

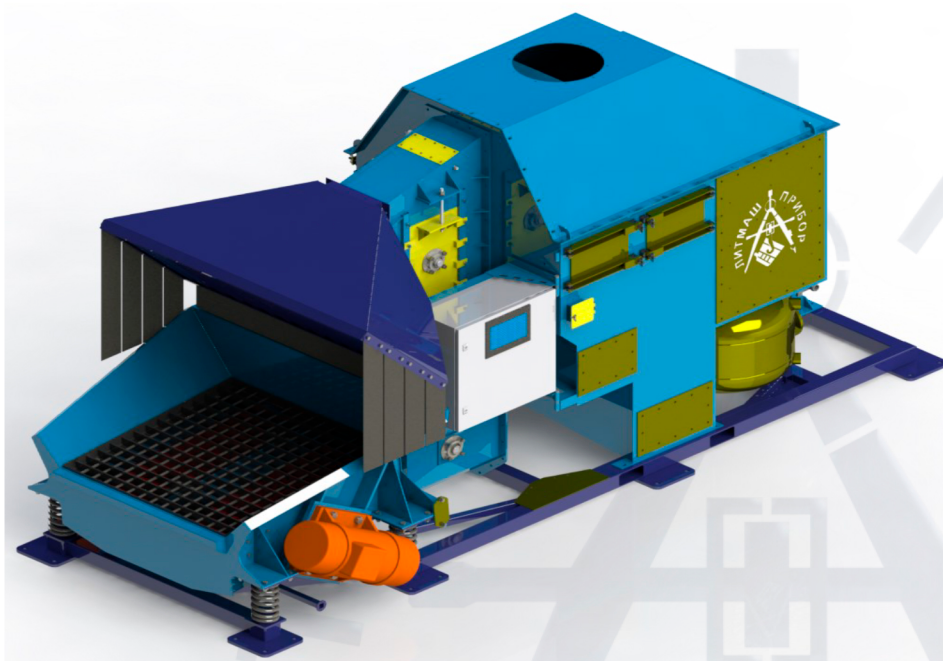


Литмашприбор

Усманский завод литьевого оборудования

+7 (47472) 2-25-40, 2-26-83 . op@uzlo.ru . uzlo.ru

Установка регенерации УРМ 3



пылеудаления (классификатора), вентилятора и пневмокамерного насоса.

Комья песка после удаления отливки поступают на верхнюю решётку оттирочной машины, где за счет вибрации, создаваемой двумя электромеханическими вибраторами ИВ-23-16, происходит дробление и измельчение песка до необходимых размеров зерна.

Далее песок посредством нории поступает в классификатор, где происходит охлаждение песка и удаление пыли за счет встроенного вентилятора. На выходе из классификатора установлен пневмонасос, который подаёт регенерированный песок в бункер-накопитель.

Режим работы установки регенерации—автоматический.

Установка регенерации мод. УРМ 3 предназначена для механической регенерации отработанной формовочной и стержневой холодно-твёрдеющей (самотвёрдеющей) смеси с целью дальнейшего её использования в литьевом производстве.

Устройство и принцип действия:

Установка регенерации представляет собой комплекс, состоящий из установки оттирочной, нории, установки охлаждения-

Техническая характеристика:

Производительность, т/ч	до 3,0	Потребляемая мощность, кВт, не более	24,0
Грузоподъёмность, т	до 0,5	Масса установки, кг, не более	3500
Размеры верхней решетки (деки), мм	1000x1045	Габаритные размеры, мм	4350x1880x2170



Адрес: 399373, Липецкая обл., г. Усмань, ул. Исполатова, д 1.