

## Линия гипса на 100 000 тон в год.

Функции	Номер оборудования	Наименование	Спецификация модели	Кол-во (шт)	Мощность (KW)	Цена (USD)	Примечание
Дробильная система		Скип		1			Вес weight: 1T
		вибрационный податчик	вибрирующий каркас	1	3		Габариты : 3882X1467X1325MM Вес: 1.59T производительность: 70-140T/H
			пружина	6			
			вибратор	1			
			вибрирующая полка с мотором	1			
			электродвигатель	1			
		молтковая дробилка	электродвигатель	1	75		размер загружаемого сырья<600MM размер выпускаемого сырья<10MM, производительность: 90-150T вес: 7.9T Габариты : 1978X2260X2057MM
			клиновый ремень	6			
			баба(молоток)	1			
			шпindelь	1			
			диск	1			
			штифт	1			
			сито	1			
			проломный установщик gap adjuster	1			
		импульсивный пылеуловитель	верхний ящик	1	5,5		Габариты: 1730X1460X3673MM Вес: 1.0T, эффективность пылеулавливания: 99,8%
			сажеобдучочный аппарат	1			
			U-ф-мы манометр	1			
			средний ящик	1			
			контроллер	1			
			нижний ящик	1			
	Пепельный эжектор Ash ejector		1				
	вентилятор		1				
	(Бункер) Silo1		100m³	1			
	(Бункер) Silo2			1			
	Пылеуловитель расположенный на крыше Бункера Warehouse roof dust collector			2			
	Элеватор2 Elevator2	электродвигатель		1	15		высота: 8M вес: 3T габариты: 1400X700X6000MM производительность: 50T/H
		редуктор		1			
		клиновый ремень		4			
		Ведущее колесо		1			
		Ведомое колесо		1			
		Скип		1			
		пылеуловитель расположенный на крыше Бункера		2			
		Цепь		1			
		Защитная крышка		1			
		Основа		1			
		Регулировочный винт		2			
		измеритель уровня сырья		1			
		измеритель уровня сырья		1			
		Пылеуловительная крышка		1			
		вибрирующая стена Бункера	GZ250	2			
		вибрирующая стена Бункера		2			
	обезжелезывающий сепаратор 1	Фиксатор		1			
		Регулировочный винт		1			
		Основа		1			
	обезжелезывающий сепаратор 2	Фиксатор		1			
		Регулировочный винт		1			
		Основа		1			
	ленточные весы 1	электродвигатель		1	3kw		габариты: 600X2500mm весовой диапазон : 0-15/h
		контроллер		1			
		клиновый ремень		1			
		опорный ролик		1			
	ленточные весы 2	электродвигатель		1	3kw		
		контроллер		1			
		клиновый ремень		1			

Функции	Номер оборудования	Наименование	Спецификация модели	Кол-во (шт)	Мощность (Кw)	Цена (USD)	Примечание
Система измельчения	дробилка 1	опорный ролик	5R4119	1			при требуемой тонкости 0.178mm, производительность: 16-18Т/Н, при требуемой тонкости 0.075mm производительность: 10-13Т/Н, тонкость выпускаемого сырья: 0.075mm, гранулы сырья на входе: <35mm, габариты: 12550X5700X8355, общий вес дробилки: 70Т монтажное пространство 20mX15m
		Основа		1			
		шлифовальный валик		1			
		шлифовальное кольцо		1			
		скребок		1			
		шлифовальный кронштейн		1			
		ролик		1			
	основной электродвигатель 1	электродвигатель		1	75kw		
		редуктор		1			
		клиновый ремень		6			
		приводная муфта		1			
		амортизирующая прокладка		1			
		регулятор		1			
		фиксирующий болт		4			
	вентилятор 1	электродвигатель		1	75kw		
		наземный вентилятор		1			
		клиновый ремень		4			
		лезвия вентилятора		1			
		корпус вентилятора		1			
		ось вентилятора		1			
		электродвигатель		1			
	Анализатор 1	крыльчатка анализатора		1	7.5kw		
		редуктор		1			
		клиновый ремень		4			
		наземный электродвигатель		1			
		Основа		1			
	дробилка 2	шлифовальный валик		1			
		шлифовальное кольцо		1			
		скребок		1			
		шлифовальный кронштейн		1			
		ролик		1			
	Оснвной электродвигатель 2	электродвигатель		1	75Kw		
		редуктор		1			
		клиновый ремень		6			
		приводная муфта		1			
		амортизирующая прокладка		1			
		регулятор		1			
		фиксирующий болт		4			
	Вентилятор 2	электродвигатель		1	75KW		
		наземный вентилятор		1			
		клиновый ремень		4			
		лезвия вентилятора		1			
корпус вентилятора		1					
ось вентилятора		1					
электродвигатель		1					
Анализатор 2	крыльчатка анализатора	1	7.5KW				
	редуктор	1					
	клиновый ремень	4					
	наземный электродвигатель	1					
	коллектор порошка 1	1					
коллектор порошка 2	1						
импульсивный пылеуловитель 2	верхний ящик	1	7,5				
	сажеобдувочный аппарат	1					
	средний ящик	1					
	контроллер	1					

