

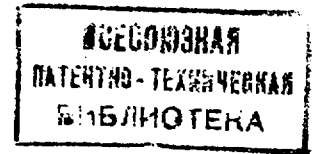


СОЮЗ СОВЕТСКИХ
СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ
РЕСПУБЛИК

(19) SU (11) 1701242 A1

(51)5 A 23 K 3/02

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ
ПО ИЗОБРЕТЕНИЯМ И ОТКРЫТИЯМ
ПРИ ГКНТ СССР



ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ

К АВТОРСКОМУ СВИДЕТЕЛЬСТВУ

1

2

- (21) 4771544/15
(22) 22.12.89
(46) 30.12.91. Бюл. № 48
(71) Центральный научно-исследовательский институт механизации и электрификации сельского хозяйства Нечерноземной зоны СССР
(72) В.Б.Иоффе, В.И.Передня, С.И.Янченко, Л.Я.Степук, В.М.Голушко и В.Н.Гутман
(53) 636.085.7(088.8)
(56) Богданов Г.А., Привало О.Е. Сенаж и силос. М.: Колос, 1983, с.232-235.

(54) СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КОМБИСИЛОСА

(57) Изобретение относится к сельскому хозяйству, в частности к технологии кормопроизводства. Цель изобретения – повышение производительности и качества комбисилоса. Перед мойкой картофель и свеклу подвергают сухой очистке путем их перемешивания. Пустоты, образованные коническими частями корнеплодов, заполняются картофелем, что способствует более плотному контакту поверхностей кормоклубнеплодов и интенсификации их очистки. Сухая очистка ускоряет процесс мойки. После мойки свеклу с картофелем измельчают одновременно с другими компонентами комбисилоса.

Изобретение относится к сельскому хозяйству, в частности к технологии кормопроизводства.

Цель изобретения – повышение производительности и качества комбисилоса.

Способ иллюстрируется следующим примером.

Пример. Картофель и свеклу подвергают сухой очистке путем активного перемешивания, в процессе которого корнеклубнеплоды трутся друг о друга и очищаются от грязи. При этом пустоты, образованные коническими частями корнеплодов свеклы, заполняются картофелем, что способствует более плотному и полному контакту корнеклубнеплодов. Очищенные свеклу и картофель в смеси подают на мойку, после которой корнеклубнеплоды загружают одновременно с зернофуражом и

сенной мукой в измельчитель-смеситель и измельчают одновременно с перемешиванием. Полученную смесь загружают в бетонированную траншею и герметизируют пленкой с насыпкой поверх нее слоя земли.

Формула изобретения

Способ приготовления комбисилоса, включающий мойку и измельчение картофеля и свеклы, смешивание их между собой и с другими компонентами, закладку смеси в хранилище и ее герметизацию, отличающийся тем, что, с целью повышения производительности и качества комбисилоса, перед мойкой картофель и свеклу подвергают сухой очистке путем их перемешивания, а измельчение картофеля со свеклой проводят одновременно со смешиванием их с другими компонентами.

(19) SU (11) 1701242 A1