

**Об утверждении Требований к порядку экспертизы качества зерна и выдаче паспорта качества зерна**

***Утративший силу***

Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 19 апреля 2004 года № 226. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11 мая 2004 года № 2841. Утратил силу приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 17 января 2012 года № 10-1/18

      Сноска. Утратил силу приказом Министра сельского хозяйства РК от 17.01.2012 № 10-1/18.

      Сноска. Заголовок с изменениями - приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

Согласовано

Председатель Комитета

по стандартизации, метрологии

и сертификации Министерства

индустрии и торговли

Республики Казахстан

16 апреля 2004 года

      В целях реализации Закона Республики Казахстан от 19 января 2001 года "О зерне" приказываю:

      1. Утвердить прилагаемые Требования к порядку экспертизы качества зерна и выдаче паспорта качества зерна.

       Сноска. В пункт 1 внесены изменения - приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см. п 4.).

      2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на директора Департамента земледелия Евниева А.К.

      3. Департаменту земледелия (Евниев А.К.) в установленном законодательством порядке обеспечить государственную регистрацию настоящего приказа.

      4. Настоящий приказ вступает в силу со дня государственной регистрации в Министерстве юстиции Республики Казахстан.

*Заместитель Премьер-Министра*

*Республики Казахстан - Министр*

         Утверждены

приказом Министра сельского

хозяйства Республики Казахстан

от 19 апреля 2004 года N 226

"Об утверждении Требований к

порядку экспертизы качества зерна и

выдаче паспорта качества зерна"

       Сноска. По всему тексту слова "сертификата", "сертификат", "сертификате", "сертификатов" заменены словами "паспорта", "паспорт", "паспорте", "паспортов" - приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

      по всему тексту слова "стандарта", "стандарту", "стандартом" заменены словами "нормативного документа по стандартизации", "нормативному документу по стандартизации", "нормативным документом по стандартизации" - приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

      по всему тексту слова ", технических условий", "техническими условиями" исключены - приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

 **Требования к порядку экспертизы качества зерна**
**и выдаче паспорта качества зерна**

       Сноска. Заголовок с изменениями - приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

      Настоящие Требования к порядку экспертизы качества зерна и выдаче паспорта качества зерна (далее - Требования) разработаны в соответствии с  Законом Республики Казахстан "О зерне" и направлены на предотвращение реализации нестандартного по качеству зерна на внутреннем рынке и при экспорте.

      Настоящие Требования обязательны при подготовке к аккредитации и при аккредитации лабораторий по экспертизе качества зерна, при проведении экспертизы качества зерна, при осуществлении государственного контроля за деятельностью лабораторий по экспертизе качества зерна.

       Сноска. Преамбула с изменениями - приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

 **1. Основные понятия, используемые в настоящих Требованиях**

      1. В настоящих Требованиях используются следующие основные понятия:

      заявка - документ установленной формы, представляемый заявителем в лабораторию по экспертизе качества зерна, на основании которого проводится экспертиза качества зерна;

      заявитель - физическое или юридическое лицо, представившее заявку на проведение экспертизы качества зерна;

      испытание - техническая операция, заключающаяся в определении одной или нескольких характеристик зерна в соответствии с установленной процедурой;

      лаборатория по экспертизе качества зерна - испытательная лаборатория по экспертизе качества зерна, аккредитованная в установленном порядке на право проведения экспертизы  качества зерна и выдачи паспорта качества зерна;

      область аккредитации - перечень работ по проведению экспертизы качества зерна, правомочие на выполнение которых получено при аккредитации;

      партия зерна - количество однородного по качеству зерна урожая одного года, оформленное одним документом о качестве;

      протокол испытаний - документ, содержащий результаты испытаний и другую информацию, относящуюся к испытаниям;

      паспорт качества зерна - документ, удостоверяющий фактические показатели качества зерна и их соответствие требованиям нормативного документа по стандартизации и (или) условиям контракта;

      экспертиза качества зерна - комплекс мер, направленных на установление и подтверждение фактических показателей качества зерна, включающих в себя обследование транспортного средства (склада), отбор и испытание пробы, оформление паспорта качества зерна.