Функции	Номер оборудования	Наименование	Спецификация модели	Кол-во (шт)	Мощность (KW)	Цена (USD)	Примечание
			нижний ящик	1			
			Пепельный эжектор Ash ejector	1			
			вентилятор	1			
			верхний ящик	1			
			сажеобдвучный аппарат	1			
			средний ящик	1			
		импульсивный пылеуловитель3	контроллер	1	7,5		
			нижний ящик	1			
			Пепельный эжектор Ash ejector	1			Габариты : 1730X1460X3673MM Вес : 1.0Т. эффективность пылеулавливания : 99.8%
			вентилятор	1			
			винтовой внутренний центр	1			
		шнековый конвейер 1	внешний корпус	1	5.5KW		
			электродвигатель	1			
			редуктор	1			
			приводная муфта	1			Габариты: Ф400X7000MM способность транспортировки : 28t/h
			винтовой внутренний центр	1			
		шнековый конвейер2	внешний корпус	1	5.5KW		
			электродвигатель	1			
			редуктор	1			
			приводная муфта	1			
			винтовой внутренний центр	1			
		шнековый конвейер3	внешний корпус	1	5.5KW		
			электродвигатель	1			Габариты: Ф450X5000MM способность транспортировки : 38t/h
			редуктор	1			
			приводная муфта	1			
			электродвигатель	1			
			редуктор	1			
			клиновый ремень	3			
			Ведущее колесо	1			
			Ведомое колесо	1			Высота: 16M
			скип	1	11KW		Вес: 6Т
			Цепь	1			Габариты: 1400X700X1500MM
			Защитная крышка	1			производительность: 50Т/Н
			Основа	1			
			Регулировочный винт	2			
			воздушный компрессор	1	7.5KW		
			Промежуточный Бункер Intermediate silo	1			
			Пылеуловитель расположенный на крыше Бункера Warehouse roof dust collector	1			
			Шнековый податчик определенного кол-ва Quantify feeding screw	1	5.5KW		
			печь	1			
			Виток Coil	1			
			Легкоподвижная постель (псевдооживленный слой)	1			
		Body of calciner Кипящий котел	Снойлер	1			
			Вентиляционный канал	1			габариты: 2600X2000X4000MM вес около 13 т
			Теплоизоляционный материал	1			
			электродвигатель	1			
			вентилятор	1			
			приводная муфта	1	55kw		
			глушитель	1			
			фундамент	1			
			верхний ящик				
			сажеобдвучный аппарат				
			средний ящик				
			контроллер				
			нижний ящик				
			Пепельный эжектор Ash ejector				
			вентилятор				
система прокаливания		горизонтальный импульсивный пылеуловитель 3		1	60kw		
			верхний ящик				
			сажеобдвучный аппарат				
			средний ящик				
			контроллер				
			нижний ящик				
			Пепельный эжектор Ash ejector				
			вентилятор				

