

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/statya/407064>

Тип работы: Статья

Предмет: Сельское хозяйство

-

Уборка сахарной свеклы – сложный технический процесс, который включает в себя следующие операции: удаление верхней части корнеплодов из почвы, промывание их от почвенных и растительных загрязнений и транспортировка последних с помощью транспортных и очистительных элементов в бункеры свеклоуборочного комбайна. В конструкции механизмов, предназначенных для извлечения корнеплодов из почвы, используются буровые лемехи и дисковые копатели. Принимая во внимание, что выкопанные корнеплоды содержат большое количество почвы и примесей, их подвергают многократной промывке в сепарирующем устройстве корнеклубнеуборочной машины. Используются

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1.Акрамов Ш.Ш., Гуломова Ю.А., Мухторова З.А. Технология уборки и хранения сахарной свеклы // Universum: технические науки : электрон. научн. журн. 2021. 6(87). URL: <https://7universum.com/ru/tech/archive/item/11977> (дата обращения: 23.12.2023)

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/statya/407064>