

Обрабатываемое сырье – окорочка цыплят-бройлеров, предназначенных для промышленной переработки, без переломов берцовой и бедренной кости.

Окорочка должны поступать в машину без голеностопного и бедренного эпифизов. Оптимальное снятие кускового мяса может осуществляться с окорочков охлажденных до 5° – 10°С.

Модернизированные машины применялись для обвалки окорочков кур яичной породы и уток.

Конструкция машины защищена патентом РФ.

Внедрение в промышленность началось с 1998 г.

Внедрены в производство 100 машин.

СТОЛ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТС-1

Предназначен для проведения операций сортировки, упаковки.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Габаритные размеры, мм:

длина	1800
ширина	850
высота	900

Изготавливается из нержавеющей стали.

Внедрены в производство 40 столов.

ТЕЛЕЖКА КОВШОВАЯ ФТН-250

Тележка предназначена для перевозки вручную тушек птицы и отходов в цехах по переработке птицы.

Корпус выполнен из нержавеющей стали.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Грузоподъёмность, кг 250

Габаритные размеры, мм:

длина	1410
ширина	800
высота	780