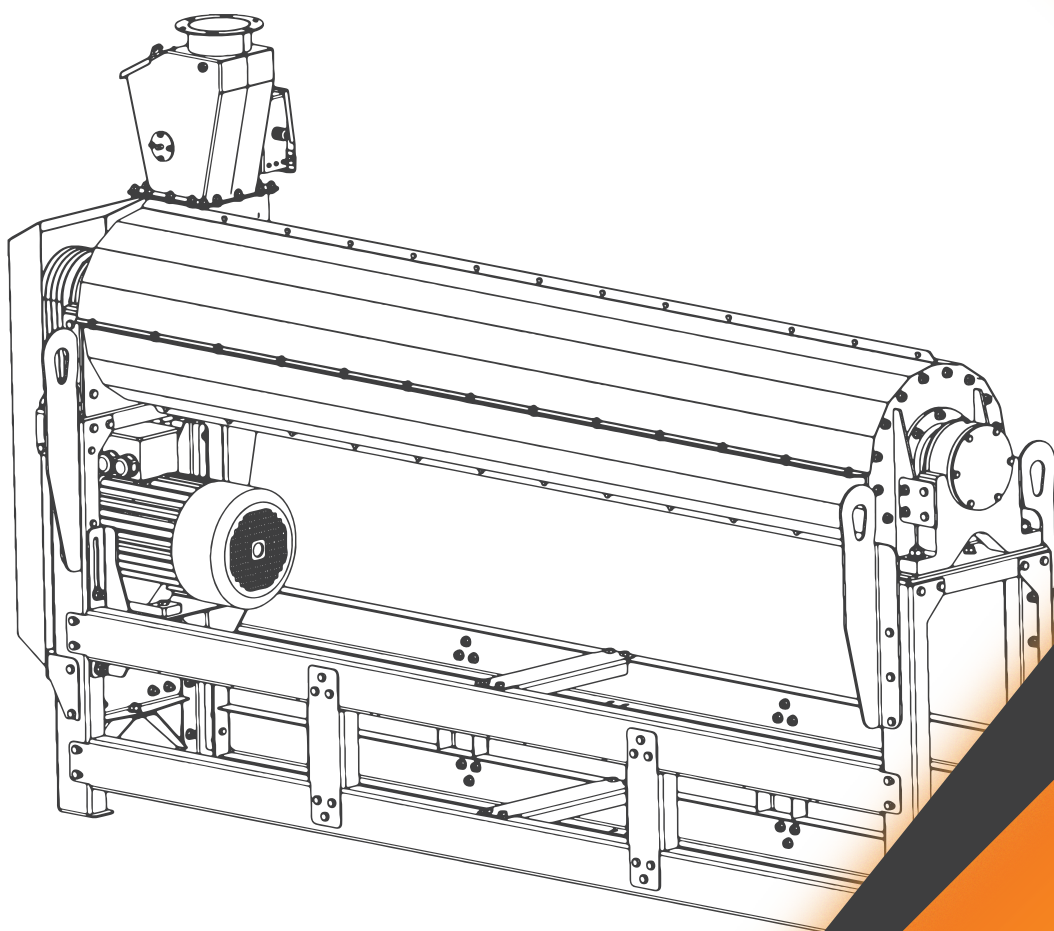




**АГРОПРОМРЕСУРС**

завод элеваторного оборудования



**Увлажнительные  
машины**

# Увлажнительные машины БШУ-1, БШУ-2

**Увлажнение и мойка зерна** — это процессы подготовки зерна к помолу, улучшающие степень его продовольственного использования. При увлажнении и последующем отволаживании в зерне происходят физико-биологические изменения, в результате которых облегчается отделение оболочек от зерна при незначительных потерях эндосперма.

Увлажнительные машины типа БШУ состоят из корпуса, выполненного из нержавеющей стали и ротора, выполненного из стальной пустотелой трубы ф140 мм. На ротор устанавливаются восемь бичей и два гонка. Вращение ротора происходит от электродвигателя посредством клиноременной передачи. Машина БШУ -2 отличается от машины БШУ-1 большей длиной ротора.



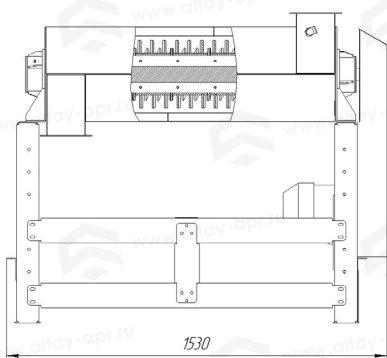
- ◆ Корпус из нержавеющей стали
- ◆ Сменные бичи и гонки
- ◆ Выносные двухрядные подшипники
- ◆ Низкое энергопотребление



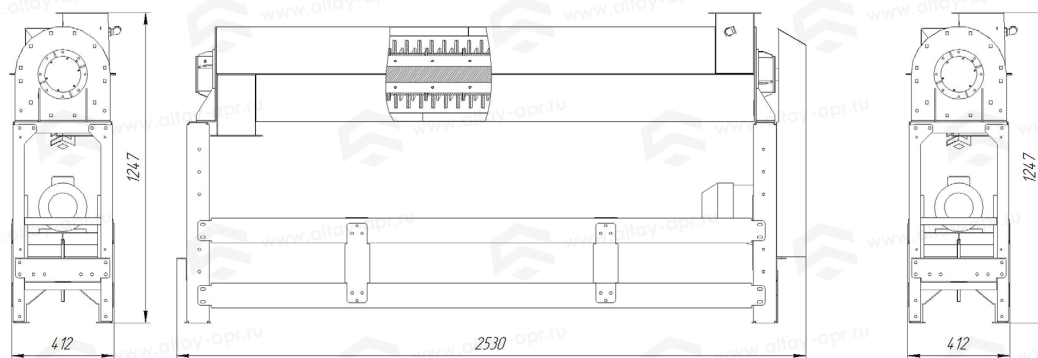
# Увлажнительные машины БШУ-1, БШУ-2

Техническая характеристика машин для увлажнения зерна	А1-БШУ-1	А1-БШУ-2
Производительность	12 т/ч	6 т/ч
Увеличение влажности зерна	1 %	4-5 %
Средний расход воды	150 л/ч	360 л/ч
Частота вращения ротора	1140 об/мин	1160 об/мин
Мощность электродвигателя	4 кВт	7,5 кВт
Зазор между гонками и корпусом	17,5 мм	17,5 мм
Размер цилиндрической части корпуса		
Длина	1150 мм	2150 мм
Диаметр	300 мм	300 мм
Габариты		
Длина	1530 мм	2530 мм
Ширина	412 мм	412 мм
Высота	1247 мм	1247 мм
Масса	300 кг	380 кг

БШУ-1



БШУ-2



www.altay-apr.ru

- ☎ 8 (800) 222-05-68
- 📍 8 (929) 397-05-67
- ✉ manager@altay-apr.ru
- 📍 656056, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Промышленная, д. 100