

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**01.08.2013 г.**

**N 214**

**О СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
УЗБЕКСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЦЕНТРА  
ПО СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЮ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ  
И ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ КАБИНЕТЕ МИНИСТРОВ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

Во исполнение постановления Президента Республики Узбекистан от 23 мая 2013 года N ПП-1972 "О мерах по дальнейшему совершенствованию системы испытаний сельскохозяйственной техники и технологий", а также в целях ускорения внедрения в производство высокоэффективной сельскохозяйственной и мелиоративной техники, современных ресурсосберегающих технологий возделывания сельскохозяйственных культур Кабинет Министров **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить:

Устав Узбекского государственного центра по сертификации и испытанию сельскохозяйственной техники и технологий при Кабинете Министров Республики Узбекистан (далее - Центр) согласно приложению N 1;

Положение о порядке проведения Узбекским государственным центром по сертификации и испытанию сельскохозяйственной техники и технологий при Кабинете Министров Республики Узбекистан испытаний сельскохозяйственной и мелиоративной техники и технологий возделывания сельскохозяйственных культур с применением новых видов сельскохозяйственной и мелиоративной техники согласно приложению N 2.

2. Центру:

до 1 октября 2013 года совместно с агентством "Узстандарт" и Министерством сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан разработать и утвердить комплексную программу по внедрению международных стандартов в области проведения испытаний сельскохозяйственной и мелиоративной техники и технологий;

ежегодно до 1 августа сформировать и внести в Министерство финансов Республики Узбекистан перечень сельскохозяйственной и мелиоративной техники и технологий, проходящих испытания на предстоящий год, а также прогноз поступления и использования средств от хозяйственной деятельности Центра на планируемый период.

3. Комитету по координации развития науки и технологий при Кабинете Министров Республики Узбекистан:

при формировании фундаментальных, прикладных и инновационных научно-технических программ обеспечить включение в них научных проектов,

предусматривающих разработку и внедрение в производство сельскохозяйственной, мелиоративной техники и современных ресурсосберегающих технологий возделывания сельскохозяйственных культур;

вести в практику обязательное проведение испытаний в Центре сельскохозяйственной и мелиоративной техники и технологий по возделыванию сельскохозяйственных культур, разработанных в рамках научно-технических программ.

4. Министерству сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан:

с учетом размещения сельскохозяйственных культур, посевных площадей, объемов механизированных работ и агротехнологий рассмотреть в соответствующих Советах (развития хлопководства; развития зерноводства; развития и комплексной переработки овоще-бахчевых культур, плодов и винограда; развития животноводства; рационального использования земельно-водных ресурсов, развития ирригации и повышения плодородия земель; механизации и химизации сельского хозяйства) рекомендации Центра, выработанные по результатам проведенных испытаний сельскохозяйственной и мелиоративной техники и технологий, а также принимать решения по их производству в республике или закупу по импорту;

оказывать Центру совместно с Министерством внешних экономических связей, инвестиций и торговли и Офисами Управляющих в международных финансовых институтах (МФИ), Министерством иностранных дел, Министерством финансов Республики Узбекистан содействие в привлечении грантов и средств технического содействия МФИ и стран-доноров на проведение испытаний современных ресурсосберегающих технологий возделывания сельскохозяйственных культур, исходя из особенностей местных почвенно-климатических условий каждого региона, в соответствующих технологических парках Узбекского научно-исследовательского института механизации и электрификации сельского хозяйства.

5. Министерству финансов Республики Узбекистан выделить средства из республиканского бюджета на:

проведение с 1 января 2014 года периодических испытаний сельскохозяйственной техники, серийно выпускаемой предприятиями республики;

оснащение Центра необходимыми для проведения испытаний сельскохозяйственной техникой и транспортными средствами, предусмотренными на текущий год - до 1 сентября 2013 года, на последующий год - до 1 июня 2014 года.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Информационно-аналитический департамент по вопросам сельского и водного хозяйства, переработки сельскохозяйственной продукции и потребительских товаров Кабинета Министров Республики Узбекистан.

