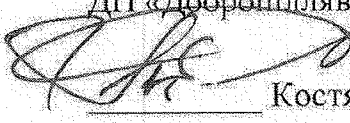


ЗАТВЕРДЖУЮ:

Головний інженер

ВП «ШУ «Добропільське»

ДП «Добропіллявугілля-видобуток»


Костянтин ПЛЕТЬОВ

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

на придбання ізоляючого саморятівника IPVM KS S-60MP1-ISG
для шахти «Добропільська» ВП «Добропіллявугілля»

1. Найменування та область застосування.

1.1. Найменування виробу та його умовне позначення: ізоляючий саморятівник DEZEGA IPVM KS S-60MP1-ISG

1.2. Область застосування: саморятівник шахтний ізоляючий IPVM KS S-60MP1-ISG індивідуальний дихальний апарат для евакуації на хімічно зв'язаному кисні із замкнутим контуром дихання. У саморятівника антистатичний корпус для використання в шахтах будь-якої категорії небезпеки.

2. Технічні вимоги.

2.1. Технічні характеристики:

№	Характеристика	Значення
1	Час захисної дії (ЧЗД) у відповідності з ДСТУ EN 13794:2005: - при легеневій вентиляції 35 л/хв (вихід з аварійної ділянки), хвилин не менше - при легеневій вентиляції 10 л/хв (в стані спокою при очікуванні допомоги), хвилин, не менше	60 180
2	Опір диханню (вдих або видих), кПа, не більше	0,75
3	Температура газової суміші, що вдихається, °C, не більше	50
4	Середня об'ємна частка діоксиду вуглецю (CO2) в суміші, що вдихається, протягом номінального ЧЗД, %, не більше	1,5
5	Габаритні розміри (без плечового ременя): - Діаметр, мм - Висота, мм	150±1 262±2
6	Вага, кг	3,0±0,1
7	Призначений термін експлуатації саморятівника (від дати введення в експлуатацію до списання в рамках терміну служби), років	5

Гарантійний термін служби - не менше 12 місяців з дня введення в експлуатацію або 18 місяців з моменту отримання товару на склад замовника.

Технічна документація що поставляється:

- інструкція з експлуатації;
- сертифікат якості.

Начальник дільниці ВТБ №1

Ігор ЧАЛИЙ