

УТВЕРЖДАЮ
 Директор ФГБУ "Кубанская МИС"
 В.И. Масловский
 "25" декабря 2015 года

**ПЛАН РАБОТЫ ФГБУ "КУБАНСКАЯ МИС"
 ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ В 2016 ГОДУ**

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКП	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель испытаний (работ)	Кол-во образцов, шт.	Выходные данные	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Проведение мониторинга							
1.	Комбайн зерноуборочный самоходный Acros-580 выпуска 2013 г. (под наблюд.-мониторинг)	473518	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины (агрегата)	1	Отчет	Использование в технических и технологических целях для механизации процессов в растениеводстве (животноводстве) и представления информационных и консультационных услуг сельхозтоваропроизводителям
2.	Комбайн зерноуборочный самоходный Acros-580 выпуска 2012 г. (под наблюд.-мониторинг)	473518	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2		1	Отчет	
3.	Комбайн зерноуборочный самоходный РСМ-181 "TORUM-740" выпуска 2012 г. (под наблюд.-мониторинг)	473518	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2		1	Отчет	
4.	Комбайн зерноуборочный самоходный 9670 STS вып. 2012 г. (под наблюд.-мониторинг)	473518	ООО "Джон Дир-Русь", 142050, Московская обл., Домодедово, мкр. Белые Столбы, вл. "Склады 104", стр. 2	1	Отчет		
5.	Комбайн зерноуборочный самоходный СК-5МЭ-1 "Нива-Эффект" вып. 2012 г. (под наблюд.-мониторинг)	473518	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	1	Отчет		
6.	Комбайн кормоуборочный РСМ-1401 вып. 2014 года (под наблюдением)	474438	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	1	Отчет		
7.	Комбайн зерноуборочный самоходный РСМ-181 "TORUM-750" выпуска 2015 г. (под наблюд.-мониторинг)	473518	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	1	Отчет		
8.	Комбайн зерноуборочный самоходный TUCANO-480 выпуска 2014 г.	473518	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону,	1	Отчет		

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКП	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель испытаний (работ)	Кол-во образцов, шт.	Выходные данные	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
	(под наблюд.-мониторинг)		ул. Менжинского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины (агрегата)			Использование в технических и технологических целях для механизации процессов в растениеводстве (животноводстве) и представления информационных и консультационных услуг сельхозтоваропроизводителям
9.	Комбайн зерноуборочный самоходный TORUM-780 выпуска 2015 г. (под наблюдением - мониторинг)	473518	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2		1	Отчет	
10.	Тракторы Беларус 892 выпуска 2012 г. (под наблюд.-мониторинг)	472420	ОАО "ПО ЕЛАЗ", 423603, РТ, г. Елабуга, просп. Нефтяников, 1		1	Отчет	
11.	Тракторы Беларус 1221 выпуска 2012 г. (под наблюд.-мониторинг)	472200	ОАО "ПО ЕЛАЗ", 423603, РТ, г. Елабуга, просп. Нефтяников, 1		1	Отчет	
12.	Трактор New Holland T7060, фирма New Holland (05270) (под наблюд.-мониторинг)	472200	ВНИИМК, 350038, г. Краснодар, ул. Филатова, д. 17		1	Отчет	
13.	Трактор Агромаш-90ТГ 2047А выпуска 2015 г. (под наблюд.-мониторинг)	473518	ООО "Си Эн Эйч-Камаз Индустрия" 423827, Республика Татарстан г Набережные Челны, просп. Автозаводский д 2.		1	Отчет	
14.	Трактор Беларус 1523 выпуска 2014 г. (под наблюд.-мониторинг)	472244	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь		1	Отчет	
15.	Трактор Беларус 82.1 выпуска 2014 г. (под наблюд.-мониторинг)	472420	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь		1	Отчет	
16.	Трактор Беларус 892.1 выпуска 2014 г. (под наблюд.-мониторинг)	422420	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь		1	Отчет	
17.	Трактор Versatile RC 190 вып.2014 г. (под наблюдением - мониторинг)	472255	Хозяйства зоны деятельности МИС		1	Отчет	
18.	Трактор Versatile RC 280 вып. 2014 г. (под наблюдением - мониторинг)	472256	Хозяйства зоны деятельности МИС	1	Отчет		
19.	Трактор Versatile RC 305 вып. 2014 г. (под наблюдением - мониторинг)	472256	Хозяйства зоны деятельности МИС	1	Отчет		
20.	Трактор Беларус 2022.3 вып. 2014 г. (под наблюдением - мониторинг)	472240	Хозяйства зоны деятельности МИС	1	Отчет		