Премьер-министр  
Республики Узбекистан

Ш. Мирзиёев

См. текст документа  
на узбекском языке

**УСТАВ**  
**Узбекского государственного центра**  
**по сертификации и испытанию сельскохозяйственной**  
**техники и технологий при Кабинете Министров**  
**Республики Узбекистан**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Настоящий Устав определяет порядок организации деятельности Узбекского государственного центра по сертификации и испытанию сельскохозяйственной техники и технологий при Кабинете Министров Республики Узбекистан (далее - Центр).

2. Центр в своей деятельности руководствуется Конституцией и законами Республики Узбекистан, постановлениями палат Олий Мажлиса Республики Узбекистан, указами, постановлениями и распоряжениями Президента Республики Узбекистан, постановлениями и распоряжениями Кабинета Министров, другими нормативно-правовыми актами, а также настоящим Уставом.

Центр подотчетен Кабинету Министров Республики Узбекистан.

3. Центр является юридическим лицом в форме государственного учреждения, обладающим правом научно-исследовательской деятельности, имеет самостоятельный баланс, банковские счета, в том числе в иностранной валюте, эмблему, штампы и бланки, печать с изображением Государственного герба Республики Узбекистан, со своим наименованием на государственном языке и другие реквизиты.

4. Официальное наименование Центра:

а) на государственном языке:

полное - Ozbekiston qishloq xojalik texnikasi va texnologiyalarini sertifikatsiyalash va sinash davlat markazi;

сокращенное - OzQTTSDM;

б) на русском языке:

полное - Узбекский государственный центр по сертификации и испытанию сельскохозяйственной техники и технологий;

сокращенное - УзГЦИТТ.

5. Местонахождение (почтовый адрес): Ташкентская область, Янгиюльский район, пос. Гульбахор, ул. Ёшлик, 5.

## **II. ЗАДАЧИ И ФУНКЦИИ ЦЕНТРА**

6. Основными задачами Центра являются:

разработка совместно с отраслевыми научно-исследовательскими учреждениями Министерства сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан новых и пересмотр действующих стандартов, методических документов и процедур в области проведения испытаний сельскохозяйственной и мелиоративной техники, современных ресурсосберегающих технологий возделывания сельскохозяйственных культур;

проведение испытаний опытных образцов сельскохозяйственной и мелиоративной техники, их агрегатов и узлов с целью принятия решения об организации их серийного производства;

проведение испытаний серийно выпускаемой сельскохозяйственной и мелиоративной техники с целью контроля стабильности качества продукции и определения возможности продолжения ее выпуска;

проведение иных видов испытаний сельскохозяйственной и мелиоративной техники, в том числе импортного производства, с целью определения эффективности ее применения с учетом специфических условий сельскохозяйственного производства в республике;

проведение испытаний современных ресурсосберегающих технологий возделывания сельскохозяйственных культур с применением новых видов сельскохозяйственной и мелиоративной техники;

проведение в установленном законодательством порядке сертификационных испытаний с целью определения соответствия характеристики зарубежной и отечественной сельскохозяйственной и мелиоративной техники международным стандартам и нормативно-техническим документам.

7. В соответствии с возложенными задачами Центр осуществляет следующие функции:

изучает передовой мировой опыт проведения испытаний и оказывает содействие во внедрении ресурсосберегающих сельскохозяйственной и мелиоративной техники и технологии;

подготавливает предложения по совершенствованию агротехнологических требований;

составляет план проведения испытаний сельскохозяйственной и мелиоративной техники и технологий в различных регионах республики;

составляет договоры с заказчиками на проведение испытаний сельскохозяйственной и мелиоративной техники и технологий;

определяет эффективность применения и надежности сельскохозяйственной и мелиоративной техники и технологий с учетом почвенно-климатических условий республики;

определяет соответствие стандартам зарубежной и отечественной сельскохозяйственной и мелиоративной техники, их агрегатов, узлов;

осуществляет обучение студентов, инженерно-технических работников и механизаторов (операторов) навыкам эффективного использования и обслуживания

современной сельскохозяйственной и мелиоративной техники и технологий, выдает им сертификаты;

осуществляет иные функции в соответствии с законодательством.