 **2. Общие положения**

      2. Экспертизу качества зерна осуществляют лаборатории, аккредитованные в установленном порядке органом по аккредитации на право проведения экспертизы качества зерна.

       Сноска. В пункт 2 внесены изменения - приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

      3. Виды работ по экспертизе качества зерна, осуществляемые аккредитованными лабораториями по экспертизе качества зерна, определяются областью аккредитации и подтверждаются аттестатом аккредитации, выданным органом по аккредитации.

       Сноска. В пункт 3 внесены изменения - приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

      4. Экспертиза качества зерна проводится специалистами лаборатории по экспертизе качества зерна, аттестованными в установленном порядке.

      5. паспорт качества зерна выдается на каждую однородную партию зерна, отгружаемую в один адрес, одним видом транспортного средства (автомобиль, вагон, судно) или предназначенную к одновременному хранению.

      6. паспорт качества зерна выдается на основании протокола испытаний.

 **3. Требования к порядку проведения экспертизы качества зерна**

      7. Экспертиза качества зерна включает:

      1) обследование транспортного средства (склада);

      2) отбор проб;

      3) проведение испытаний;

      4) оформление паспорта качества зерна.

      8. Экспертиза качества зерна должна проводиться на основании договора, заключенного между лабораторией по экспертизе качества зерна и заявителем на проведение работ по экспертизе качества зерна.

      9. Заявитель должен представить в лабораторию по экспертизе качества зерна заявку на проведение экспертизы качества зерна согласно приложению 1 к настоящим Требованиям, которая регистрируется и рассматривается заведующим лабораторией по экспертизе качества зерна.

       Сноска. В пункт 9 внесены изменения -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

      10. Заведующий лабораторией по экспертизе качества зерна должен определить специалиста по проведению экспертизы качества зерна, которому выдаются задание и копия заявки.

      11. До момента погрузки зерна транспортное средство подлежит обследованию на предмет наличия посторонних веществ, остатков зерна, постороннего запаха и зараженности вредителями.

       Сноска. В пункт 11 внесены изменения -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

      12. При выявлении одного из случаев, перечисленных в пункте 11 настоящих Требований, должен быть составлен акт браковки транспортного средства согласно приложению 3 к настоящим Требованиям. Акт браковки подписывается специалистом лаборатории по экспертизе качества зерна, представителями хлебоприемного предприятия и заявителя.

       Сноска. В пункт 12 внесены изменения -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

      13. При экспертизе качества зерна, хранящегося на складе, должно быть проведено обследование склада на наличие зараженности вредителями, загрязненности. Специалист лаборатории по экспертизе качества зерна отбирает просыпи зерна, сметки с незагруженной части склада, технологического оборудования для определения зараженности вредителями и загрязненности.

      При обнаружении зараженности, загрязненности склада дальнейшая экспертиза качества зерна должна быть прекращена, и должен быть составлен акт, который подписывается специалистом лаборатории по экспертизе качества зерна, представителями хлебоприемного предприятия и заявителя.

      14. Отбор проб должен проводиться в присутствии представителя хлебоприемного предприятия в соответствии с указанной в заявке методикой отбора проб. Отбор проб должен быть оформлен актом отбора проб согласно приложению 4 к настоящим Требованиям. Пробы должны быть зарегистрированы в журнале формы N 1 согласно приложению 5 к настоящим Требованиям.

       Сноска. В пункт 14 внесены изменения -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

      15. Испытания должны проводиться в лаборатории по экспертизе качества зерна по указанным в заявке заявителя показателям качества и методам испытаний. Испытания должны быть начаты не позднее трех часов с момента отбора проб.

      16. В случае необходимости определения показателей качества, не входящих в область аккредитации, могут быть приняты результаты другой аккредитованной лаборатории по экспертизе качества зерна на условиях субподряда.

