



ПАСПОРТ

ОБРАЗЕЦ

Шнек
Техн.№-



пст

Предназначен для транспортирования жмыха. Шнек изготовлен в соответствии с требованиями « » категории -, при температуре окружающей среды от +5 до +40 С, для условий эксплуатации по коррозионной активности атмосферы СЗ по ГОСТ 15150-69. Шнек представляет собой транспортирующую машину непрерывного действия, рабочим органом которого является винт, вращающийся в закрытом желобе. Спираль винта конвейера жестко закрепленных на валу и выполнена сплошной полосой.

Технические характеристики

Диаметр винта, мм

Шаг винта, мм

Частота вращения, об/мин

Производительность

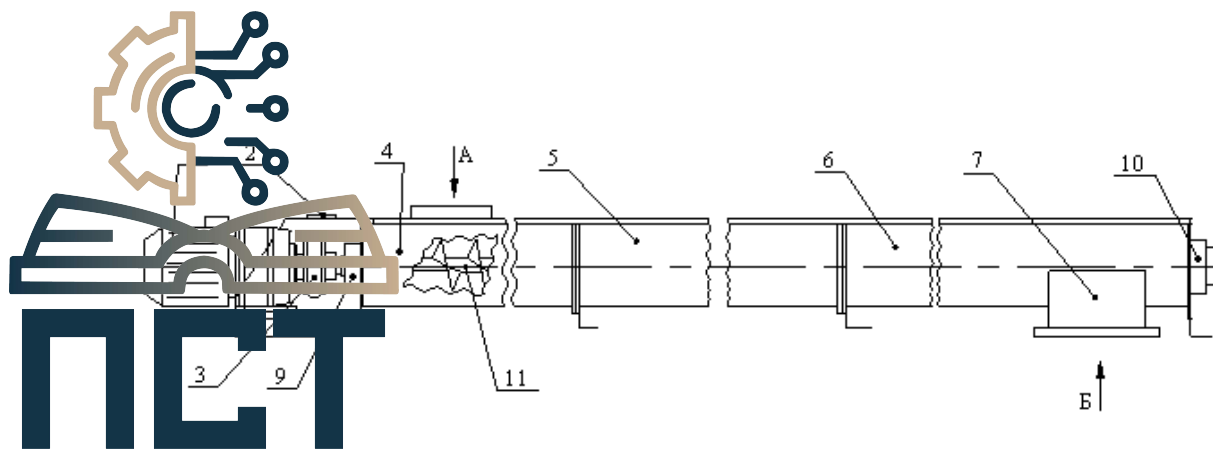
Мощность привода при длине до 10м, кВт

Ширина (короба) конвейера (без привода), не более, мм

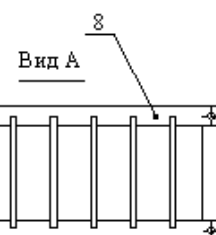
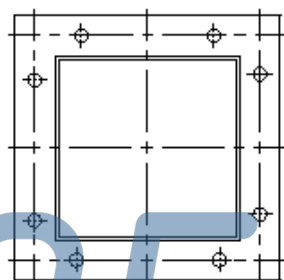
Высота (короба) конвейера (без привода), не более, мм

Инструкция по монтажу и эксплуатации

Шнек установить на место эксплуатации, закрепить, смонтировать и подключить электрическую часть, проверить правильность вращения конвейера, отсутствие постороннего шума, вибрации, отсутствие нагрева подшипников, редуктора и Эл. двигателя. Наличие заземления обязательно. При возникновении вышеперечисленных отклонений в процессе эксплуатации немедленно отключить, выявить причину и устранить.



Вид Б



1. Привод. 2. Ограждение. 3. Муфта. 4. Секция приводная.
5. Секция промежуточная. 6. Секция концевая.
7. Патрубок выгрузочный. 8. Загрузочная решетка.
9. Подшипник привода. 10. Подшипник концевой. 11. Винт.

ОБРАЗЕЦ