

## **ДИСКОВАЯ БОРОНА, ТОРГОВОЙ МАРКИ SOLAR FIELDS, МОДЕЛЬ БД-7×3ПК-03.00 EURO**

Дата поступления – 25.04.2023 г.

Дисковая борона, торговой марки Solar Fields модели БД-7х3ПК-03.00 EURO предназначена для основной и предпосевной обработки почвы на глубину не менее 12 см, уничтожения сорняков, измельчения пожнивных остатков, омоложения лугов и пастбищ под зерновые, технические и кормовые культуры на всех типах почв, кроме каменистых, в том числе и слабокаменистых при влажности 12-25 % и твердости почвы до 1,2 МПа (в горизонтах от 0 до 15 см) на полях с ровным и волнистым до 8° рельефом местности. Не допускается в почве и на поверхности поля наличие камней или иных включений (пней, корней и т.д.) размером свыше 5 см.

Борона применяется во всех почвенно-климатических зонах, кроме зоны горного земледелия.

Агрегатируется с тракторами мощностью двигателя 280-320 л.с.



Рисунок 1 – Дисковая борона, торговой марки Solar Fields, модели БД-7×3ПК-03.00 EURO, вид спереди справа



Рисунок 2 – Дисковая борона, торговой марки Solar Fields, модели БД-7×3ПК-03.00 EURO в агрегате с трактором К-742 М "Кировец" на дисковом лущении стерни озимой пшеницы (2 след)



Рисунок 3 – Дисковая борона, торговой марки Solar Fields, модели БД-7×3ПК-03.00 EURO в агрегате с трактором К-742 М "Кировец" на дисковом лущении пожнивных остатков подсолнечника (1 след)

Проведена эксплуатационно-технологическая оценка дисковой борона Дисксовая борона, торговой марки Solar Fields модели БД-7х3ПК-03.00 EURO в агрегате с трактором К-742 М "Кировец" с определением агротехнических и эксплуатационно-технологических показателей качества работы на дисковом лущении стерни озимой пшеницы 2-ой след.

Проведена эксплуатационно-технологическая оценка дисковой борона Дисксовая борона, торговой марки Solar Fields модели БД-7х3ПК-03.00 EURO в агрегате с трактором К-742 М "Кировец" с определением агротехнических и эксплуатационно-технологических показателей качества работы на дисковом лущении пожнивных остатков подсолнечника 1 след.

22 ноября 2023 года состоялось восьмое заседание Комиссии по определению функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования. По результатам заседания Комиссии было принято решение, что дисковая борона, торговой марки Solar Fields модели БД-7х3ПК-03.00 EURO 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).