### **III. ПРАВА ЦЕНТРА**

8. Для выполнения возложенных задач и функций Центр имеет право:

проводить изучение действующих стандартов, методических документов, а также технологии производства сельскохозяйственной и мелиоративной техники, их агрегатов и узлов на соответствие национальным и международным нормативным документам;

запрашивать от органов управления (Министерство сельского и водного хозяйства, ассоциация "Узагромашсервис", агентство "Узстандарт", ассоциация "Узпахтасаноат" и другие) и хозяйствующих субъектов (предприятия сельхозмашиностроения, ремонтные и сервисные предприятия, аккредитованные испытательные организации и другие) сведения и информацию, необходимые для разработки новых и пересмотра действующих нормативных документов;

вносить рекомендации по результатам проведенной испытаний в Совет по механизации сельского хозяйства и агрохимии Министерства сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан на импорт и организацию серийного производства новых образцов сельскохозяйственной и мелиоративной техники, их агрегатов и узлов, а также на внедрение современных ресурсосберегающих технологий возделывания сельскохозяйственных культур с применением новых видов сельскохозяйственной и мелиоративной техники;

проводить отбор образцов сельскохозяйственной и мелиоративной техники из числа готовой продукции, серийно выпускаемой в республике или импортируемой, для проведения периодических испытаний;

участвовать в проводимых испытаниях других испытательных организаций и продукции производителей, а также поставщиков на соответствие технических характеристик сельскохозяйственной и мелиоративной техники установленным стандартам и нормативно-техническим документам;

вносить в Кабинет Министров Республики Узбекистан, Министерство сельского и водного хозяйства, агентство "Узстандарт" и другие уполномоченные органы информацию о фактах нарушения требований стандартов и нормативно-технических документов со стороны других аккредитованных испытательных организаций, производителей и поставщиков сельскохозяйственной и мелиоративной техники, агрегатов и узлов для принятия соответствующих мер в установленном законодательством порядке;

участвовать в конкурсах по осуществлению приоритетных государственных грантов Комитета по координации развития науки и технологий при Кабинете Министров Республики Узбекистан.

### **IV. ОБЯЗАННОСТИ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЦЕНТРА**

9. Центр обязан:

в своей деятельности руководствоваться законодательством Республики Узбекистан и настоящим Уставом;

осуществлять испытательные работы с соблюдением установленных правил по технике безопасности.

10. Центр несет ответственность по своим обязательствам принадлежащим им имуществом.

## **V. УПРАВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ЦЕНТРА**

11. Центр возглавляет генеральный директор, назначаемый и освобождаемый от должности Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

Заместители генерального директора назначаются и освобождаются от должности приказом генерального директора Центра по согласованию с руководителем Комплекса Кабинета Министров по вопросам сельского и водного хозяйства, переработки сельскохозяйственной продукции и потребительских товаров.

12. Генеральный директор Центра:

руководит деятельностью Центра и несет персональную ответственность за выполнение возложенных на Центр задач и функций;

в установленном порядке утверждает штатное расписание Центра и имеет право при необходимости вносить изменения в утвержденную организационную структуру Центра в пределах установленной численности, по согласованию с руководителем Комплекса Кабинета Министров по вопросам сельского и водного хозяйства, переработки сельскохозяйственной продукции и потребительских товаров;

в установленном порядке назначает на должность и освобождает от должности работников Центра;

издает приказы, распоряжения и инструкции, обязательные для исполнения работниками Центра, организует контроль за их исполнением;

осуществляет иные полномочия в соответствии с законодательством.

13. Для рассмотрения перспективных и текущих планов, повышения качества проведения государственных испытаний всех видов сельскохозяйственной и мелиоративной техники и технологий, проведения единой технической политики, обсуждения результатов испытаний, а также результатов научно-исследовательских работ по разработке и совершенствованию нормативно-методических документов по испытаниям в Центре создается научно-технический Совет, состав и положение о котором утверждаются Генеральным директором Центра.

