

Техническое задание
на поставку аргона газообразного
для нужд физико-химической лаборатории ФГБУЗ ЦГиЭ № 153 ФМБА России

1. Наименование и количество поставляемого товара: Аргон газообразный сжатый высшего сорта по ГОСТ 10157-2016 - 4 баллона.

2. Срок поставки: в течение 10 дней со дня подачи заявки от Заказчика.

3. Адрес поставки: г. Нижний Новгород, ул. Маршала Воронова, д. 20а, здание СЭС.

4. Тара (упаковка), маркировка: 40 литровые баллоны ГОСТ 949-73, которые являются многооборотной (возвратной или обменной) тарой. Объем газообразного аргона в баллоне при стандартных условиях 6,32 м³, давления газа в баллоне 14,7 МПа.

Упаковка должна обеспечивать высокий уровень сохранности товара при погрузке-разгрузке, транспортировке, хранении, простоте учета. Упаковка (тара) товара должна отвечать требованиям безопасности жизни, здоровья и охраны окружающей среды, иметь необходимые маркировки, наклейки, пломбы, а также давать возможность определить количество содержащегося в ней товара (опись, упаковочные ярлыки или листы). Маркировка на таре должна соответствовать действующим стандартам. Обязательно наличие упаковки производителя.

5. Технические характеристики, предъявляемые к газообразному сжатому аргону:

Наименование показателя	Норма
	Высший сорт
1. Объемная доля аргона, %, не менее	99,998
2. Объемная доля кислорода, %, не более	0,0007
3. Объемная доля азота, %, не более	0,005
4. Объемная доля водяных паров, %, не более	0,0009

6. Требования к качеству товара, качественным (потребительским) свойствам товара:

Качество товара должно подтверждаться необходимыми документами (паспортами качества, сертификатами соответствия, в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 23.12.2021 года № 2425 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», и иными необходимыми для данного вида товара документами)».

Качество аргона газообразного сжатого должно соответствовать нормативному документу.

7. Требования к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий качества товара (работы, услуги) (при необходимости):

На момент поставки остаточный срок годности товара должен быть не менее 1 года от срока годности, установленного Изготовителем. Гарантии качества (сертификат или паспорт качества) предоставляются вместе с товаром.

8. Требования к безопасности: поставляемый товар должен соответствовать требованиям безопасности в соответствии с действующим законодательством.

9. Порядок приемки товара: в соответствии с договором.

10. Доставка: осуществляется продавцом в адрес г. Нижний Новгород, ул. Маршала Воронова, д. 20а, с подъемом на второй этаж.

Зав. физико-химической лабораторией-
химик-эксперт медицинской организации

/Н.А. Старосветская