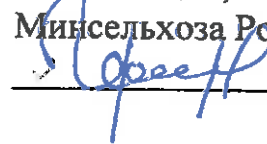


УТВЕРЖДАЮ

Директор Департамента растениеводства,
механизации, химизации и защиты растений
Минсельхоза России



П.А. Чекмарев

« _____ »

2018 г.

Перечень работ ФГБУ «Кубанская МИС»
в рамках выполнения государственного задания на 2018 год

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКПД	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель работы (испытаний)	Количество образцов	Выходные данные и их предоставление	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Информационное обеспечение в рамках государственной аграрной политики							
1.1. Машины для основной обработки почвы							
1	Плуг ресурсосберегающий скоростной ПРС-3	28.30.31	ООО "Староминская сельхозтехника-МТЗ", 353601, Краснодарский край, ст. Староминская, ул. Островского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
2	Плуг навесной пятикорпусный ПНР-(4+1)х45П	28.30.31	ОАО "Светлоградагро-маш" 356530, Ставропольский край, г. Светлоград, ул. Калинина, 103	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
3	Плуг навесной шестикорпусный ПНУ 6х35ЕП	28.30.31	ОАО "Светлоградагро-маш" 356530, Ставропольский край, г. Светлоград, ул.Калинина, 103	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКПД	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель работы (испытаний)	Количество образцов	Выходные данные и их предоставление	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
4	Плуг оборотный CX 5975 F XL OVERUM	28.30.31	Фирма "OVERUM", Швеция	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
5	Плуг навесной оборотный ППО-6-40-01	28.30.31	ОАО "Минойтовский ремонтный завод", Республика Беларусь	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
1.2. Машины для поверхностной обработки почвы							
1	Культиватор паровой КП-12С	28.30.32	ОАО РТП "Петровское", 365530 Ставропольский край, г. Светлоград, ул. Привокзальная, д. 8	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
2	Дисковая борона Румба 5х2ПК	28.30.32	АО "Кубанжелдормаш" 352922 Краснодар.край г. Армавир, ул. Маркова, 36	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
3	Дисковый культиватор CR 820 VADERSTAD	28.30.32	Фирма "VADERSTAD" Швеция	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
4	Компактная дисковая борона Catros-7501-2T	28.30.32	Фирма "Amazone", Германия	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
5	Культиватор прицепной широкозахватный КПШ-7,2	28.30.32	ООО "Агромеханика", 442240, Пензенская обл., г. Каменка, ул. Ворошилова, 23	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКПД	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель работы (испытаний)	Количество образцов	Выходные данные и их предоставление	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
6	Борона офсетная DV-1500/430	28.30.32	АО "Клевер", 344065, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
7	Культиватор КСУ-8ПС	28.30.32	ООО "БДМ-Агро", 350901, г. Краснодар, ул. 40 лет Победы, д. 39	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
8	Культиватор прицепной для сплошной обработки почвы КПС-4У	28.30.32	АО "Корммаш", 347510, Ростовская обл., п. Орловский, ул. Пролетарская, 34	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
9	Культиватор для сплошной обработки почвы КСП-6	28.30.32	АО "Корммаш", 347510, Ростовская обл., п. Орловский, ул. Пролетарская, 34	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
10	Плуг навесной оборотный ППО-5-33/53	28.30.31	ЗАО "Ярославич" Ярославская обл., Ярославский район, р/п Лесная Поляна, д.43	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
1.3. Посевные машины							
1	Сеялка пропашная Gasparardo MTR 8R		Maschino Gasparardo S.p.A., Италия	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
2	Сеялка прямого посева СПС-6		АО "Агропромтехника", 356240, Ставропольский край, г. Михайловск, ул. Ленина, 162А	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКПД	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель работы (испытаний)	Количество образцов	Выходные данные и их предоставление	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8

1.4. Машины для подготовки и внесения удобрений

1	Разбрасыватель удобрений навесной РУН-08К	28.30.34	АО "Корммаш", 347510, Ростовская обл., п. Орловский, ул. Пролетарская, 34	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
2	Разбрасыватель удобрений прицепной РУН 2.0PDD	28.30.34	АО "Корммаш", 347510, Ростовская обл., п. Орловский, ул. Пролетарская, 34	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний

