Пестова Л.П., Виневский Е.И., Петрий А.И., Саломатин В.А., Виневская Н.Н.

Научно-практическое руководство по увлажнению табачного сырья после сушки и первичной обработки / ФГБНУ ВНИИТТИ. – Краснодар, 2017, 27 с.

Рубр. 68.35.39.71

УДК 663.97

Ключ. слова: табачное сырье; первичная обработка; технологические процессы; увлажнение; оборудование

Предложено методическое руководство по увлажнению табака сразу после сушки и первичной обработки. Рекомендовано оборудование для проведения этого процесса в стационарных и естественных условиях. Описаны способы и режимы увлажнения сырья. Рекомендовано устройство и установки для увлажнения табака водой, позволяющего исключить использование дополнительного оборудования (насос, компрессор), получить сырье технологически требуемой влажности (16-17%). Разработанное оборудование может быть изготовлено хозяйственным способом, рекомендовано к использованию в табакопроизводящих хозяйствах.

Приложеные файлы: № 10 ВС-2017 Деп.