      В этом случае отобранная проба, опечатанная и подписанная специалистом лаборатории по экспертизе качества зерна и заявителем, должна быть направлена в другую лабораторию по экспертизе качества зерна с заявкой согласно приложению 6 к настоящим Требованиям. Лаборатория по экспертизе качества зерна, проводившая испытания по данному показателю, должна выдать результат испытаний согласно приложению 7 к настоящим Требованиям.

       Сноска. В пункт 16 внесены изменения -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

      17. Результаты испытаний должны быть оформлены протоколом испытаний согласно приложению 8 к настоящим Требованиям в двух экземплярах и зарегистрированы в журнале формы N 2 согласно приложению 9 к настоящим Требованиям. Один экземпляр протокола испытаний вручается заявителю, второй остается в лаборатории по экспертизе качества зерна.

       Сноска. Пункт 17 в редакции -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

      18. При получении результатов экспертизы качества зерна, удовлетворяющих требованиям заявки, специалист лаборатории по экспертизе качества зерна должен оформить и выдать паспорт качества зерна по форме согласно приложению 10 к настоящим Требованиям. Оригинал и дубликат паспорта качества зерна должны быть переданы заявителю. Копия паспорта качества зерна остается в лаборатории по экспертизе качества зерна и хранится в течение трех лет.

      паспорт качества зерна должен быть выдан не позднее трех часов после проведения испытаний по каждому таро-месту.

       Сноска. В пункт 18 внесены изменения -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

      19. Журналы формы N 1, 2 должны быть прошнурованы, пронумерованы и скреплены подписью заведующего лабораторией.

      20. Проба зерна, упакованная и опечатанная специалистом лаборатории и представителем заявителя, должна храниться в лаборатории по экспертизе качества зерна в течение следующего срока:

      на отгруженные и хранящиеся партии - в течение срока действия паспорта качества;

      при разногласиях по качеству - до полного завершения рассмотрения разногласий.

       Сноска. В пункт 20 внесены изменения -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

      21. Срок действия паспорта качества зерна устанавливается лабораторией по экспертизе качества зерна, но не может превышать 30 календарных дней.

       Сноска. В пункт 21 внесены изменения -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

 **4. Требования к порядку оформления паспорта качества зерна**

      22. паспорт качества зерна оформляется на злаковые, зернобобовые, масличные культуры.

      В паспорте качества зерна должны быть проставлены:

      код ТН ВЭД;

      число, месяц, год выдачи - месяц указывается прописью;

      срок действия;

      отправитель - должно быть указано наименование отправителя;

      пункт отправления - должно быть указано наименование станции отправления;

      наименование хлебоприемного предприятия;

      транспортное средство (склад) N - должен быть указан номер автотранспорта, вагона, судна или склада;

      масса - следует указать массу партии в килограммах;

      число мест - указывается для затаренных грузов или пишется "насыпью" - для бестарных грузов;

      получатель - должны быть указаны наименование получателя и страна;

      пункт назначения - следует указать наименование станции назначения.

      Остальные графы должны быть заполнены следующим образом:

      "Нормативные документы" по стандартизации и (или) контракт - следует указать номер нормативного документа по стандартизации и (или) номер и дату контракта.

      "Наименование культуры" - следует указать наименование культуры по нормативному документу по стандартизации на данный вид зерна, на кукурузу добавляют слова "в зерне" или "в початках", на зерновую смесь указывается состав смеси в процентах.

      "Тип" - номер типа по стандарту должен быть проставлен римской цифрой. На смесь типов номера и их состав следует проставить в порядке преобладания.

      "Подтип" - номер подтипа должен быть проставлен арабской цифрой. На смесь подтипов указывают номера подтипов в порядке преобладания и их состав.

      "Класс" - номер класса должен быть проставлен арабской цифрой согласно нормативному документу по стандартизации. Зерно, не удовлетворяющее нормам низшего класса по нормативному документу по стандартизации, определяют как "неклассное" с указанием признака неклассности. На зерно крупяных культур - следует указать "стандартное" или "нестандартное", если оно не отвечает требованиям нормативного документа по стандартизации.