1.5. Машины для междурядной обработки почвы, культиваторы-окучки

1	Культиватор-растениепитатель навесной КРН-5,6К	28.30.32	АО "Корммаш", 347510, Ростовская обл., п. Орловский, ул. Пролетарская, 34	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
2	Культиватор КМО-5,6	28.30.32	ООО "Староминская сельхозтехника-МТЗ", 353601, Краснодарский край, ст. Староминская, ул. Островского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
3	Культиватор КДК-4,5	28.30.32	ООО "Завод им. Медведева-Машиностроение" 302030, г. Орел, ул. Московская, 69	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
4	Системный носитель культиваторов СНК-10-01	28.30.32	ООО "Завод им. Медведева-Машиностроение" 302030, г. Орел, ул. Московская, 69	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКПД	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель работы (испытаний)	Количество образцов	Выходные данные и их предоставление	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8

1.6. Машины, приспособления для уборки зерновых и других культур и незерновой части урожая

1	Зерноуборочный комбайн TUCANO 340	28.30.59	ООО "КЛААС", 350039, г. Краснодар, пр. Мирный, 16	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
2	Зерноуборочный комбайн TUCANO 550	28.30.59	ООО "КЛААС", 350039, г. Краснодар, пр. Мирный, 16	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
3	Комбайн зерноуборочный самоходный РСМ-101 "Вектор-410" (тип. исп.)	28.30.59.112	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
4	Комбайн зерноуборочный КЗС-3219КР	28.30.59.111	ОАО "Гомсельмаш" Республика Беларусь	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
5	Жатка зерновая Cerio 770	28.30.59.119	ООО "КЛААС", 350039 г. Краснодар, пр. Мирный, 16	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
6	Жатка соевая универсальная ЖСУ-900		АО "Клевер", 344065, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
7	Жатка соевая универсальная "Float Stream 703"	28.30.59.119	АО "Клевер" 344065 г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКПД	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель работы (испытаний)	Количество образцов	Выходные данные и их предоставление	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
8	Жатка зерновая ЖЗК-7-5 к КЗС-3219КР	28.30.59.119	ОАО "Гомсельмаш" Республика Беларусь	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
9	Жатка для уборки кукурузы Corn Stream 1270	28.30.59.119	АО "Клевер" 344065 г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
10	Жатка для уборки кукурузы John Deere 612С	28.30.59.119	Фирма "John Deere", США	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
11	Жатка сплошного среза для уборки подсолнечника RSM SS-920 с измельчителем		АО "Клевер", 344065, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
12	Приспособление для уборки подсолнечника "Falcon 1270"	28.30.59.119	АО "Клевер" 344065 г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
13	Приспособление для уборки кукурузы Geringhoff RD-800/B	28.30.59.119	Фирма "Geringhoff", Германия	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
14	Тележка транспортная ТУР-559-306 "КЛААС"	28.30.8	ООО "КЛААС", 350039 г. Краснодар, пр. Мирный, 16	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
15	Приспособление для перемещения адаптеров ППА-4000-04	28.30.8	АО "Клевер" 344065 г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКПД	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель работы (испытаний)	Количество образцов	Выходные данные и их предоставление	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
16	Приспособление для перемещения адаптеров ППА-4000-02 для перевозки безрядковой жатки SS		АО "Клевер", 344065, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
1.7. Машины для послеуборочной обработки зерна и семян							
1	Погрузчик зерна навесной ПЗН-250 УД		АО "Корммаш", 347510, Ростовская область, п. Орловский, ул. Пролетарская, 34	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
1.8. Машины для заготовки кормов							
1.9. Машины для применения химических средств защиты растений							

1.10. Машины и оборудование для механизации технического обслуживания сельскохозяйственной техники

