

РАЗДЕЛ ТРЕТИЙ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

426 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 № 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 № 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 № 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 хозрасчетной 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;

ввести 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 вод-

ного хозяйства, переработки сельскохозяйственной продукции и потребительских товаров Кабинета Министров Республики Узбекистан.

**Премьер-министр
Республики Узбекистан**

Ш. МИРЗИЁЕВ

г. Ташкент,
1 августа 2013 г.,
№ 214

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к постановлению Кабинета Министров
от 1 августа 2013 года № 214

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

І. 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 — O'zbekiston qishloq xo'jalik texnikasi va texnologiyalarini sertifikatlash va sinash davlat markazi;

сокращенное — O'zQTTSDM;

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 сельскохозяйствен-

ной 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 сельскохозяй-

ственной 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.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению Кабинета Министров
от 1 августа 2013 года № 214

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 про-

дукции 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 «Узагрошсервис», Комитета по координации развития науки и технологий при Кабинете Ми-

нистров 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 о порядке проведения испытаний Узбекским государственным центром по сертификации и испытанию сельскохозяйственной техники и технологий при Кабинете Министров Республики Узбекистан

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, агрегируемые 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.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к Положению о порядке проведения испытаний Узбекским государственным центром по сертификации и испытанию сельскохозяйственной техники и технологий при Кабинете Министров Республики Узбекистан

Ст. 426

**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
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

— 82 —

№ 32 (584)

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к Положению о порядке проведения испытаний Узбекским государственным центром по сертификации и испытанию сельскохозяйственной техники и технологий при Кабинете Министров Республики Узбекистан

№ 32 (584)

**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 (контракта) на проведение испытаний технологии с заказчиком.	Заказчик испытаний и Центр	В течение 5 дней со дня обращения заказчика испытаний
2-й этап	Прием документов технологий, сельскохозяйственной и мелиоративной техники, участвующих в выполнении технологии.	Заказчик испытаний и Центр	Не позднее 15 дней до начала соответствующего агротехнического срока
3-й этап	Выбор фона (поле) и номенклатуры сельскохозяйственной и мелиоративной техники, участвующих в выполнении технологии.	Центр с участием представителя заказчика	Согласно рабочей программе испытаний
4-й этап	Закладывание опытов с определением агрозоотехнических и эксплуатационно-технологической оценок участвующих образцов техники в технологии.	Центр с участием представителя заказчика	Согласно рабочей программе испытаний
5-й этап	Учет и наблюдение за развитием сельскохозяйственной культуры.	Центр	В течение вегетационного периода сельскохозяйственной культуры
6-й этап	Определение эффективности технологий.	Центр	Согласно рабочей программе испытаний
7-й этап	Обработка результатов испытаний, оформление протокола испытаний с выдачей рекомендации.	Центр	В течение 10 дней после испытаний

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к Положению о порядке проведения испытаний Узбекским
государственным центром по сертификации и испытанию
сельскохозяйственной техники и технологий при Кабинете
Министров Республики Узбекистан

**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 день
6-й этап	Анализ полученных результатов и принятие решения о возможности выдачи сертификата соответствия на продукцию.	Центр	1 день
7-й этап	Оформление протокола испытаний и выдача сертификата соответствия на продукцию.	Центр	1 день