      "Цвет" - должна быть дана характеристика цвета согласно нормативному документу по стандартизации. Обесцвеченная пшеница характеризуется степенью обесцвеченности, например: "обесцвеченная II степени", зерно потемневшее определяется как "потемневшая" или "потемневший"; твердая пшеница, имеющая отклонение по цвету за счет примеси мучнистых зерен - как "нетипичная по цвету".

      "Запах" - должен быть указан в соответствии с требованиями нормативного документа по стандартизации. Если требованиями заявки допускается наличие несвойственного запаха, следует указать наименование запаха.

      "Зараженность" - следует указать наличие зараженности зерна клещами или вредителями хлебных запасов и степень зараженности. В случае отсутствия зараженности следует указать "не обнаружена".

      "Натура" - должна быть проставлена в граммах с точностью до 1 грамма.

      "Влажность" - должно быть указано фактическое содержание влаги с точностью до 0,1%. В случае кукурузы в початках влажность зерна выражается дробью, где в числителе следует указать влажность зерна, в знаменателе - влажность стержня.

      "Стекловидность" - должна быть указана на пшеницу и рис с точностью до 1%.

      "Массовая доля клейковины" - на зерно пшеницы должно быть проставлено количество сырой клейковины с точностью до 1%; на пшеницу с неотмывающейся клейковиной - следует писать "неотмывающаяся".

      "Качество клейковины" - должно быть указано количество условных единиц (целых).

      "Группа" - должна быть написана прописью (первая, вторая, третья), при "неотмывающейся" - в графе следует поставить прочерк.

      "Сорная примесь" - должна быть проставлена сумма фракций сорной примеси с точностью до 0,1%, в том числе обязательно указываются фракции с точностью до 0,01%:

      минеральная - ее характер (галька, земля, песок и т.п.) и количество;

      испорченные - количество испорченных зерен;

      вредная - наименование отдельно по каждому виду примеси или по совокупности и количество;

      фузариозные и розовоокрашенные зерна в пшенице, ржи, ячмене;

      трудноотделимая и ядовитая примеси, наличие которых ограничено нормативным документом по стандартизации, и (или) контрактом (договором).

      "Зерновая (масличная) примесь" - должна быть проставлена сумма фракций зерновой (масличной) примеси с точностью до 0,1%, в том числе проставляются фракции зерновой (масличной) примеси с точностью до 0,01%:

      содержание зерен культурных растений, относимых к зерновой (масличной) примеси;

      битые, изъеденные, давленые, щуплые, проросшие и другие фракции, оговоренные нормативным документом по стандартизации, и (или) контрактом (договором);

      на семена конопли - должно быть указано наличие или отсутствие семян клещевины.

      В случае, если сорная примесь или зерновая (масличная) примесь не обнаружена, следует указывать "0,0%", а при наличии примеси менее 0,05% - проставить фактическое количество, например: "0,04%" или "0,01%".

      "Число падения" - должен быть указан показатель числа падения в секундах и метод испытания.

      "Белок" - должно быть указано содержание белка (протеина) на абсолютно сухое вещество с указанием метода испытания.

      "Особые отметки" - следует указать:

      если зерно подвергалось сушке - "просушено";

      дата газации и дегазации, наименование фумиганта (если зерно фумигировалось);

      при наличии в зерне, поставляемом на кормовые цели, испорченных и поврежденных зерен свыше 1%, указывается номер и дата заключения ветеринарной службы о пригодности его на фураж;

      при обнаружении в зерне металломагнитной примеси указывают ее массу с точностью до 1 мг в 1 кг зерна;

      при повреждении пшеницы клопом-черепашкой отмечается количество зерен, поврежденных этим вредителем, с точностью до 0,1%;

      при наличии в пшенице, просе примеси головневых зерен - их количество с точностью до 0,1 %;

      степень дефектности (на зерно, имеющее солодовый, плеснево-затхлый, гнилостно-затхлый запах).

