

Об определении функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования

1. Сведения о машиноиспытательной станции, машине (оборудованию), периоде и месте испытаний.

Наименование и марка, модель, модификация	Борона дисковая навесная БДН-6х2
Заводской номер машины	57
Год производства	2021
Производитель	АО «БашАгроМаш», Республика Башкортостан, Стерлитамакский район
Сведения о подтверждении соответствия (реквизиты сертификата соответствия (декларации о соответствии), орган, выдавший сертификат (зарегистрировавший декларацию), дата начала действия, срок окончания действия)	Сертификат соответствия № TCRU C-RU.AB24.D.04505 серии RU №0477328, выдан Органом по сертификации продукции ООО «СТАНДАРТ ТЕСТ». Срок действия с 16.11.2016 по 17.11.2021г.
Период проведения испытаний	14.04-18.06.2021г.
Место проведения испытаний	Владимирская область, Собинский р-н, АО им. Лакина.

2. Результаты испытаний

Наименование показателя в соответствии с Перечнем	Значение показателя			Способы (методы) определения функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования
	в Перечне	в технической и эксплуатационной документации	по результатам испытаний	
1	2	3	4	5
Глубина обработки, см	не менее 12	до 12	12,0	Приказ МСХ № 573 п.2.2.1

Крошение почвы, % комков размером до 25 мм включительно	не менее 80	нет данных	88,2	
				Приказ МСХ № 573 п.2.2.3
Подрезание сорняков, %	не менее 100	нет данных	100	Приказ МСХ № 573 п.2.2.6
Гребнистость поверхности почвы, см	не более 5	нет данных	1,9	Приказ МСХ № 573 п.2.2.8
Полнота заделки растительных остатков, %	не менее 60	нет данных	83,8	Приказ МСХ № 573 п.2.2.10
Измельчение пожнивных остатков, %:				
-размер фракций до 15 см	не менее 60	нет данных	64,9	Приказ МСХ № 573 п.2.2.12
-размер фракций до 25 см	не менее 80	нет данных	100	Приказ МСХ № 573 п.2.2.12
Наработка на отказ, ч	не менее 100ч	не менее 100ч	105ч	Приказ МСХ №573 п.2.2.17 СТО АИСТ 2.8- 2010 п.6.4.6.2

3. Решение Комиссии по определению функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования от 19 июля 2021 года

На основании протокола испытаний от 23 июня 2021 года № 03-08-21 по бороне дисковой навесной БДН-6х2 производства АО «БашАгроМаш», подготовленного ФГБУ «Владимирская МИС», считаем, что данная сельскохозяйственная техника 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, (далее – Положение).

Согласно пункту 26 Положения, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 1 августа 2016 г. № 740, решение по пункту 1.5. Протокола Комиссии по определению функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования от 19 июля 2021 года № 19/28407 действует до 19 июля 2024 года.