1	Агрегат технического обслуживания и ремонта ПАТОР	28.30.8	ООО "Староминская сельхозтехника-МТЗ", 353601, Краснодарский край, ст. Староминская, ул. Островского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
1.11. Тракторы, энергосредства, мотоблоки							
1	Трактор Беларус 1221.2	28.30.2	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
2	Трактор колесный Беларус 82.1	28.30.2	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКПД	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель работы (испытаний)	Количество образцов	Выходные данные и их предоставление	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
3	Трактор колесный AXION 820 КЛААС	28.30.2	ООО "КЛААС", 350039 г. Краснодар, пр. Мирный, 16	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Протокол испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
1.12.Машины и оборудование для механизации животноводческих и птицеводческих ферм, кормопроизводства выпуска 2017-2018 гг.							
1	- измельчитель-смеситель раздатчик кормов ИСРК-12Ф "Хозяин"	28.30.86.110	Хозяйства зоны деятельности МИС	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
1.13.Машины и орудия для обработки почвы, внесения удобрений, посева и защиты (обследование)							
2	- культиватор КПК-8С; - культиватор КБМ-8П; - культиватор КПС-8У; - культиватор КПСП-8Г; - машина дисковая универсальная МДУ-6×2П; - сеялка ТС-М 4150А	28.30.3 28.30.33	Хозяйства зоны деятельности МИС	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
1.14.Машины для заготовки кормов (обследование)							
3	- косилка ротационная полуприцепная КРП-302; - грабли колесно-пальцевые ГКП-600	28.30.51.000 28.30.52.000	Хозяйства зоны деятельности МИС	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
1.15.Машины для уборки, послеуборочной обработки зерновых, бобовых культур (обследование)							
4	- комбайн самоходный зерноуборочный TUCANO 550; - комбайн самоходный зерноуборочный TUCANO 340;	28.30.59.111	Хозяйства зоны деятельности МИС	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКПД	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель работы (испытаний)	Количество образцов	Выходные данные и их предоставление	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
	- комбайн самоходный зерноуборочный РСМ-142 "ACROS-550"; - комбайн самоходный зерноуборочный РСМ-142 "ACROS-585"						
1.16.Машины и приспособления для уборки силосных и других поздних культур, подсолнечника, кукурузы (обследование)							
5	- приспособление для уборки кукурузы на зерно ППК-870-47; - приспособление для уборки кукурузы на зерно ППК-1270-49; - приспособление для уборки подсолнечника ПСП-870-05; - приспособление для уборки подсолнечника ПСП-1270-13; - приспособление для уборки подсолнечника SunSpeed 1270	28.30.59.120	Хозяйства зоны деятельности МИС	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
1.17.Тракторы (обследование)							
6	- трактор Беларус 82.1 - трактор Беларус 952 - трактор Беларус 1025.2 - трактор Беларус 1221.2	28.30.2	Хозяйства зоны деятельности МИС	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКПД	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель работы (испытаний)	Количество образцов	Выходные данные и их предоставление	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8

1.18. Длительное наблюдение (комбайны, тракторы)