      "Дополнительные показатели" - должны быть указаны:

      1) показатели качества, не предусмотренные нормативным документом по стандартизации, но оговоренные в контракте (договоре), методика их испытаний и результаты с точностью, предусмотренной данной методикой испытания;

      2) показатели качества, предусмотренные нормативным документом по стандартизации, по которым отсутствуют графы в бланке паспорта качества зерна:

      ячмень пивоваренный и другие зерновые культуры, поставляемые на солод и для спиртовой промышленности - указывается способность прорастания (на 5-й день) или жизнеспособность (ячмень пивоваренный) с точностью до 1%;

      гречиха, просо, рис и овес крупяной - указывается пленчатость с точностью до 0,1%;

      овес, просо и гречиха, отгружаемые для производства крупы - указывается содержание ядра с точностью до 0,1%;

      маслосемена конопли и льна-долгунца - указывается чистота с точностью до 0,1%;

      чечевица, горох, фасоль при наличии повреждения зерновками и листоверткой - отмечается количество поврежденных зерен с точностью до 0,01%;

      овес заготовляемый и кормовой - указывается содержание семян и зерен культурных растений по совокупности или порознь, в зависимости от требований нормативного документа по стандартизации, кроме того, на овес кормовой - наличие металломагнитной примеси с точностью до 1 миллиграмм на килограмм и размер частиц;

      кукуруза в початках - проставляется выход зерна с точностью до 1%;

      рис - указывается наличие красных, пожелтевших и глютинозных зерен порознь с точностью до 0,1%;

      гречиха и овес крупяной - указывается количество экземпляров мертвых вредителей хлебных запасов;

      просо - указывается содержание зерен с серой, темно-коричневой и черной окраской цветковых пленок с точностью до 0,1%;

      просо, овес и гречиха для детского питания - указывается номер паспорта соответствия;

      семена подсолнечника - указывается кислотное число масла с точностью до 0,1 мг КОН;

      люпин кормовой - указывается наличие алкалоидных семян люпина с точностью до 0,1%;

      овес крупяной - указывается суммарное содержание пшеницы, полбы, ржи и ячменя с точностью до 0,1%;

      овес заготовляемый и крупяной, гречиха, рис, предназначенные для детского питания - указывается кислотность с точностью до 1 градуса;

      семена хлопчатника - указывается полная опушенность семян с точностью до 0,1%.

      "Наименование лаборатории, выдавшей паспорт качества зерна" - указывается полное наименование лаборатории по экспертизе качества зерна.

      "N аттестата" - должен быть указан номер аттестата аккредитации лаборатории по экспертизе качества зерна.

      "Подпись" - должна быть поставлена подпись специалиста лаборатории по экспертизе качества зерна.

      "М.П." - должна быть проставлена печать лаборатории по экспертизе качества зерна.

       Сноска. В пункт 22 внесены изменения -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

      23. Если нормативным документом по стандартизации и (или) контрактом не предусмотрен тип, подтип, класс или вышеуказанные показатели, то в соответствующей графе ставится прочерк.

      24. паспорт качества зерна, дубликат и копия должны быть заполнены разборчиво и без исправлений.

 **5. Описание бланка паспорта качества зерна**

      25. паспорт качества зерна оформляется на бланке, имеющем трехлистную форму (паспорт качества зерна, дубликат паспорта качества зерна, копию паспорта качества зерна).

       Сноска. В пункт 25 внесены изменения -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

      26. паспорт качества зерна обладает тремя степенями защиты. Изменение и дополнение степеней защиты приобретенного бланка запрещается.

      27. паспорт качества зерна изготавливается организацией, определенной уполномоченным органом в области зернового рынка, по форме согласно приложению 10 к настоящим Требованиям.

       Сноска. В пункт 27 внесены изменения -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

      28. паспорт качества зерна является бланком строгой отчетности. В целях организации учета бланков паспорт качества зерна содержит номер, который идентичен на паспорте, дубликате и копии. Отчет о движении бланков паспортов качества зерна должен ежемесячно представляться аккредитованными лабораториями по экспертизе качества зерна в уполномоченный орган в области зернового рынка.

       Сноска. В пункт 28 внесены изменения -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

  Приложение 1

к Требованиям к порядку

экспертизы качества зерна и

выдаче паспорта качества зерна

       Сноска. Приложение 1 в редакции -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

"\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_ 200\_г.

