

Генеральный директор ООО «Техногаз»



Утверждаю

Цветкова Л.В.

«08» сентября 2023 г.

**ПРАЙС-ЛИСТ**  
на продукцию ООО «Техногаз»

Наименование продукции	Цена, руб. с НДС за ед. продукции
<b>Кислород технический</b> ГОСТ: 5583-78 • газообразный /1 баллон (6 куб. м.)/ • жидкий /1 тонна/ (по предварительной заявке)	800-00 36 000-00
<b>Двуокись углерода</b> ГОСТ: 8050-85 • жидкая /1 баллон (25 кг)/	1000-00
<b>Аргон</b> ГОСТ: 10157-2016 • газообразный /1 баллон (6 куб.м.)/ • жидкий /1 тонна/(по предварительной заявке)	1 550-00 57 300-00
<b>Азот технический</b> ГОСТ: 9293-74 • газообразный /1 баллон (6 куб. м.)/ • жидкий /1 тонна/ (по предварительной заявке)	800-00 65 000-00
<b>Угледородный сжиженный газ (пропан)</b> ГОСТ: 20448-2018; ГОСТ Р 52087-2018 /50-литровый баллон (20 кг)/	1 300-00
<b>Угледородный сжиженный газ (пропан)</b> ГОСТ: 20448-2018; ГОСТ Р 52087-2018 /27-литровый баллон (10 кг)/	650-00
<b>Угледородный сжиженный газ (пропан)</b> ГОСТ: 20448-2018; ГОСТ Р 52087-2018 /12-литровый баллон (5 кг)/	325-00
<b>Заправка композитных баллонов/1кг/</b> ГОСТ: 20448-2018; ГОСТ Р 52087-2018	65-00
<b>Угледородный сжиженный газ (пропан)</b> ГОСТ: 20448-2018; ГОСТ Р 52087-2018 заправка автомобилей /1 л/	28-20
<b>Ацетилен технический, марка Б, первый сорт</b> ГОСТ: 5457-75 /1 баллон (5 кг)/	3 900-00
<b>Сварочная газовая смесь CO<sub>2</sub>+Ar</b> <b>(двуокись углерода+аргон)</b> /1 баллон (6 куб. м.)/ ТУ 2114-001-66755800-2012 2% CO <sub>2</sub> + 98% Ar ; 12% CO <sub>2</sub> + 88% Ar; 20% CO <sub>2</sub> + 80% Ar ; 25% CO <sub>2</sub> + 75% Ar <b>Сварочная газовая смесь Ar +O<sub>2</sub> (аргон + кислород)</b> 98% Ar +2% O <sub>2</sub>	1 780-00