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКП	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель испытаний (работ)	Кол-во образцов, шт.	Выходные данные	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
21.	Мониторинг качества масел моторных, поступающих в регион, для дизельных двигателей тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин	025313	Хозяйства региона	Для получения информации о потребительских свойствах машины (агрегата)	1	Отчет	Использование в технических и технологических целях для механизации процессов в растениеводстве (животноводстве) и представления информационных и консультационных услуг сельхозтоваропроизводителям
22.	Мониторинг качества дизтоплива, поступающего в регион и используемого предприятиями АПК	025102	Хозяйства региона		1	Отчет	
23.	Мониторинг качества автобензинов, поступающих в регион и используемых предприятиями АПК	025112	Хозяйства региона		1	Отчет	
24.	Мониторинг качества масел трансмиссионных, поступающих в регион, для самоходной сельскохозяйственной техники и тракторов	025360	Хозяйства региона		1	Отчет	
25.	Машины и оборудование для механизации животноводческих и птицеводческих ферм, кормопроизводства (обслед.)	474000	Хозяйства зоны деятельности МИС		1	Отчет	
26.	Машины и орудия для обработки почвы, внесения удобрений, посева и защиты (обследование)	473200 473300	Хозяйства зоны деятельности МИС		1	Отчет	
27.	Машины для заготовки кормов (обследование)	474400	Хозяйства зоны деятельности МИС		1	Отчет	
28.	Машины для уборки, послеуборочной обработки зерновых, бобовых культур (обследование)	473500	Хозяйства зоны деятельности МИС		1	Отчет	
29.	Машины и приспособления для уборки силосных и других поздних культур, подсолнечника, кукурузы (обслед.)	473550	Хозяйства зоны деятельности МИС		1	Отчет	
30.	Тракторы (обследование)	472200	Хозяйства зоны деятельности МИС		1	Отчет	
	ИТОГО: 30						

2. Информационно-аналитическое обеспечение

2.1 Испытания сельскохозяйственной техники и оборудования

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКП	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель испытаний (работ)	Кол-во образцов, шт.	Выходные данные	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Борона тандемная DX-850/970 (типовые испытания)	473244	ООО "Клевер" 344065, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22	Для получения информации о потребительских свойствах машины (агрегата)	1	Протокол	Использование в технических целях для механизации процессов в растениеводстве (животноводстве) и представления информационных услуг сельхозтоваропроизводителям
2.	Плуг навесной с регулируемой шириной захвата и изменяемым количеством рабочих органов ПНР-(4+1)х45П	473213	ОАО "Светлоградагромаш", 356530, Ставропольский край, г. Светлоград, ул. Калинина, 103		1	Протокол	
3.	Плуг навесной пятикорпусной марки ПБС-5М	473215	ООО "НПФ Престиж-С", г. Саратов		1	Протокол	
4.	Сеялка пропашная пневматическая точного высева ТС-М-8000А	473312	ЗАО "Техника Сервис", 394065, г. Воронеж, пр. Патриотов, 75		1	Протокол	
5.	Трактор Беларусь 1523	472430	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь		1	Протокол	
6.	Трактор Беларусь 82.1	472420	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь		1	Протокол	
7.	Опрыскиватель полуприцепной BARGAM ELIOS BDL 3000	473411	Фирма "BARGAM ELIOS", Италия		1	Протокол	
8.	Сеялка пропашная пневматическая точного высева GASPARDO MT R8 ROWS	473310	Фирма "MASCHINO GASPARDO" Италия		1	Протокол	
9.	Измельчитель соломы ЗИС-2,0	477510	ООО "Клевер" 344065, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22	Для получения информации о потребительских свойствах машины (агрегата)	1	Протокол	Использование в технических целях для механизации процессов в растениеводстве (животноводстве) и представления информационных
10.	Комбайн кормоуборочный прицепной КСД-2,0	474410	ООО "Клевер" 344065, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22		1	Протокол	
11.	Машина для внесения минеральных удобрений МВУ-1100	473350	ООО "Агро-Тех", 347939, Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Пархоменко, 19		1	Протокол	
12.	Опрыскиватель полуприцепной штанговый ОПГ 3000 24 МК	473352	ООО "Гварта-Агро", 394087, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 114/14, 6		1	Протокол	