                                  Заявка

                  на проведение экспертизы качества зерна N\_\_

Заявитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон, факс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Просим провести экспертизу качества партии зерна \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                         наименование культуры

массой тонн \_\_\_\_\_\_\_\_, хранящейся на хлебоприемном предприятии\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, предназначенной для отгрузки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

наименование                                страна назначения

станция назначения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, получатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Зерно, подлежащее экспертизе, должно соответствовать требованиям\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                 номер стандарта и (или) контракта

Отгрузка производится \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                               дата отгрузки

Отбор проб производится согласно \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                      номер стандарта

Испытания проводятся по следующим показателям и методам испытаний:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

  наименование показателя     номер стандарта         норма

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Обязуемся оплатить в соответствии с договором \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ расходы,

связанные с процедурой экспертизы качества зерна, независимо от ее

результатов.

Заявитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

             подпись            Ф.И.О.

М.П.

Направлена для исполнения специалисту лаборатории: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Отметка об исполнении: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

  Приложение 2

к Требованиям к порядку

экспертизы качества зерна и

выдаче паспорта качества зерна

       Сноска. Приложение 2 исключен -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

  Приложение 3

к Требованиям к порядку

экспертизы качества зерна и

выдаче паспорта качества зерна

       Сноска. Приложение 3 в редакции -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

                                     Акт

                        браковки транспортного средства

"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 200\_г.                     \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                               наименование ХПП

      Нами, комиссией в составе: специалиста лаборатории по экспер-

тизе качества зерна \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, представителя заявителя

                (наименование лаборатории, Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, представителя хлебоприемного предприятия

   (должность, Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                         (должность, Ф.И.О.)

установлено, что транспортные средства \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                 (наименование и NN транспортных средств)

непригодны для транспортировки зерна ввиду наличия: посторонних

веществ, остатков зерна, постороннего запаха, зараженности вредите-

лями (нужное подчеркнуть).

Подписи:

Специалист:

Представитель хлебоприемного предприятия:

Представитель заявителя:

           Приложение 4

к Требованиям к порядку

экспертизы качества зерна и

выдаче паспорта качества зерна

       Сноска. Приложение 4 с изменениями -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

**Акт**

**отбора проб**

                       от "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_\_г.

      Мною, специалистом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                           наименование лаборатории, Ф.И.О.

с участием \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

     (должность, Ф.И.О. представителя хлебоприемного предприятия)

в присутствии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                 (должность, Ф.И.О. представителя заявителя)

на\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   (место отбора проб: наименование хлебоприемного предприятия)

  отобраны пробы в соответствии с ГОСТ 13586.3-83 п.2.2.3 для

проведения испытаний качества зерна по показателям \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

на соответствие требованиям \_\_\_\_\_\_\_\_ от партии массой \_\_\_\_ тонн,

хранящейся в силосе N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

  Пробы массой 2000 г, каждая отобраны от каждой вагонной партии

при отгрузке зерна, упакованы в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, опечатаны и

предназначается для хранения в\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    (наименование лаборатории по экспертизе качества зерна)

  Примечание: один акт отбора может быть составлен на вагонные

партии зерна, отгружаемые в течение одних суток одним заявителем,

по одному контракту, с указанием в акте отбора каждого таро-места

(вагона).

  NN вагонов:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Проба массой 2000 г., упакована в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, опечатана

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и предназначается для отправки в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   (кем, как)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      (наименование лаборатории по экспертизе качества зерна)

  Время отбора проб: от \_\_\_ час. \_\_\_ мин. до \_\_\_ час. \_\_\_ мин.

  Специалист:             \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                              (подпись)            (Ф.И.О.)

Представитель ХПП:      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                              (подпись)            (Ф.И.О.)

Представитель заявителя:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                              (подпись)            (Ф.И.О.)