Функции	Номер оборудования	Наименование	Спецификация модели	Кол-во (шт)	Мощность (KW)	Цена (USD)	Примечание
		Дымосос					
		шнековый конвейер	lx-200	винтовой внутренний центр	1		
				внешний корпус	1		
				электродвигатель	1	3kw	
				редуктор	1		
				приводная муфта	1		
система охлаждения		Охладитель	ф 1500×1000	1			
		электродвигатель		1	15kw		
		редуктор	2Q500	1			
		Moist removal induced fan влажный перемещающийся принудительный вентилятор	Y5-47-80	1			
		пылеуловитель	MC-48	1			
Система транспортировки и хранения готовой продукции		шнековый конвейер 1	GX-300	винтовой внутренний центр	1		габариты: Ф400X7500MM
				внешний корпус	1		
				электродвигатель	1	5.5KW	
				редуктор	1		
				приводная муфта	1		
		шнековый конвейер2	GX-300	винтовой внутренний центр	1		габариты: Ф400X7500MM
				внешний корпус	1		
				электродвигатель	1	5.5KW	
				редуктор	1		
				приводная муфта	1		
		элеватор	TH-400	электродвигатель	1	11KW	Высота: 16M вес: 6T габариты: 1400X700X1500MM производительность: 50T/H
				редуктор	1		
				клиновый ремень	3		
				Ведущее колесо	1		
				Ведомое колесо	1		
				скип	1		
				Цель	1		
				Защитная крышка	1		
				Основа	1		
				Регулировочный винт	2		
	элеватор	TH-400	электродвигатель	1	11KW	высота: 16M вес: 6T габариты: 1400X700X1500MM производительность: 50T/H	
			редуктор	1			
			клиновый ремень	3			
			Ведущее колесо	1			
			Ведомое колесо	1			
			скип	1			
			Цель	1			
			Защитная крышка	1			
			Основа	1			
			Регулировочный винт	2			
	Бункер готовой продукции 1	150m³		1			
			Бункер готовой продукции 2	1			
			Бункер готовой продукции 3	1			
			Бункер готовой продукции 4	1			
	Пылеуловитель расположенный на крыше Бункера Warehouse roof dust collector 1	F180		1			
			Пылеуловитель расположенный на крыше Бункера Warehouse roof dust collector 2	1			
			Пылеуловитель расположенный на крыше Бункера Warehouse roof dust collector 3	1			
			Пылеуловитель расположенный на крыше Бункера 4	1			
	Упаковочная машина 1			1	4KW		
			Упаковочная машина 2	1			
			Упаковочная машина 3	1			
			Упаковочная машина4	1			

Функции	Номер оборудования	Наименование	Спецификация модели	Кол-во (шт)	Мощность (KW)	Цена (USD)	Примечание
		воздушный компрессор		1	7.5KW		
		вибрирующая стена Бункера Warehouse wall vibrator 1		1	1.1KW		
		вибрирующая стена Бункера Warehouse wall vibrator 2		1			
		вибрирующая стена Бункера Warehouse wall vibrator 3		1			
		вибрирующая стена Бункера Warehouse wall vibrator 4		1			
система подачи тепла		Теплопередающее масло парового котла	400万大卡	1			
		Горелка	400万大卡	1			
		Дымосос	Y5-47-8C	1	18.5KW		
		Теплообменник	40m³	1			
		Циркулирующий масляный насос 1		1	55KW		
		Циркулирующий масляный насос 2		1	55KW		
		Шестеренчатый масляный насос		1			
		Расширяющийся слот		1			
		бак для хранения масла		1			
		водопроводный клапан					
		устройство электроуправления		1			
		электрический кабель					
RFFX15.110	Элеватор 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>электродвигатель</li> <li>редуктор</li> <li>клиновый ремень</li> <li>Ведущее колесо</li> <li>Ведомое колесо</li> <li>скип</li> <li>Цель</li> <li>Защитная крышка</li> <li>Основа</li> <li>Регулировочный винт</li> </ul>	TH400	<ul style="list-style-type: none"> <li>1</li> <li>1</li> <li>4</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>2</li> </ul>	5.5	Henan Tongxin	<ul style="list-style-type: none"> <li>Высота: 8M</li> <li>Вес: 3T</li> <li>габариты: 1400X700X6000MM</li> <li>производительность: 50T/Н</li> </ul>
RFFX15.111	Сушилка	<ul style="list-style-type: none"> <li>барабанная сушка</li> <li>электродвигатель</li> <li>редуктор ZQ500</li> <li>зубчатый венец</li> <li>плоской кольцо</li> <li>опорный ролик</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>2</li> <li>4</li> </ul>	15	собственного изготовления	габариты: ∅ 1700X12000X16mm вес: около 15 т
RFFX15.112	Пылеуловитель			1			вес около 1t
RFFX15.113	дымосос 1		Y5-47-9C	1	37	Shandong Linyi fan factory	вес около 0.7t
RFFX15.114	Ленточный конвейер		9000X600	1	5.5	Henan Tongxin	габариты: 600X9000mm способность перевозки : 40t/h
Пуско-накладочные работы							
Итого							