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКП	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель испытаний (работ)	Кол-во образцов, шт.	Выходные данные	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
13.	Сеялка пропашная MS 8100 SUPER-L	473310	Фирма "MaterMass", Италия		1	Протокол	и консультационных услуг сельхозтоваропроизводителям
14.	Опрыскиватель полуприцепной ОПМ-2505В	473411	ООО "НПФ ГУТА", 127247, г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 107, стр. 14		1	Протокол	
15.	Опрыскиватель полуприцепной IXTRACK A28	473411	Фирма "Kverneland", Нидерланды		1	Протокол	
16.	Каток ККЗ-9,2Н	473249	ООО "Завод Агротехнологий", 403901, Волгоградская обл., р.п. Николаевский, ул. Усадьба СХТ, 2А		1	Протокол	
17.	Комбайн зерноуборочный Acros 550	473518	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2		1	Протокол	
18.	Комбайн зерноуборочный Togum-740	473518	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2		1	Протокол	
19.	Комбайн зерноуборочный Togum-750	473518	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2		1	Протокол	
20.	Комбайн зерноуборочный Togum-780	473518	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2		1	Протокол	
21.	Механизм привода ножа и режущий аппарат (жатка 9 м)	477500	ПАО "Симферопольсельмаш", 295047, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Узловая, 8/5		1	Протокол	
22.	Жатка РСМ-081.27-47	473515	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2		1	Протокол	
23.	Косилка ЖТТ-3,2	474411	ООО "Клевер" 344065, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22		1	Протокол	
24.	Трактор Versatile 305	472256	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2		1	Протокол	

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКП	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель испытаний (работ)	Кол-во образцов, шт.	Выходные данные	Область применения	
1	2	3	4	5	6	7	8	
25.	Трактор Versatile 280	472256	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2		1	Протокол		
26.	Трактор John Deere 6150M	472254	Фирма "Deere & Company", Германия		1	Протокол		
27.	Борона дисковая "Carrier CR 820"	473244	ООО "Вадерштад Производство", 397904, Воронежская обл., Лискинский район, с. Ср. Икорец, ул. 30 лет Победы, д. 30а		1	Протокол		
28.	Культиватор "Korund 8/900K"	473230	Фирма "Lemken GmbH & Co.kG", Германия		1	Протокол		
29.	Жатка РСМ-081-27-34	473515	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2		1	Протокол		
30.	Жатка S 750 CLAAS	473515	Фирма "CLAAS", Венгрия		1	Протокол		
31.	Комбайн зерноуборочный Тусано 480	473518	ООО "КЛААС", 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 20/1		1	Протокол		
32.	Жатка соевая универсальная ЖСУ-700	473517	Морозовский филиал АО "Клевер" 344065, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22		1	Протокол		
33.	Приспособление для уборки кукурузы ППК-121-49	473514	Морозовский филиал АО "Клевер" 344065, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22					
34.	Приспособление для уборки кукурузы МКК-80 "Cornmaster 8"	473514	ООО "Новатор-Плюс", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Металлургическая, 110Б		Для получения информации о потребительских свойствах машины (агрегата)			
35.	Приспособление для уборки кукурузы Conspeed 12-70 FC	473514	Фирма "CLAAS", Венгрия	1		Протокол		
36.	Приспособление для уборки подсолнечника Sunmaster 12-70	473514	ООО "Новатор-Плюс", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Металлургическая, 110Б					
37.	Сеялка С-7,2 ПМЗ "Быстрица"	473320	АО "Радиозавод" 440039, Пензенская обл. г. Пенза, улица Байдукова, 1.					

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКП	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель испытаний (работ)	Кол-во образцов, шт.	Выходные данные	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
38.	Каток кольчато-зубчатый ККЗ-6Н-01	473249	ООО "Завод Автотехнологий" 403901, Волгоградская обл., р.п. Новониколаевский, ул. Усадьба СХТ 2А		1	Протокол	и представления информационных и консультационных услуг сельхозтоваропроизводителям
39.	Культиватор БПК-10	473230	ООО "Диас" Россия. Краснодарский край, г. Краснодар, ул.Захарова 1, Завод им. Седина.		1	Протокол	
40.	Плуг полунавесной ПП-(9+2)х35	473217	ОАО "Светлоградагромаш", 356530, Ставропольский край, г. Светлоград, ул. Калинина, 103		1	Протокол	
41.	Глубокорыхлитель Dondi 813	473229	Фирма Dondi S.p.A, Италия		1	Протокол	
42.	Тележка транспортная СТР 800		Фирма Dondi S.p.A, Италия		1	Протокол	
43.	Трактор Challenger 865С	472267	Фирма AGCO Corporation, США		1	Протокол	
44.	Приспособление для уборки кукурузы ППК-81.01	473514	Морозовский филиал АО "Клевер" 344065, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22				
45.	Сеялка зернотуковая прессовая СЗП-3,6Б	473320	ОАО "Червона Зирка" Украина	Для получения информации о потребительских свойствах машины (агрегата)			
46.	Сеялка Rapid RD-400С	473310	ООО "Вадерштад Производство", 397904, Воронежская обл., Лискинский район, с. Ср. Икорец, ул. 30 лет Победы, д. 30а				Использование в технических и технологических целях для механизации процессов в растениеводстве (животноводстве) и представления информационных и консультационных услуг сельхозтоваропроизводителям
47.	Сеялка Rapid RDA-600С	473310	ООО "Вадерштад Производство", 397904, Воронежская обл., Лискинский район, с. Ср. Икорец, ул. 30 лет Победы, д. 30а				
48.	Борона Catros 6001-2	473244	АО "Еротехника", 443044, г. Самара, ул. Магистральная, 80 Г				
49.	Борона Challenger 1544-45	473244	Фирма "Agco corporation", США				
50.	Приспособление для уборки кукурузы ППК-81.54	473514	Морозовский филиал АО "Клевер" 344065, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22			1	

