

**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	грабли колёсно-пальцевые Н90V10С
Заводской номер машины	2847
Год производства	2021
Производитель	ООО «Навигатор-Новое Машиностроение»
Сведения о подтверждении соответствия (реквизиты сертификата соответствия (декларации о соответствии), орган, выдавший сертификат (зарегистрировавший декларацию) дата начала действия, срок окончания действия)	Сертификат соответствия №ЕАЭС RU С- RU.АГ78.В.00137/20 серия RU №0180389, выданный ФБУ «Государственным региональным центром стандартизации, метрологии и испытаний в Нижегородской области», аттестат аккредитации РОСС.RU.0001.10АГ78 от 26.08.2015г., срок действия с 04.04.2020г. по 03.04.2025г.
Период проведения испытаний	09.06 – 03.09.2021г.
Место проведения испытаний	СПК «Панинское» Ивановской области Савинского района*

**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
Характеристика сформированного валка, см:				Приказ МСХ № 573 приложение 1
ширина	не менее 120	не менее 140	151	п.15.1.1
высота	не более 80	не более 60	54,2	п.15.1.2
Потери общие к урожаю, %:	не более 2	не более 2	0,9	Приказ МСХ № 573 приложение 1 п.15.2
в том числе потери от обивания листьев и соцветий (при	не более 1	не более 1	0,4	Приказ МСХ № 573 приложение 1 п.15.2.1

работе на сене бобовых трав)				
Плотность массы, кг/м <sup>3</sup> :				Приказ МСХ № 573 приложение 1
образованного валка	не более 12	не более 12	10,5	п.15.3.2
вспушенного валка	не более 10	не предусмотрено конструкции	не предусмотрено конструкцией	
Коэффициент впушенности сена после ворошения	не менее 1,5	не предусмотрено конструкции	не предусмотрено конструкцией	
Наработка на отказ единичного изделия, ч	не менее 100	не менее 100	103	Приказ МСХ № 573 приложение 1 п.15.5

### **3. Решение Комиссии по определению функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования от 30 сентября 2021 года**

Согласно информации, приведенной в протоколе от 07.09.2021 г. № 03-18-21 по граблям колесно-пальцевым Н90V10С производства ООО «Навигатор-Новое машиностроение», подготовленного ФГБУ «Владимирская МИС», ввиду несоответствия показателя – «плотность массы впушенного валка, кг/м<sup>3</sup>», «коэффициент впушенности сена после ворошения», считаем, что данная сельскохозяйственная техника не соответствует установленным критериям определения эффективности, (подпункт «в» пункта 24 Положения), утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 1 августа 2016 г. № 740, (далее – Положение).