## **VI. ИМУЩЕСТВО И ФИНАНСИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА**

14. Имущество Центра формируется за счет:

имущества, закрепленного за Центром на праве оперативного управления;

доходов Центра от его деятельности;

иных источников, не запрещенных законодательством.

Стоимость имущества Центра отражается в самостоятельном балансе.

15. Распоряжение имуществом Центра в следующих случаях осуществляется генеральным директором Центра, по согласованию с Кабинетом Министров:

реализация основных средств, сдача их в аренду или в залог;

внесение имущества в качестве вклада в уставный фонд других хозяйственных обществ;

приобретение акций (долей) хозяйственных обществ;

иное распоряжение имуществом Центра.

При этом реализация зданий и сооружений (включая незавершенные строительством), а также распределение средств, поступивших от их реализации, осуществляется Государственным комитетом Республики Узбекистан по приватизации, демонополизации и развитию конкуренции в установленном законодательством порядке.

16. Финансирование деятельности Центра осуществляется за счет:

средств Государственного бюджета Республики Узбекистан;

грантов Комитета по координации развития науки и технологий при Кабинете Министров Республики Узбекистан;

грантов международных финансовых институтов;

доходов, получаемых от работ, выполняемых по договорам с предприятиями и организациями;

средств, предоставляемых в виде спонсорской помощи;

иных источников, не запрещенных законодательством.

## **VII. РЕОРГАНИЗАЦИЯ И ЛИКВИДАЦИЯ ЦЕНТРА**

17. Центр может быть реорганизован или ликвидирован в установленном законодательством порядке.

См. текст документа  
на узбекском языке

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о порядке проведения Узбекским государственным**  
**центром по сертификации и испытанию сельскохозяйственной**  
**техники и технологий при Кабинете Министров Республики**  
**Узбекистан испытаний сельскохозяйственной и мелиоративной**  
**техники и технологий возделывания сельскохозяйственных**  
**культур с применением новых видов сельскохозяйственной**  
**и мелиоративной техники**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Настоящее Положение определяет виды проводимых Узбекским государственным центром по сертификации и испытанию сельскохозяйственной техники и технологий при Кабинете Министров Республики Узбекистан (далее - Центр) испытаний, правила формирования планов испытаний, порядок контроля соответствия состояния испытанной продукции требованиям действующих нормативно-технических документов в процессе испытаний и поставки ее потребителю.

2. Положение распространяется на все образцы сельскохозяйственной и мелиоративной техники, их агрегаты и узлы, производимые предприятиями республики и импортируемые, а также на современные ресурсосберегающие технологии возделывания сельскохозяйственных культур с применением новых видов сельскохозяйственной и мелиоративной техники.

3. В Центре подлежат обязательному прохождению испытания все образцы сельскохозяйственной и мелиоративной техники, их агрегаты и узлы, производимые предприятиями республики и импортируемые, а также современные ресурсосберегающие технологии возделывания сельскохозяйственных культур с применением новых видов сельскохозяйственной и мелиоративной техники по перечню согласно приложению 1.

4. Условия проведения испытания продукции, в том числе сроки ее поставки, перечень и состав прилагаемой к ней необходимой документации, определяются в договоре, заключаемом между заказчиком испытаний и Центром, в соответствии с международными и государственными стандартами.



## II. ВИДЫ ИСПЫТАНИЙ

5. Испытываемая продукция по своему назначению подвергается одному из следующих видов испытаний:

**государственные испытания** - испытания, проводимые государственной комиссией (специально создаваемой для испытаний важнейших видов продукции отдельно) или центром, образцов сельскохозяйственной и мелиоративной техники, импортируемой или производимой за счет бюджетных средств;

**предварительные испытания** - контрольные испытания опытных образцов и (или) опытных партий продукции с целью определения возможности их предъявления на приемочные испытания;

**приемочные испытания** - испытания опытного образца, производимого в республике или импортируемого, проводимые с целью решения вопроса о целесообразности постановки на производство или импорта, либо использования по назначению;