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКП	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель испытаний (работ)	Кол-во образцов, шт.	Выходные данные	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
51.	Приспособление для уборки кукурузы ППК-870-01	473514	Морозовский филиал АО "Клевер" 344065, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22		1	Протокол	
52.	Жатка для уборки кукурузы RSM MS 8-70	473511	АО "Клевер", 344065, г. Ростов-на-Дону, ул.50-летия Ростсельмаша, д.2-6/22				
53.	Культиватор КШМ-10,8	473230	ООО "Апшеронский машиностроительный завод", 352690, Краснодарский край, г. Апшеронск, ул. Королёва, 122				
	ИТОГО: 53						

2.2. Аналитические материалы

№ п/п	Наименование материала	Срок представления	Используемый источник информации	Цель подготовки материала	Размещение материала	Область применения
1.	"Информация по результатам испытаний за 2015 год".	I кв. 2016 г.	Отчеты и протоколы по результатам испытаний	Информирование Минсельхоз России, региональные органы АПК сельхозтоваропроизводителей, в установленной сфере деятельности в соответствии с госзаданием	www.kubmis.ru	Использование в технических и технологических целях для механизации процессов в растениеводстве (животноводстве) и представления информационных услуг сельхозтоваропроизводителям
2.	Пронин Р.С. Агрегат комбинированный VADERSTAD TOP DOWN 500. Плеханов А.С. Опрыскиватель AMAZONE UX 6200. /Испытано в России // Агронабфорум – 2016. - №1. – С.66-67.	I кв. 2016 г.				
3.	Информация по результатам сертификационных испытаний за 2015 год	II кв. 2016 г.				
4.	Статья "К вопросу применения технологии очеса на уборке зерновых колосовых". Информационный бюллетень МСХ РФ.	III кв. 2016 г.				
5.	Информационный материал: сбор, обработка и подготовка информационных листов к изданию журнала "Вестник испытаний сельскохозяйственной техники 2016". Заказчик: Депрастениеводства.	IV кв. 2016 г.				
ИТОГО: 5						

3. Предоставление консультационных услуг

	Количество услуг	Выходные данные
	20	Отчет
ИТОГО: 20		

4. Конкурсы, смотры, конференции, выставки, семинары

N п/п	Название мероприятия	Дата, место проведения	Участники	Кол-во участников	Основные вопросы, рассмотренные на мероприятии
1	<p>Конференция на тему: "Современное состояние и перспективы развития сельскохозяйственного машиностроения в Краснодарском крае"</p>	<p>25.05.2016 г. Краснодарский край, г. Усть-Лабинск (в рамках проведения выставки Золотая Нива 2016)</p>	<p>Представители краевой и городской администрации, территориальной организации профсоюза работников автомобильного и сельскохозяйственного машиностроения, руководители хозяйств, ведущие специалисты хозяйств, производители сельскохозяйственной техники и оборудования</p>	75 чел.	<p>Основные вопросы, рассмотренные в рамках конференции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Укрепление развития экономики, за счет использования научных разработок в области сельхозмашиностроения с применением новейших технологий. 2. Пути предоставления государственной помощи отечественным заводам-производителям на обновление технико-технологическим оборудованием, переоснащение производства для производства машин в соответствии с мировыми требованиями. 3. Факторы, негативно влияющие на развитие отечественного рынка сельхозмашиностроения. Пути решения. 4. Развитие агротехсервисных предприятий, как залог успешного функционирования рынков вторичной техники. 5. Возможность реализации новой техники, формирование системы сбыта и сервисного обслуживания благодаря существующей системе кооперации машиностроительных предприятий. 6. Развитие информационно-консультационного обеспечения отрасли 7. Необходимость проведения испытаний сельскохозяйственной техники, машин и оборудования в системе добровольной сертификации СДС СХТ ПН и обязательной сертификации по ГОСТ Р. 8. О проекте Постановления Правительства РФ "Об определении функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования". 9. О сотрудничестве в области испытаний сельскохозяйственной техники и оборудования между ФГБУ "Кубанская МИС" и Ассоциацией производителей сельскохозяйственной техники и оборудования АПК Краснодарского края
Всего		1			

ВСЕГО

1. Проведение мониторинга	– 30
2.1. Информационно-аналитическое обеспечение	– 58
в том числе:	
Аналитические материалы	– 5
3. Предоставление консультационных и методических услуг	– 20
4. Выставки	–
5. Конкурсы, смотры	–
6. Конференции, семинары	– 1