

# РГС-ОД-5

Окончательная доводка

-50+10 мм

Новая разработка\*

## Преимущества:

1. Высокопроизводительный РГС-ОД-5 сепаратор для всех типов алмазов (тип II, слаболюминисцирующие и т.д.);
2. Высокий процент извлечения;
3. Работа как на мокром, так и сухом материале;
4. Компактные габариты для установки в контейнерном исполнении.



Стойка автоматического управления

Машина сортировочная

Рентгенографический сепаратор РГС-ОД-5 предназначен для окончательной доводки сухого/мокрого алмазосодержащего сырья крупностью -50 +10 мм методом рентгеновской трансмиссии.

## Основные параметры

Класс крупности, мм	-50+30	-30+20	-20+15	-15+10
Производительность, кг/ч	2500	2000	500	300
Выход на 10 отсечек, зерен	15	16	18	20
Тип материала	сухой/мокрый			

## Система подачи материала и регистрации

Подача материала	вибропитатель
Транспортный канал	2
Рентгеновская трубка	1
Детектор	1

## Подключение сепаратора

Мощность, кВА (1-фазная сеть, 220В, 50Гц)	6	
Расход воды технического качества, л/мин	30	
Расход питьевой воды, л/мин	6	
Расход сжатого воздуха	на одну отсечку, л	5
	при номинальной производительности, л/мин	50



	Габариты, мм	Вес, кг
Машина сортировочная	2000x930x2135	1100
САУ	881x603x1952	200

\* Предварительная информация

## Инновационный центр "Буревестник"

197350, г. Санкт-Петербург,  
ул. Летчика Паршина, д.3, строение 1  
www.bourestnik.ru

## Отдел маркетинга, рекламы и продаж:

Тел.: (812) 458-89-95, 458-86-48  
E-mail: marketing@bv.alrosa.ru

## Служба послепродажного обслуживания:

Тел./факс.: +7 (812) 528-82-83  
E-mail: service@bv.alrosa.ru