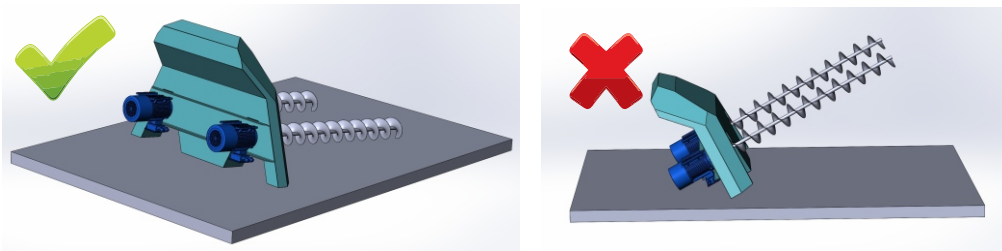


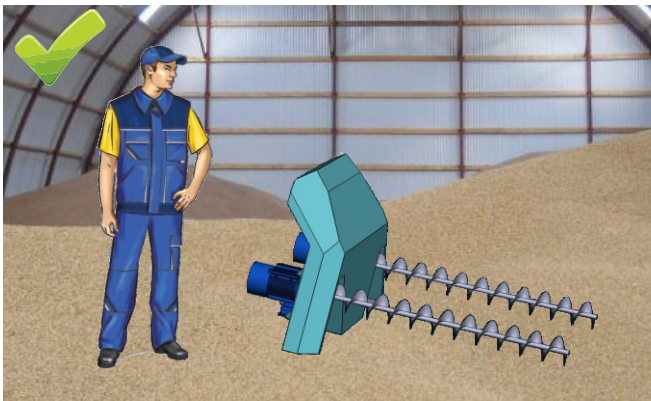
HUMANOID-2

Инструкция по использованию

1. Положение для хранения



2. Необходимо разместить зерноворошитель на зерне в таком положении:



**!!!Установленные в складе розетки могут иметь
различный порядок подключения фаз в сети 380В!!!
ПРИ ЛЮБОМ ЗАПУСКЕ ЗЕРНОВОРОШИТЕЛЯ
ОПЕРАТОРЫ ДОЛЖНЫ НАХОДИТЬСЯ С ЗАДНЕЙ СТОРОНЫ УСТРОЙСТВА!**

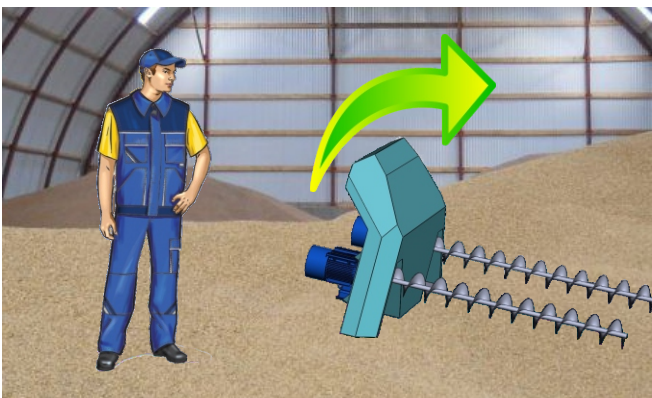
3. Для правильной работы требуется проверить направление вращения шнеков!

- Включить пульт ДУ красной клавишей
- Подключить кабель питания зерноворошителя к сети
- Включить питание красной клавишей на корпусе зерноворошителя
- Коротким включением одного из переключателей пульта визуально определить направление вращения шнека.

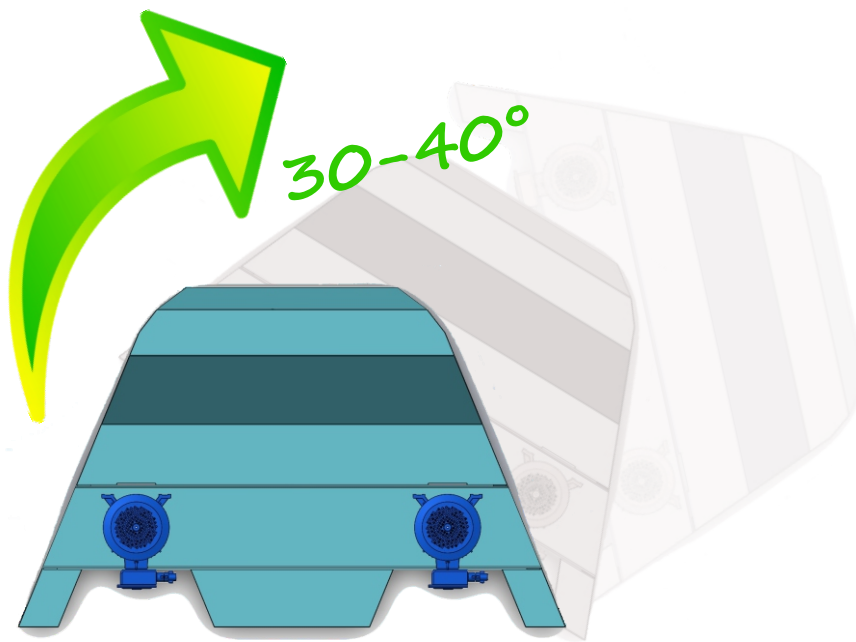
Необходимо чтобы шнек вращался в сторону «вкручивания» по аналогии с саморезом.

- Если шнек вращается в другую сторону:
 1. Обесточить зерноворошитель, отключив кабель питания от розетки;
 2. Поменять шнеки местами или изменить порядок подключения фаз в розетке.

4. После проверки направления вращения шнеков, включить оба переключателя пульта, одновременно создавая нагрузку на зерноворошитель для заглубления шнеков.



5. Во избежание повреждения шнеков при развороте, необходимо кратковременно включать второй переключатель пульта каждые 30-40 градусов поворота зерноворошителя



6. Остановка двигателей и свечение контрольной лампы на корпусе зерноворошителя свидетельствует о достижении одного из двигателей предела рабочей температуры, необходимо сделать перерыв для снижения температуры устройства.

Возможно снизить вероятность перегрева путём укорачивания шнеков на 1-1.5 витка

7. Извлечение зерноворошителя из зерна можно осуществлять с помощью механизированной техники вдоль оси шнеков при отключенном питании зерноворошителя