

## **ОПРЫСКИВАТЕЛЬ-РАЗБРАСЫВАТЕЛЬ САМОХОДНЫЙ ТУМАН-2М, КОМПЛЕКТУЕМЫЙ СМЕННЫМ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ОБОРУДОВАНИЕМ (ШТАНГОВЫМ ОПРЫСКИВАТЕЛЕМ ТУМАН-2)**

Дата поступления- 14.02.2024 г.

Изготовитель – ООО "Пегас-Агро", Самарская область

Опрыскиватель-разбрасыватель самоходный ТУМАН-2М комплектуемый сменным технологическим оборудованием (штанговым опрыскивателем ТУМАН-2) предназначен для опрыскивания пестицидами полевых культур, в том числе возделываемых по интенсивной технологии, а также внесения жидких удобрений путем их поверхностного распыления.

Опрыскиватель-разбрасыватель может эксплуатироваться в следующих почвенно-климатических зонах:

- лесостепная;
- степная;
- сухостепная;
- пустынно-степная;
- пустынная;
- предгорно-полупустынная;
- горная;
- таежная и таежно-лесная.



Рисунок 1 – Опрыскиватель-разбрасыватель самоходный ТУМАН-2М комплектуемый сменным технологическим оборудованием (штанговым опрыскивателем ТУМАН-2), вид спереди слева



Рисунок 2 – Опрыскиватель-разбрасыватель самоходный ТУМАН-2М комплектуемый сменным технологическим оборудованием (штанговым опрыскивателем ТУМАН-2), на опрыскивании озимой пшеницы

28.03.2024. г. на территории ФГБУ "Кубанская МИС" специалистами учреждения были проведены лабораторные испытания по определению нормы внесения удобрений опрыскивателем-разбрасывателем самоходным ТУМАН-2М, комплектуемый сменным технологическим оборудованием (штанговым опрыскивателем ТУМАН-2).

04.03.2024 г. на полях ООО "Маяк Революции", Гулькевичский район, хутор Чаплыгин, специалистами Кубанской МИС была проведена эксплуатационно-технологическая оценка опрыскивателя-разбрасывателя самоходного ТУМАН-2М, комплектуемого сменным технологическим оборудованием (штанговым опрыскивателем ТУМАН-2) с определением агротехнических и эксплуатационно-технологических показателей качества работы на внесении жидких минеральных удобрений путем их поверхностного распыления.

01 августа 2024 года состоялось третье заседание Комиссии по определению функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования. По результатам заседания Комиссии было принято решение, что опрыскиватель-разбрасыватель самоходный ТУМАН-2М комплектуемый сменным технологическим оборудованием (штанговым опрыскивателем ТУМАН-2) 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).