**периодические испытания** - контрольные испытания серийно выпускаемой продукции, проводимые в объемах и сроки, установленные нормативно-технической документацией, с целью контроля стабильности качества продукции и целесообразности продолжения ее выпуска;

**квалификационные испытания** - контрольные испытания установочной серии или первой промышленной партии, проводимые с целью оценки готовности предприятия к выпуску продукции данного типа в заданном объеме;

**типовые испытания** - выполняемые по прямым договорам с заказчиком с целью определения интересующих его характеристик изделия;

**сертификационные испытания** - контрольные испытания продукции, проводимые с целью установления соответствия характерных ее свойств стандартам;

**повторные испытания (арбитражные испытания)** - испытания образцов техники, отобранных из последней партии продукции, выпущенной заводом-изготовителем, проводимые по специальной программе, с целью установления причины и определения характера часто повторяющихся отказов - эксплуатационных или производственных;

**испытания современных ресурсосберегающих технологий возделывания сельскохозяйственных культур с применением новой сельскохозяйственной и мелиоративной техники.**

6. Сроки проведения испытаний сельскохозяйственной и мелиоративной техники устанавливаются в соответствии с нормативными документами.

### **III. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ ПО ИСПЫТАНИЮ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ И МЕЛИОРАТИВНОЙ ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИЙ**

7. Для проведения работ по испытанию сельскохозяйственной и мелиоративной техники и технологий на предстоящий год ежегодно не позднее ноября составляется план их испытаний.

8. План испытаний сельскохозяйственной и мелиоративной техники и технологий формируется на основе предложений Министерства сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан, Ассоциации "Узагромашсервис", Комитета по координации развития науки и технологий при Кабинете Министров Республики Узбекистан, предприятий-изготовителей продукции и организаций, импортирующих сельскохозяйственную технику (далее - Заказчик).

План испытаний сельскохозяйственной и мелиоративной техники и технологий согласовывается с Комплексом Кабинета Министров по вопросам сельского и водного хозяйства, переработки сельскохозяйственной продукции и потребительских товаров.

9. Согласно плану испытаний составляются договоры с заказчиками, в которых устанавливаются условия и сроки проведения испытания продукции, сроки ее поставки, порядок финансирования, прилагаемая к ней необходимая документация.

10. Образцы продукции, представляемые на испытания, принимаются по акту приема-передачи в Центре.

11. После приема продукции на испытание ответственность за ее сохранность до окончания испытаний несет Центр.

12. Испытание проводится строго в соответствии с установленными требованиям стандартов и нормативно-технических документов согласно приложениям 2, 3 и 4.

13. Результаты испытаний оформляются протоколом и их копии направляются Заказчику, а также в Совет по механизации и химизации сельского хозяйства Министерства сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан для рассмотрения и принятия соответствующего решения по ним.

При принятии положительного решения Совета продукция внедряется в производство.

14. Вся продукция по завершении испытания возвращается Заказчику по акту приема-передачи.

### **IV. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ**

15. Периодические испытания сельскохозяйственной и мелиоративной техники, произведенной в Республике Узбекистан, должны проводиться в следующие сроки:  
трактора и самоходные машины - с периодичностью раз в два года;  
сельскохозяйственные и мелиоративные машины - с периодичностью раз в три года.

16. Модель продукции, систематически импортируемая партиями (5 и более единиц в год), должна представляться для проведения периодических испытаний в целях контроля стабильности ее качества, при этом:

периодические испытания проводятся каждые два года после начала поставки продукции в республику;

поставка продукции на испытания обеспечивается организациями, осуществляющими импорт продукции.

17. О каждом случае отказа, для устранения которого требуется детальная разборка продукции, а также отказах, способствующих возможности возникновения дорожно-транспортных происшествий, представляющих угрозу безопасности обслуживающего персонала, оказывающих отрицательное влияние на экологическую среду, Центр в месячный срок со дня их выявления обязан направить информацию Заказчику испытаний, Агентству "Узстандарт", Инспекции "Уздавтехназорат" Министерства сельского и водного хозяйства для принятия срочных мер по их устранению.

