Техническое задание

на поставку воздушных стальных баллонов с вентилем для дыхательных аппаратов на сжатом воздухе

1. Сведения о количественных и качественных характеристиках Товара:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Технические характеристики | Кол-во, шт. |
| 1. | Воздушный стальной баллон с вентилем для дыхательных аппаратов на сжатом воздухе  Год изготовления: не ранее 2018. | 1. Стальной баллон с вентилем должен быть предназначен для хранения и транспортирования сжатого воздуха:  |  |  | | --- | --- | | Наименование характеристики | Требуемое значение | | Материал | сталь | | Рабочее давление, МПа (кгс/см2) | 29,4 (300) | | Пробное давление, МПа (кгс/см2) | 44,1 (450) | | Вместимость, (л) | не менее 6,8 | | Масса с вентилем, (кг) | не более 9,5 | | Диаметр, мм | 140±1% | | Длина, мм | 590±5 | | Размер резьбы в горловине | W 19,2 | | Рабочая среда | воздух | | Допустимое количество циклов наполнения | не менее 12500 |   Баллон должен быть укомплектован запорным вентилем, сертифицированным для использования в составе дыхательных аппаратов АП «Омега» и указанным в сертификате соответствия ТР ПБ на аппарат.  Баллон должен быть сертифицированы в составе используемых дыхательных аппаратов АП «Омега».  Для защиты внутренней полости запорного вентиля, а также для защиты резьбы запорного вентиля от механических повреждений при транспортировке и хранении, запорный вентиль должен поставляться в комплекте с защитной резьбовой заглушкой.  Периодичность освидетельствования не более 1 раза в 5 лет.  Срок службы баллона не менее 25 лет.  2. Требования к качеству Товара:  Стальной баллон должен иметь сертификат соответствия ТР ТС 032/2013.  Документы по п. 1 и 2 передаются Поставщиком Заказчику при поставке совместно с товаром.  Товар должен отвечать требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям, если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации.  Поставляемый товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, изготовленным не ранее 2018 года.  3. Требования к упаковке, отгрузке поставляемого Товара:  Поставляемый товар должен поставляться в индивидуальной невскрытой упаковке. Упаковка должна предохранять поставляемый товар от всякого рода повреждений, утраты товарного вида, при перевозке его различными видами транспорта с учетом перегрузок в пути и длительного хранения. Транспортирование и упаковка осуществляются в соответствии с требованиями руководства по эксплуатации поставляемого товара.  4. Гарантийный срок эксплуатации и хранения:  - не менее 12 месяцев с даты поставки. Гарантийный срок исчисляется с момента подписания товарной накладной.  Указанные сроки действительны при соблюдении потребителем правил хранения, транспортирования и эксплуатации, установленных эксплуатационной документацией на изделие, в состав которого входит баллон.  Гарантийные обязательства Поставщика исчисляются с момента передачи Товара Заказчику.  Поставщик несет ответственность за недостатки (дефекты) товара, обнаруженные в пределах гарантийного срока поставляемого товара. | 12 |