



ООО «СИСТЕМЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»

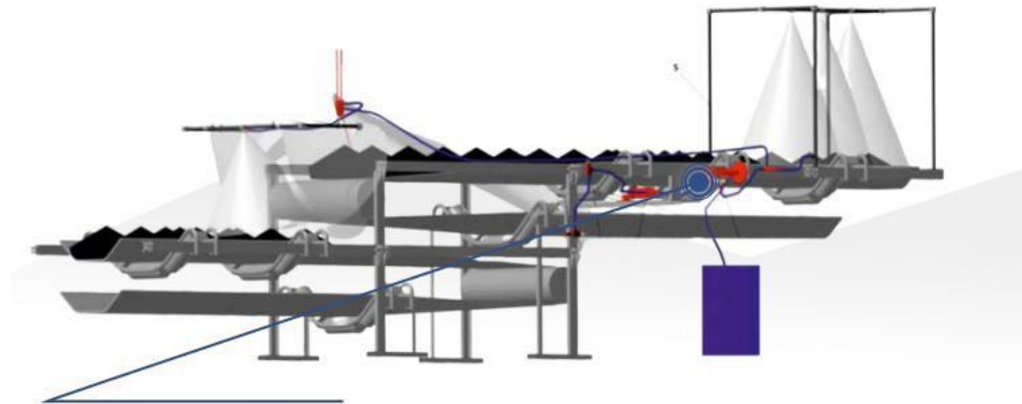
ТЕМА: **АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА
ПЫЛЕПОДАВЛЕНИЯ АСПП**

Копытин Денис Валерьевич
Технический директор
+7 905-960-65-50
spbkemerovo@gmail.com



АСПП

АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПЫЛЕПОДАВЛЕНИЯ



Автоматическая система пылеподавления предназначена для предотвращения образования угольной пыли в зонах транспортировки и пересыпа угля.

10-ти компонентная система работает полностью в автоматическом режиме без участия человека путем осаждения пыли при помощи воды или воды со смачивателем



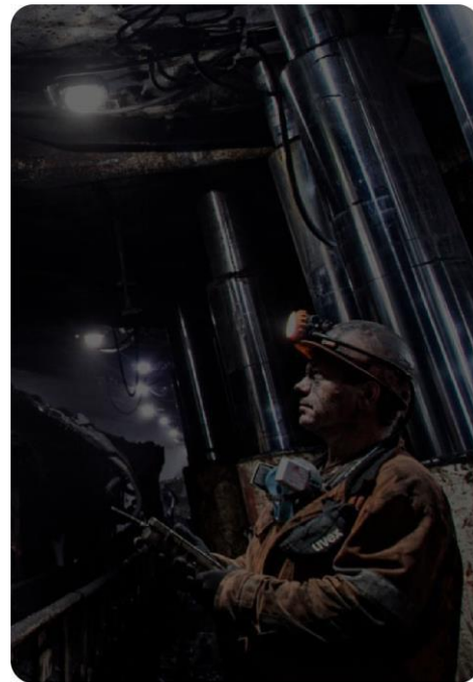
АСПП

АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПЫЛЕПОДАВЛЕНИЯ

АСПП может быть использована в шахтах, обогатительных фабриках, рудниках и других предприятиях, где требуется пылеподавление.

АСПП применяется как на ленточных, так и на скребковых конвейерах.

Имеет 2 модификации: может использоваться как в гидравлическом, так и в электрическом исполнениях.





АСПП

АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПЫЛЕПОДАВЛЕНИЯ

Параметр	Англия	Россия	СПБ
Стоимость оборудования, тыс. руб.	1400 (премиум)	150	60-400 (премиум)
Сертификат согласно ТР ТС 10/2011	✓	✗	✓
Сертификат согласно ТР ТС 12/2011	✓	✓	✓
Автоматизация при помощи электрических компонентов	✓	✓	✓
Количество форсунок	4	3	8
Наличие предварительного увлажнения	✗	✗	✓
Наличие смесительной установки	✗	✗	✓
Соответствие: - Федеральным нормам и правилам в области промышленной безопасности - ГОСТ 57071-2016	✗	✗	✓
Предварительный контроль наличия груза на ленте	✓	✗	✓
Возможность комплектования системы пылеподавления в зависимости от условий применения	✗	✗	✓

