34858-2022	37-50
заправка автомобилей /1 л/	
Ацетилен технический, марка Б, первый сорт ГОСТ: 5457-75	6 800-00
/1 баллон (5 кг)/	
Сварочная газовая смесь CO₂+Ar (двуокись углерода+аргон) /1 баллон (6 куб. м.)/ ТУ 2114-001-66755800-2012	2 470-00
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	