Примечание: Предоставленная спецификация оборудования может быть изменена или скорректирована по каким-либо причинам или требованиям клиента.

Таблица необходимых инструментов для монтажа производительной линии гипса с производительностью 100 тыс тон

Функции	Номер оборудования	Наименование	Спецификация модели	Кол-во (шт)	Мощность (Кw)	Цена (USD)	Примечание
Наименование материала	Спецификация	Кол-во	Примечание				
Теплостойкая вата		300 кв.м					
Асбестовая ткань		50 шт					
Стандартные детали		1 партия	M8M10M12M14×60mm каждый 50 шт , M16M18×70 каждый 20 шт , M12X100-10таоM20X70-10шт(8.8 вся проволока)				
Газовая линия	M12	200m					
газоразрядный фиттинг gas-type fitting	M12	60 шт	трубный тройник 20 шт. патрубок 20 шт головка нити 20 шт				
Лента ФУМ		20 plate					
листовая сталь	06×3000×1250шт	4 шт					
листовая сталь	04×3000×1250шт	4 шт					
листовая сталь	05×3000×1250шт	6 шт					
листовая сталь	02×3000×1250шт	4 шт					
подъемный цепной блок	5 т	1 шт					
подъемный цепной блок	2 т	1 шт					
трубный ключ	500	1 шт					
трубный ключ	250	1 шт					
разводной ключ	18"	1 шт					
Накидной гаечный ключ		1 комплект					
вилочный гаечный ключ		1 комплект					
электрод	диаметр 3.2mm	20 коробок			400 kg		
микрошлиф		50 шт					
полировальная щетка		30 шт					
металлическая проволочная щетка		10 шт					
волосьяная щетка		10 шт					
лейка		1 шт					с газовой лентой 30 м 30m gas line
ручная электродрель		1 barrel					полный бурав Take all drill
электросварочный аппарат	315	2 установки					
электродержатель		4 шт					ручная линия, наземная линия
газовый резак	3 номер NO.3	2 шт					take 5 boxes cutting torch с 5 коробками согпо газовой резки
Газовая линия		100 m					красно-черная каждая 50 м
кислородный редуктор		2 block					
редуктор пропана		2 block					
полировальный станок		1 шт					
удальная дрель		1 шт					полный бурав
ручной молоток		2 шт					
молоток	14 pound	1 шт					
лом		2 шт					
резиновая пластина	M3mm	2 кв.м					
абестовый шнур(лента)		80 kg					
закладные детали		50 шт	б10×200×20mm сварка 16×450×100mm арматурный периодический профиль				
пневматический клепальный молоток		1 шт					
заклепка		1 коробок					
железная проволока		50 kg					
ватерпас		1 шт					
выравниватель		1 шт					
метр		5 шт	5m*2шт, 7m*1шт, 2m*2шт				
грифель		1 коробка					
наждачная бумага		50 piece					
измерительная рулетка	50 м	1 шт					