            Приложение 5

к Требованиям к порядку

экспертизы качества зерна и

выдаче паспорта качества зерна

       Сноска. Приложение 5 с изменениями -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

                                               Форма N 1

**Журнал регистрации**

**проб зерна**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

N |Дата|Заяви-|Наимено-|N транспорт-|Масса |Наименование ХПП,|Подпись спе-

п/|    |тель  |вание   |ного средст-|партии|на котором прово-|циалиста,при-

п |    |      |культуры|ва (склад)  | кг   |дился отбор проб |нявшего пробу

\_\_|\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1 |  2 |   3  |    4   |      5     |   6  |       7         |      8

\_\_|\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_|\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_|\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

            Приложение 6

к Требованиям к порядку

экспертизы качества зерна и

выдаче паспорта качества зерна

       Сноска. Приложение 6 с изменениями -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

наименование лаборатории, направляющей пробу на испытание

                    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

             наименование лаборатории, в которую направляется проба

**Заявка**

  Просим провести испытание проб зерна\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                          наименование культуры

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

             указываются регистрационные номера проб

по показателям:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

              указывается наименование показателя и метод испытания

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Специалист:     \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                     подпись                   Ф.И.О.

М.П.

           Приложение 7

к Требованиям к порядку

экспертизы качества зерна и

выдаче паспорта качества зерна

       Сноска. Приложение 7 с изменениями -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

наименование лаборатории

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

N аттестата аккредитации

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   адрес лаборатории

**Результат испытаний**

  Наименование заявителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование культуры  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Проба отобрана \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                        кем, где

Масса пробы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг      Дата поступления\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

По заявке\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

           наименование лаборатории по экспертизе качества зерна

Дата проведения испытания\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Показатели качества  | Метод испытания  | Фактический результат

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Условия окружающей среды:

    Исполнитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                 Ф.И.О., подпись

    Заведующий лабораторией\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                            Ф.И.О., подпись

    М.П.

    Дата выдачи:

  Приложение 8

к Требованиям к порядку

экспертизы качества зерна и

выдаче паспорта качества зерна

       Сноска. Приложение 8 в редакции -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

наименование лаборатории по экспертизе качества зерна

Адрес:                                   Аттестат аккредитации N\_\_\_\_

Телефон/факс:                            от "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_ 200\_года

            Протокол испытаний N \_\_ от "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_года

                                    Кол-во стр.\_\_\_\_

Пробы, поступившей с актом отбора от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Проба отобрана \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Место отбора пробы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                    (кем)

Дата и время поступления пробы "\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 200\_г. час.\_\_\_\_\_мин.

Заявитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Урожай 200\_ г. Масса партии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Масса пробы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вид зерна \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Происхождение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ класс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вид испытаний \_\_\_\_\_\_\_\_ на соответствие требованиям \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Код ТН ВЭД        Код КП ВЭД    (N заявки от "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_ 200\_ г.)

Дата проведения испытаний

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование
показателей  | Стандарты
на методы
испытаний  | Нормы
по заявке  | Фактические
показатели  |
|
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |

   Температура окружающей среды,  о С:

Относительная влажность, %:

Исполнители:

Заведующий лабораторией:

Испытания проведены в соответствии с условиями аккредитации.

Протокол распространяется на пробу, подвергнутую испытаниям.

Частичная или полная перепечатка протокола испытаний без разрешения

лаборатории по экспертизе качества зерна \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ запрещена.

                                           наименование

       Приложение 9

к Требованиям к порядку

экспертизы качества зерна и

выдаче паспорта качества зерна

       Сноска. Приложение 9 в редакции -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

                                 Форма N 2

                         Журнал регистрации и выдачи

                протокола испытаний и паспорта качества зерна

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N
п/п  | N и дата
протокола
испытаний
и дата  | Примечание
(N и дата
результата
испытаний
другой
лаборатории)  | Ф.И.О.
специа-
листа,
прово-
дившего
испытания  | N
паспорта
качества
зерна  | Дата и
подпись
заявителя о
получении
паспорта
качества
зерна  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |

    Приложение 10

к Требованиям к порядку

экспертизы качества зерна и

выдаче паспорта качества зерна

       Сноска. Приложение 10 с изменениями -   приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 мая 2007 года  N 355 (порядок введения в действие см.  п 4. ).

