

## 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 катков обеспечивает более ровное уплотнение почвы.

Агрегируется 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 борона БДУ-6,4 в агрегате с трактором К-744 на дисковой обработке стерни озимой пшеницы с определением показателей качества работы.