1	Комбайн зерноуборочный самоходный Acros-550 выпуска 2016 года	28.30.59.111	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
2	Комбайн зерноуборочный самоходный РСМ-181 "TORUM-750" выпуска 2017 г.	28.30.59.111	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
3	Комбайн зерноуборочный самоходный РСМ-181 "TORUM-750" выпуска 2015 г.	28.30.59.111	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
4	Комбайн зерноуборочный самоходный TUCANO-480 выпуска 2014 г.	28.30.59.111	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
5	Комбайн зерноуборочный самоходный TORUM-780 выпуска 2015 г.	28.30.59.111	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
6	Комбайн зерноуборочный самоходный РСМ-142 "Acros-585" выпуска 2017 г.	28.30.59.111	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
7	Комбайн зерноуборочный Tucano 580, 2018 г.в.	28.30.59.111	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКПД	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель работы (испытаний)	Количество образцов	Выходные данные и их предоставление	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
8	Комбайн зерноуборочный LEXION 770, 2018 г.в.	28.30.59.111	ООО "КЛААС", 350039, г. Краснодар, пр. Мирный, 16	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
9	Комбайн зерноуборочный РСМ-181 "Тогум-750", 2018 г.в.	28.30.59.111	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
10	Комбайн зерноуборочный РСМ-142 "Acros-585", 2018 г.в.	28.30.59.111	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
11	Комбайн зерноуборочный John Deere S660, 2017 г.в.	28.30.59.111	ООО "Джон Дир Русь", 142050, г. Домодедово	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
12	Комбайн зерноуборочный самоходный РСМ-152 "Acros-595 Plus" выпуска 2017 г.	28.30.59.111	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
13	Косилка самоходная универсальная KSU-1, 2017 г.в.	28.30.51	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
14	Трактор Агромаш-90ТГ 2047А выпуска 2015 г.	28.92.50.000	ООО "Си Эн Эйч-Камаз Индустрия" 423827, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Автозаводский д 2.	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
15	Трактор Беларусь 1523 выпуска 2014 г.	28.30.2	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКПД	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель работы (испытаний)	Количество образцов	Выходные данные и их предоставление	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
16	Трактор Беларусь 82.1 выпуска 2014 г.	28.30.2	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
17	Трактор Беларусь 892.1 выпуска 2014 г.	28.30.2	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
18	Трактор Versatile RC 190 вып.2014 г.	28.30.2	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
19	Трактор Versatile RC 280 вып. 2014 г.	28.30.2	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
20	Трактор Versatile RC 305 вып. 2014 г.	28.30.2	ООО "КЗ "Ростсельмаш", 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
21	Трактор Беларусь 2022.3 вып. 2014 г.	28.30.2	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
22	Трактор "Кировец" К-744 РЗ, выпуска 2015 года	28.30.2	ЗАО "Петербургский тракторный завод", г. Санкт-Петербург	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний II кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
23	Тракторы Беларусь 82.1 выпуска 2016 г.	28.30.2	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКПД	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель работы (испытаний)	Количество образцов	Выходные данные и их предоставление	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
24	Тракторы Беларус 1221.2 выпуска 2016 г.	28.30.2	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
25	Трактор Беларус 892.2 выпуска 2016 г.	28.30.2	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний III кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
26	Трактор Беларус 1523 выпуска 2016 г	28.30.2	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
27	Трактор Беларус 952 вып. 2016 года	28.30.2	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
28	Трактор Беларус 1025.2 вып. 2016 г	28.30.2	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
29	Тракторы Беларус 82.1 выпуска 2018 г.	28.30.2	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
30	Трактор New Holland T 8.38, 2017 г.в.	28.30.2	Фирма "New Holland", США	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
31	Трактор Fendt 1038, 2017 г.в.	28.30.2	Фирма "Fendt", Германия	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКПД	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель работы (испытаний)	Количество образцов	Выходные данные и их предоставление	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
32	Трактор колесный John Deere 7830, 2017 г.в.	28.30.2	Фирма "John Deere", США	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
33	Трактор Кировец К-744РЗ, 2018 г.в.	28.30.2	АО "Петербургский тракторный завод", 198097, Россия, г. Санкт-Петербург, пр. Стачек, 47	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
34	Тракторы Беларус 1221.2 выпуска 2017 г.	28.30.2	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
35	Тракторы Беларус 892 выпуска 2017 г.	28.30.2	ОАО "Минский тракторный завод", Республика Беларусь	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний IV кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
1.19. Испытания (мониторинг качества) ГСМ							
1	Мониторинг качества масел моторных, поступающих в регион, для дизельных двигателей тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин	19.20.29.113	Хозяйства региона	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
2	Мониторинг качества дизтоплива, поступающего в регион и используемого предприятиями АПК	19.20.21.300	Хозяйства региона	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний
3	Мониторинг качества автобензинов, поступающих в регион и используемых предприятиями АПК	19.20.21.100	Хозяйства региона	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний

№ п/п	Наименование и марка технического средства	Код ОКПД	Предприятие-изготовитель, место производства	Цель работы (испытаний)	Количество образцов	Выходные данные и их предоставление	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
4	Мониторинг качества масел трансмиссионных, поступающих в регион, для самоходной сельскохозяйственной техники и тракторов	19.20.29.150	Хозяйства региона	Для получения информации о потребительских свойствах машины	1	Отчет по результатам испытаний I кв.	Информационное обеспечение и консультационная помощь на основе проведенных испытаний

2. Представление консультационной помощи в рамках государственной аграрной политики

1	Количество работ				20	Информация о проведенных консультациях	Консультационная помощь на основе проведенных испытаний
---	------------------	--	--	--	----	--	---

ИТОГО: 109 шт., в том числе:

- информационное обеспечение в рамках государственной аграрной политики – 89 шт.
- предоставление консультационной помощи в рамках государственной аграрной политики – 20 шт.