## **V. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЦЕНТРА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИСПЫТАНИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ И МЕЛИОРАТИВНОЙ ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИЙ**

18. При проведении испытаний сельскохозяйственной и мелиоративной техники и технологий Центр несет ответственность за:

достоверность и полноту проведения и надежность результатов испытаний сельскохозяйственной и мелиоративной техники и технологий;

своевременное и качественное проведение испытаний в соответствии с требованиями национальных и международных нормативных документов;

целевое использование бюджетных и внебюджетных средств на проведение испытания сельскохозяйственной и мелиоративной техники и технологий.

## **VI. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

19. Оплата выполненных работ по проведению испытаний (кроме периодических испытаний) производится на основании договора, заключаемого между Центром и заказчиком.

20. Оплата периодических испытаний сельскохозяйственной и мелиоративной техники, серийно выпускаемой предприятиями Республики Узбекистан, осуществляется за счет бюджетных средств.

21. Лица, виновные в нарушении настоящего Положения, несут ответственность в порядке, установленном законодательством.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
**к Положению**

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**образцов сельскохозяйственной и мелиоративной техники,**  
**их агрегатов и узлов, производимых предприятиями республики и**  
**импортируемых, а также современных ресурсосберегающих технологий**  
**возделывания сельскохозяйственных культур**  
**с применением новых видов сельскохозяйственной и**  
**мелиоративной техники, подлежащих к обязательному**  
**прохождению испытаний в Центре**

**1. Тракторы (кроме малогабаритных мощностью до 18 кВт)**

тракторы колесные;  
тракторы гусеничные;  
тракторы для сельскохозяйственных работ;  
их агрегаты и узлы.

**2. Тракторы малогабаритные, мотоблоки и мотокультиваторы (мощностью до 18 кВт)**

**3. Посевные и посадочные машины**

сеялки тракторные, сажалки и машины рассадопосадочные;  
их агрегаты и узлы.

**4. Машины для внесения удобрений**

разбрасыватели и распределители органических и минеральных удобрений;  
машины для распределения минеральных и химических удобрений;  
их агрегаты и узлы.

**5. Машины для химзащиты растений**

опрыскиватели и опыливатели для распыления жидкостей и порошков, ранцевые, пневматические и предназначенные для установки на тракторах или для буксирования тракторами;  
самоходные;  
их агрегаты и узлы.

**6. Уборочные машины**

машины для уборки урожая, в т. ч. зерноуборочные, хлопкоуборочные комбайны, машины или механизмы для обмолота, куракоуборочные, ворохоочистители, корчеватели и измельчители стеблей хлопчатника, жатки рядковые (самоходные машины для очистки,

сортировки плодов или других сельхозпродуктов);  
комбайны кукурузоуборочные;  
комбайны картофелеуборочные;  
машины для уборки клубней и корнеплодов, машины свекловичные ботворезные и  
машины свеклоуборочные, комбайны силосоуборочные;  
комбайны виноградоуборочные;  
их агрегаты и узлы.

#### **7. Погрузочно-разгрузочные средства**

машины и устройства для подъема, перемещения, погрузки или разгрузки,  
специально предназначенные для использования в сельском хозяйстве;  
одноковшовые погрузчики;  
загрузочные устройства для навески на сельскохозяйственные тракторы;  
их агрегаты и узлы.

#### **8. Машины для уборки трав и заготовки сена и соломы**

косилки, включая монтируемые на тракторах, прицепные, навесные тракторные;  
машины для заготовки сена: оборачиватели, грабли боковые и сеноворошители;  
прессы для упаковки в кипы соломы или сена, включая пресс-подборщики;  
дробилки для кормов, измельчители кормов, смесители кормов;  
их агрегаты и узлы.

#### **9. Дизели тракторов и сельхозмашин**

кроме дизелей мощностью до 16 кВт для малогабаритных тракторов и других  
средств малой механизации;  
их агрегаты и узлы.

#### **10. Прицепы и полуприцепы**

тракторные;  
цистерны;  
их агрегаты и узлы.

