## БОРОНА ДИСКОВАЯ ТЯЖЕЛАЯ БДУ-6,4

Дата поступления - 25.04.2022 г.

Борона дисковая тяжелая БДУ-6,4 предназначена для среднеглубиной обработки почвы, с интенсивным смешиванием. Каждый диск индивидуально крепится на раме посредством эластичных резиновых демпферов. Эластичные резиновые демпферы на каждом диске служат не только для оптимального копирования контура почвы, но и в качестве предохранительного механизма для дисков, которые не требуют технического обслуживания и отличаются большим ходом, что предотвращает удары о раму. Необслуживаемый подшипниковый узел значительно снижает общую потребность в техническом обслуживании. Двойной профильный каток благодаря своей конструкции более износостойкий. Кроме того, благодаря более узким промежуткам между кольцами каток обеспечивает более ровное уплотнение почвы.

Агрегатируется с тракторами — мощностью 400 л.с. Способ агрегатирования — прицепной.



Рисунок 1 — Борона дисковая тяжелая БДУ-6,4, общий вид

Проведена работа по сборке, идентификации образца.



Рисунок 2 — Борона дисковая тяжелая БДУ-6,4 в агрегате с трактором К-744, на дисковой обработке стерни озимой пшеницы

15.07.2022 г. на территории ЗАО им. Мичурина была проведена эксплуатационно-технологическая оценка бороны БДУ-6,4 в агрегате с трактором К-744 на дисковой обработке стерни озимой пшеницы с определением показателей качества работы.