

**ВЫПОЛНЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ
ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЮ ИСПЫТАНИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ
И ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ СВОЙСТВ
ФГБУ «СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ МИС» В 2022 ГОДУ**

№ п/п	Содержание	Количество, штук	Наименование отчетного документа	Решение комиссии по результатам испытаний
1	Проведение испытаний культиваторов для сплошной обработки почвы для определения функциональных характеристик (потребительских свойств)	2	ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №10-04-2022 для определения функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования культиватора для сплошной обработки почвы К-10200	А. Соответствует установленным критериям определения эффективности
			ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №10-15-2022 для определения функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования культиватора полуприцепного КБМ-8-3П-Г1К-НС	А. Соответствует установленным критериям определения эффективности
2	Проведение испытаний борон дисковых тяжелых для определения функциональных характеристик (потребительских свойств)	1	ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №10-10-2022 для определения функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования бороны дисковой тяжелой БДТ-5-36Ф	В. Не соответствует установленным критериям определения эффективности
3	Проведение испытаний машин для посева для определения функциональных характеристик (потребительских свойств)		ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №10-16-2022 для определения функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования сеялки зерновой ЗС-4,2	А. Соответствует установленным критериям определения эффективности
4.	Проведение испытаний комбайнов зерноуборочных для определения функци-	1	ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №10-09-2022 для определения функциональных характеристик (потреби-	А. Соответствует установленным

№ п/п	Содержание	Количество, штук	Наименование отчетного документа	Решение комиссии по результатам испытаний
	ональных характеристик (потребительских свойств)		ельских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования комбайна зерноуборочного самоходного S300 «Nova-320»	критериям определения эффективности
5.	Проведения испытаний машин зерноочистительных для определения функциональных характеристик (потребительских свойств)	4	ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №10-13-2022 для определения функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования машины вторичной очистки зерна Flex-4,5	Б. Соответствует установленным критериям эффективности, но не соответствует характеристикам заявителя
ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №10-02-2022 для определения функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования блока триерного P1-ББТ-700-8			Б. Соответствует установленным критериям эффективности, но не соответствует характеристикам заявителя	
ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №10-12-2022 для определения функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования аспиратора с замкнутым циклом воздуха P1-БДЗ-50			Б. Соответствует установленным критериям эффективности, но не соответствует характеристикам заявителя	
ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №10-06-2022 для определения функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяй-			Б. Соответствует установленным критериям эффек-	

№ п/п	Содержание	Количество, штук	Наименование отчетного документа	Решение комиссии по результатам испытаний
			ственной техники и оборудования барабанно-аспирационного сепаратора Р1-БАС	тивности, но не соответствует характеристикам заявителя
б.	Проведение сушилок зерна и семян для определения функциональных характеристик (потребительских свойств)	4	ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №10-11-2022 для определения функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования сушилки зерновой шахтной модульной типа «С» С-20 «Стандарт» с косвенным типом нагрева, вид топлива газ	Б. Соответствует установленным критериям эффективности, но не соответствует характеристикам заявителя
ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №10-18-2022 для определения функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования зерносушилки модульной жалюзийной модель FLATUM 7-12			Б. Соответствует установленным критериям эффективности, но не соответствует характеристикам заявителя	
ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №10-17-2022 для определения функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования зерносушилки передвижной, торговой марки «АТМ», модель АТМ-34			Б. Соответствует установленным критериям эффективности, но не соответствует характеристикам заявителя	
			ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №10-17-2022 для определения функциональных характеристик (потреби-	В. Не соответствует установленным

№ п/п	Содержание	Количество, штук	Наименование отчетного документа	Решение комиссии по результатам испытаний
			сельских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования зерносушилки передвижной, торговой марки «АТМ», модель АТМ-25	критериям определения эффективности
7.	Проведение испытаний косилок-плющилок для определения функциональных характеристик (потребительских свойств)	1	ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №10-03-2022 для определения функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования косилки-плющилки GM-500-02	А. Соответствует установленным критериям определения эффективности
8.	Проведение испытаний пресс-подборщиков для определения функциональных характеристик (потребительских свойств)	2	ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №10-05-2022 для определения функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования пресс-подборщика ПРФ-145	А. Соответствует установленным критериям определения эффективности
			ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №10-07-2022 для определения функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования пресс-подборщика рулонного ПР-140	А. Соответствует установленным критериям определения эффективности
9.	Проведение испытаний машин для уборки картофеля для определения функциональных характеристик (потребительских свойств)	1	ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №10-08-2022 для определения функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования комбайна картофелеуборочного модель AVR Spirit 5200	Б. Соответствует установленным критериям эффективности, но не соответствует характеристикам заявителя

№ п/п	Содержание	Количество, штук	Наименование отчетного документа	Решение комиссии по результатам испытаний
10.	Проведение испытаний дробилок для кормов для определения функциональных характеристик (потребительских свойств)	1	ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №10-01-2022 для определения функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования дробилки Р1-БДК-5М	А. Соответствует установленным критериям определения эффективности
11	Консультирование товаропроизводителей АПК	14	-	-