КОСИЛКА ВАЛКОВАЯ ТРАНСПОРТЕРНАЯ КВТ-2 "DRAPER FLOW 1250"

Дата поступления - 19.05.2025 г.

Производитель- ООО "Комбайновый завод "Ростсельмаш", 344029, Ростовская обл., г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, д. 2

Косилка валковая транспортерная КВТ-2 "Draper Flow 1250" в агрегате с косилкой самоходной универсальной КСУ-2 "RSM W 2260" предназначена для скашивания и укладки в валок зерновых, колосовых, крупяных, зернобобовых культур, однолетних и многолетних трав и их семенников, а при оснащении дополнительным оборудованием – рапса.

Используется во всех кормопроизводящих и зернопроизводящих зонах.



Рисунок 1 — Косилка валковая транспортерная КВТ-2 "Draper Flow 1250"



Рисунок 2 — Косилка валковая транспортерная КВТ-2
"Draper Flow 1250" в агрегате с косилкой самоходной универсальной КСУ-2 "RSM W 2260" на скашивании и укладке в валок озимой пшеницы

На полях хозяйства ИП КФХ Кучеров К.Н., Ставропольский край, Советский район, х. Восточный специалистами Кубанской МИС была проведена эксплуатационно-технологическая оценка косилки валковой транспортерной КВТ-2 "Draper Flow 1250" в агрегате с косилкой самоходной универсальной КСУ-2 "RSM W 2250" с определением агротехнических и эксплуатационно-технологических показателей качества работы на скашивании и укладки в валок пшеницы.

1 октября 2025 года состоялось седьмое заседание Комиссии по определению функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования. По результатам заседания Комиссии было принято решение, что косилка валковая транспортерная КВТ-2 "Draper Flow 1250" 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).