БОРОНА ДИСКОВАЯ (ДИСКАТОР) БДМ 4×4ПР

Дата поступления - 29.04.2021 г.

Борона дисковая (Дискатор) БДМ $4\times4\Pi P$ предназначена для традиционной и минимальной основной и предпосевной обработки почвы под зерновые, технические и кормовые культуры.

Применяется во всех зонах землепользования, на почвах с влажностью не более 30 %, уклоном поверхности поля не более 10° и твердостью почвы в обрабатываемом слое не более 3,5 МПа. Борона не предусмотрена для использования на каменистых почвах, с содержанием каменистого материала более 0,5 %.

Агрегатируется с тракторами тягового класса 4-5.



Рисунок 1 – Борона дисковая (Дискатор) БДМ 4×4ПР, вид спереди слева



Рисунок 2 — Борона дисковая (Дискатор) БДМ 4×4ПР в агрегате с трактором Jonh Deere 7830 на дисковом лущении стерни озимой пшеницы (2 след)



Рисунок 3 — Борона дисковая (Дискатор) БДМ 4×4ПР в агрегате с трактором Jonh Deere 7830 на дисковом лущении пожнивных остатков подсолнечника (1 след)

29.07.2021 г. проведена работа по эксплуатационно-технологической оценке ООО "Маяк Революции" Гулькевический район, Краснодарский край, х. Чаплыгин в агрегате с трактором Jonh Deere 7830 на дисковом лущении стерни озимой пшеницы (2 след).

18.09.2021 г. Проведена работа по эксплуатационно-технологической оценке ООО "Маяк Революции" Гулькевический район, Краснодарский край, х. Чаплыгин в агрегате с трактором Jonh Deere 7830 на дисковом лущении пожнивных остатков подсолнечника (1 след).

Состоялось заседание Комиссии по определению функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудование. По результатам заседания Комиссии было принято решение, что борона дисковая (Дискатор) БДМ 4×4ПР соответствует установленным критериям определения эффективности, ее функциональные характеристики соответствуют характеристикам, указанным заявителем (подпункт "а" пункта 24 Положения, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 1 августа 2016 г. № 740).