#### **11. Машины почвообрабатывающие прицепные, навесные, монтируемые:**

плуги, бороны, рыхлители, культиваторы, почворезы, мотыги, полольники;  
их агрегаты и узлы.

#### **12. Средства малой механизации сельскохозяйственных работ**

прицепные, полуприцепные, навесные, полунавесные, монтируемые машины,  
агрегатируемые с малогабаритными тракторами и мотоблоками;  
их агрегаты и узлы.

#### **13. Машины мелиоративные, оросительные, осушительные**

насосы и насосные агрегаты для водоснабжения;  
бульдозеры гусеничные с неповоротным и поворотным отвалом;  
бульдозеры колесные;  
грейдеры и планировщики полей;  
их агрегаты и узлы.

**14. Колесные и гусеничные экскаваторы**  
их агрегаты и узлы.

**15. Современные ресурсосберегающие технологии возделывания сельскохозяйственных культур с применением новых видов сельскохозяйственной и мелиоративной техники.**

**МЕХАНИЗМ  
проведения испытаний (государственных,  
предварительных, приемочных, периодических,  
квалификационных, типовых, повторных)  
сельскохозяйственной и мелиоративной  
техники**

Этапы	Мероприятия	Ответственные	Сроки
1-й этап	Составление и подписание договора (контракта) на проведение испытаний продукции с заказчиком	Заказчик испытаний и Центр	В течение 5 дней со дня обращения заказчика испытаний
2-й этап	Прием образца продукции на испытание	Заказчик испытаний и Центр	Не позднее 15 дней до начала соответствующего агротехнического срока
3-й этап	Проведение первичной технической экспертизы продукции	Центр	В течение 5 дней
4-й этап	Обкатка продукции и проведение лабораторно-стендовых испытаний	Центр	Согласно рабочей программе испытаний
5-й этап	Выбор фона (поле), опробование и определение агрозоотехнических и эксплуатационно-технологических показателей в полевых условиях	Центр с участием представителя заказчика	Согласно рабочей программе испытаний

Этапы	Мероприятия	Ответственные	Сроки
6-й этап	Эксплуатация продукции в хозяйственных условиях для выявления надежности и определения условий труда	Центр	В течение одного агротехнического сезона
	Ускоренные испытания в Центре на нагрузочных стендах для выявления надежности, при необходимости.		Согласно рабочей программе испытаний
7-й этап	Проведение заключительной технической экспертизы продукции с разборкой узлов и деталей	Центр	В течение 10 дней после испытаний
8-й этап	Обработка результатов испытаний и оформление протокола испытаний с выдачей рекомендаций.	Центр	В течение 7 дней после технической экспертизы

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3**  
**к Положению**

**МЕХАНИЗМ**  
**проведения испытаний современных**  
**ресурсосберегающих технологий возделывания**  
**сельскохозяйственных культур с применением**  
**новых видов сельскохозяйственной**  
**и мелиоративной техники**

Этапы	Мероприятия	Ответственные	Сроки
1-й этап	Составление и подписание договора	Заказчик	В течение 5 дней со





**МЕХАНИЗМ  
сертификации сельскохозяйственной  
и мелиоративной техники**

Этапы	Мероприятия	Ответственные	Сроки
1-й этап	Прием документов и заявки на сертификацию продукции.	Заказчик и Центр	По поступлении заявки
2-й этап	Анализ заявки и документов на соответствие предъявляемым требованиям по сертификации.	Центр	Не более 2-х дней
3-й этап	Оформление договора на проведение сертификации продукции.	Центр	1 день
4-й этап	Идентификация и отбор образцов продукции на сертификационные испытания	Центр с участием представителя заказчика	1 день
5-й этап	Сертификационные испытания продукции, проводимые с целью установления соответствия характеристик ее свойств национальным (или международным) стандартам.	Центр с участием представителя заказчика	3 дня
6-й этап	Анализ полученных результатов и принятие решения о возможности выдачи сертификата соответствия на продукцию.	Центр	1 день

