БОРОНА ДИСКОВАЯ ПОЛУНАВЕСНАЯ МОДЕЛЬ АГЛ-5

Дата поступления - 30.04.2025 г.

Производитель - ООО "Ростовский завод сельхозмашин", Ростовская область, г. Аксай, пр. Ленина, д. 57 офис 8

Борона дисковая полунавесная модель АГЛ-5 предназначена для лущения (дискования) стерни, подготовки почвы под посев зерновых, технических и кормовых культур, колосовых по непаровым предшественникам, лущения растительных остатков крупностебельных культур, а также для ухода за пастбищами. Применяется на полях с твердостью не более 4,0 МПа.

Борона эксплуатируется во всех почвенно-климатических зонах. Агрегатируется с тракторами тягового класса 4-5.

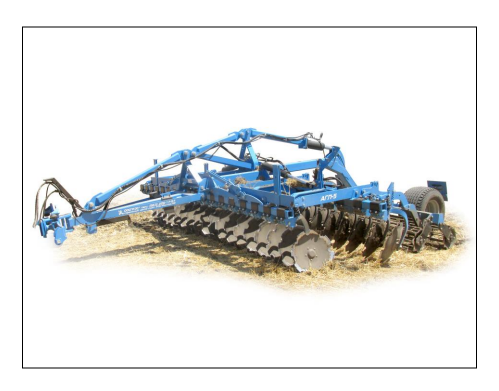


Рисунок 1 — Борона дисковая полунавесная модель АГЛ-5, вид спереди слева



Рисунок 2 — Борона дисковая полунавесная модель АГЛ-5 в агрегате с трактором Кировец К-525Пр на дисковом лущении стерни озимой пшеницы (2 след)



Рисунок 3 — Борона дисковая полунавесная модель АГЛ-5 в агрегате с трактором Кировец К-525Пр на дисковом лущении пожнивных остатков кукурузы (1 след)

На полях КФХ Петрушенко Юрий Николаевич, Краснодарский край, Калининский район, ст. Старовеличковская, специалистами Кубанской МИС была проведена эксплуатационно-технологическая оценка бороны дисковой полунавесной модели АГЛ-5 в агрегате с трактором Кировец К-525Пр с определением агротехнических и эксплуатационно-технологических показателей качества работы на дисковом лущении озимой пшеницы (1-след).

На полях КФХ Петрушенко Ю.Н., Краснодарский край, Калининский район, ст. Старовеличковская, специалистами Кубанской МИС была проведена эксплуатационно-технологическая оценка бороны дисковой полунавесной модели АГЛ-5 в агрегате с трактором Кировец К-525Пр с определением агротехнических и эксплуатационно-технологических показателей качества работы на дисковом лущении пожнивных остатков кукурузы (1-след).

30 октября 2025 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 борона дисковой полунавесной модель АГЛ-5 соответствует установленным критериям определения эффективности, его функциональные характеристики соответствуют характеристикам, указанным заявителем (подпункт "а" пункта 24 Положения, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 1 августа 2016 г. № 740).