

**Техническая спецификация № 1**  
**Респиратор ШБ-1 "Лепесток-200"**  
**для рудника ТОО «АППАК» на 2017 г.**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ;**

1. Респираторы должны соответствовать по внешнему виду эталонам, утвержденным в установленном порядке.
2. На фильтре респиратора не допускаются твердые включения размером более 1 мм, сквозные отверстия, проколы и загрязнения поверхности.
3. Точечный сварной шов респиратора не должен иметь сквозных отверстий, трещин, не до варов и обугливания.
4. Масса респиратора без упаковки должна быть не более 12 г.
5. Коэффициент проскока аэрозолей и начальное сопротивление у респираторов на постоянном воздушном потоке при объемном расходе 30 дм<sup>3</sup>/мин должны соответствовать указанным в табл.2.

Таблица 2

Наименование респиратора	Коэффициент проскока аэрозолей, %, не более, при среднем диаметре частиц, мкм		Начальное сопротивление, Па, не более
	0,28-0,34	0,6-0,8	
Респиратор ШБ-1 "Лепесток-200" ГОСТ 12.4.028-76	0,4	0,1	42

6. Механическая прочность фильтрующей лицевой части на разрыв вдоль трех лучей распорки и прочность крепления лент к фильтрующей лицевой части должна быть не менее 15 Н.
7. Механическая прочность шва на разрыв в сварочных точках диаметром 3 мм не должна быть менее 1 Н.
8. Фильтрующая лицевая часть должна изготавливаться из волокнистых электростатически заряженных фильтрующих материалов типа ФП (ФПП, РФМ и др.), соответствующих требованиям нормативно-технической документации, утвержденной в установленном порядке
9. К респираторам прилагаются техническое описание и инструкция по эксплуатации.

**Условия оплаты:** 30% предоплата, 70% по факту поставки в течение 30 (тридцать) календарных дней после поставки Товара.

Срок поставки Товара: в течение 60 (шестьдесят) календарных дней с даты перечисления предоплаты.

Место поставки Товара: Республика Казахстан, ЮКО, Созакский р-н, п. Кыземшек, DDP Рудник "Западный Мынкудук" Рудник ТОО "АППАК"

/ Составил: Инженер комплектатор рудника



Мамырбеков Б.С.