             Примечание РЦПИ: Текст на двух языках -

                       русском и государственном,

                       см. бумажный вариант

**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА ЗЕРНА N 0000001**

                                          Код ТН ВЭД\_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_

"\_\_"\_\_\_\_\_200\_г.                          Действителен до "\_\_"\_\_\_\_\_\_200\_г.

Отправитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Пункт отправления\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование хлебоприемного предприятия\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Транспортное средство (склад) N\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Масса\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг.   Число мест\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Получатель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Пункт назначения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Нормативные документы по стандартизации и (или) контракт\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование культуры \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тип\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Подтип \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Класс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Показатели качества:

Цвет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Запах \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Зараженность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Натура \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_г/л Влажность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_% Стекловидность\_\_\_\_\_\_\_%

Массовая доля клейковины \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

Качество клейковины\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_у.ед   Группа\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

----------------------------------------------------------------------

Продолжение

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Примеси:

Сорная примесь\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   Зерновая (масличная) примесь\_\_\_\_\_\_%

в том числе:                       в том числе:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

Число падения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с    Белок\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

Особые отметки\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дополнительные показатели\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование лаборатории, выдавшей паспорт качества зерна\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

N аттестата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

м.п.

--------------------------------------------------------------------

       Продолжение Приложения 10

к Требованиям к порядку

экспертизы качества зерна и

выдаче паспорта качества зерна

             Примечание РЦПИ: Текст на двух языках -

                       русском и государственном,

                       см. бумажный вариант

**ДУБЛИКАТ ПАСПОРТА КАЧЕСТВА ЗЕРНА N 0000001**

                                         Код ТН ВЭД \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_

"\_\_"\_\_\_\_\_200\_г.                          Действителен до "\_\_"\_\_\_\_\_\_200\_г.

Отправитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Пункт отправления\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование хлебоприемного предприятия\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Транспортное средство (склад) N\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Масса\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг    Число мест\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Получатель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Пункт назначения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Нормативные документы по стандартизации и (или) контракт\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование культуры \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тип\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Подтип \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Класс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Показатели качества:

Цвет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Запах \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Зараженность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Натура \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_г/л Влажность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_% Стекловидность\_\_\_\_\_\_\_%

Массовая доля клейковины \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

Качество клейковины\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_у.ед   Группа\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

----------------------------------------------------------------------

Продолжение

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Примеси:

Сорная примесь\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   Зерновая (масличная) примесь\_\_\_\_\_\_%

в том числе:                       в том числе:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

Число падения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с    Белок\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

Особые отметки\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дополнительные показатели\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование лаборатории, выдавшей паспорт качества зерна\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

N аттестата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

м.п.

  Продолжение Приложения 10

к Требованиям к порядку

экспертизы качества зерна и

выдаче паспорта качества зерна

             Примечание РЦПИ: Текст на двух языках -

                       русском и государственном,

                       см. бумажный вариант

**КОПИЯ ПАСПОРТА КАЧЕСТВА ЗЕРНА N 0000001**

                                         Код ТН ВЭД \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_

"\_\_"\_\_\_\_\_200\_г.                          Действителен до "\_\_"\_\_\_\_\_\_200\_г.

Отправитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Пункт отправления\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование хлебоприемного предприятия\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Транспортное средство (склад) N\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Масса\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг    Число мест\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Получатель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Пункт назначения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Нормативные документы по стандартизации и (или) контракт\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование культуры \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тип\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Подтип \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Класс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Показатели качества:

Цвет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Запах \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Зараженность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Натура \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_г/л Влажность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_% Стекловидность\_\_\_\_\_\_\_%

Массовая доля клейковины \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

Качество клейковины\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_у.ед   Группа\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

----------------------------------------------------------------------

Продолжение

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Примеси:

Сорная примесь\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   Зерновая (масличная) примесь\_\_\_\_\_\_%

в том числе:                       в том числе:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

Число падения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с    Белок\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

Особые отметки\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дополнительные показатели\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование лаборатории, выдавшей паспорт качества зерна\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

N аттестата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

м.п.

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан