АНАЛИЗ РЫНКА СПЕЦТЕХНИКИ В РАЗДЕЛЕ ЗЕРНООЧИСТИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ

Савицкая Екатерина Викторозна Научный руководитель – канд. экон. наук, доц. Шабека В. Л. Зерноочистительная машина (зерноочиститель) — это вид послеуборочной сельскохозяйственной техники, который предназначен для очистки различных сортов зерна влажностью до 40% от сорняков и примесей. Зерноочистительные машины являются многофункциональными аппаратами, которые способны выполнять такие задачи: очистка (отделение семян культурных растений от семян сорных растений, околоплодника, живого и мертвого сора); сортирование (разделение очищенных семян по признакам — чистота, всхожесть, энергия прорастания с целью выделения высококачественного посевного материала, а также продовольственного и фуражного; калибрование (разделение семенного материала на фракции по размерам);сушка (удаление излишней влаги из зерна для повышения его стойкости и хранения).

Основные узлы зерноочистительных машин: решета, триеры (триеры применяют для выделения примесей, отличающихся от зерен основной культуры длиной), горки, змейки, вентиляторы, воздушны з камеры, пневматические столы. Зерноочиститель агрегатируется с зернохранилищем, сушилками и прочим оборудованием для обработки зерна.

На отечественном первичном рынке представлены образцы зерноочистительных машин белорусских, украинских, российских, датские, итальянских производителей; вторичный рынок характеризуется как развитый, т.е. по источникам вторичного рынка можно сформировать представительную выборку дальних аналогов, в большинстые случаев оценки зерноочистительные машины будут классифицироваться как «редкие», а наиболее оправданным представляется исполызование рыночного сравнительного метода оценки, также есть предпосылки для использования затратного метода оценки. Наиболее вероятные цели оценки: бухгалтерская переоценка, оценка при акционировнении, оценка для обеспечения коммерческого кредита залогом, продажа конкретному покупателю.