

Изобретение касается сельскохозяйственного машиностроения, а именно машин для обработки семян ядохимикатами. Аппарат для протравливания семян включает бункер, шнек и устройство для подачи ядохимикатов на шнек. Шнек выполнен из двух частей – дозирующей и смесительной. Дозирующая часть размещена в нижней части бункера, при этом диаметр вала дозирующей части шнека может быть выполненным большим, чем диаметр вала смесительной части шнека или шаг витков винтовой линии дозирующей части шнека может быть выполнен меньшим, чем шаг витков смесительной части шнека. Кроме того, дозирующая часть шнека может быть оборудована заслонкой для регулирования ее рабочей длины.