

10. Уголовный кодекс Китайской Народной Республики [Электронный ресурс] : [принят на второй сессии ВСНП пятого созыва 1 июля 1979 г.] // Электронная библиотека Artlibrary : [сайт]. URL: <https://artlibrary2007.narod.ru/gukodeksi.html> (дата обращения: 21.04.2024).

УДК 343.98

**Л. Н. Евдохова**

*доцент кафедры уголовного права,  
уголовного процесса и криминалистики  
Могилевского института МВД,  
кандидат технических наук, доцент*

## **СИТУАЛОГИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ СУДЕБНОЙ ТОВАРОВЕДЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ЗЕРНОВЫХ МАСС**

### **SITUAL TASKS OF FORENSIC COMMODITY EXAMINATION OF GRAIN MASSES**

**Аннотация.** Рассмотрены возможные ситуалогические экспертные вопросы и конкретизированы объекты исследования в ходе разрешения ситуалогических задач судебной товароведческой экспертизы в отношении зерновых масс.

**Ключевые слова:** ситуалогические задачи, объекты исследования, производство, хранение, качество, количество, товароведческая экспертиза, зерновая партия.

**Annotation.** Possible situational expert issues are considered and the objects of research are specified in the course of solving situational tasks of forensic commodity expertise in relation to grain masses.

**Keywords:** situational tasks, research objects, production, storage, quality, quantity, commodity expertise, grain lot.

В теории криминалистической идентификации выделяют так называемые неидентификационные исследования — диагностические, классификационные и ситуационные [1]. В группу диагностических задач нередко включается и понятие ситуационных (ситуалогических) исследований [2]. Возможность постановки каждой группы задач в отношении судебной товароведческой экспертизы пищевого сырья и готовой продукции рассмотрена в работе [3]. В настоящей работе

конкретизируем наиболее типичные ситуалогические задачи в ходе проведения судебной товароведческой экспертизы зерновых масс.

Потребность в решении ситуалогических экспертных задач возникает в случае необходимости проведения исследования комплекса взаимосвязанных событий. Как указывалось ранее, это так называемые сложные обратные диагностические задачи [4]. Необходимость в решении таких задач возникает в ходе проведения комплексных судебных экспертиз. Если говорить непосредственно о судебных товароведческих экспертизах, то они могут проводиться в комплексе с судебными экономическими экспертизами, бухгалтерскими экспертизами, технической экспертизой документов и т. д.

Зерновые массы являются достаточно специфическим объектом судебных товароведческих экспертиз [5]. Однако из года в год увеличивается потребность в производстве судебных товароведческих экспертиз продовольственного сырья и готовой продукции при расследовании уголовных дел, совершаемых в агропромышленном комплексе, в том числе и в зерноперерабатывающей промышленности. Зерновые массы могут являться объектом исследования в первоначальном виде (сразу после поставки, как объект купли-продажи), после этапа хранения в зернохранилищах и также как основное сырье, используемое для производства готовой продукции (мука, крупа, комбикорм).

Если говорить о ситуалогических экспертных задачах в отношении зерновых масс в первоначальном состоянии (т. е. качество зерновой массы на момент поставки), то примером такой экспертной задачи может быть установление качественно-количественного состава поставляемой зерновой массы по конкретному договору поставки. Объектами такого исследования будут являться образцы зерновой массы поставляемой партии (образцы могут отбираться самим поставщиком, представителем покупателя зерновой партии и третьими лицами), образцы зерновой массы, поставленной на зерноперерабатывающее предприятие по заключенному договору и сам договор поставки. Если на момент назначения (проведения) экспертизы поставленная партия зерна уже переработана, то в таком случае дополнительными объектами исследования будут являться технические записи производственно-технологических звеньев (лаборатории, мукомольного или крупяного завода, склада готовой продукции), образцы изготовленной из этой партии готовой продукции (мука всех сортов, крупа в ассортименте и т. д.), а также различные бухгалтерские документы, отражающие приход и расход партий зерна и готовой продукции со складов зерноперерабатывающего предприятия. Целями проведения такого товароведческого

исследования является установление соответствия качественно-количественного состава поставленной партии зерна условиям договора поставки, а также соответствие заключенного договора соответствующим нормативным документам в данной области.

Зерновые массы могут являться объектом исследования ситуалогических задач после этапа хранения в зернохранилищах в случае необходимости установления механизма образования недостачи (излишков) сырья (зерна). Необходимость в решении такой ситуалогической задачи может возникнуть в ходе проведения ревизии (инвентаризации) сырья, находящегося на хранении в зернохранилищах в рамках расследования уголовного дела по факту хищения (порчи) зерновых масс. Объектами такого исследования будут являться качественно-количественные характеристики хранящихся зерновых масс на момент проведения ревизии (инвентаризации). Кроме того, объектами исследования судебной экспертизы будут являться технические записи, касающиеся качества партий зерна, помещаемого на хранение, контроля качества хранящегося зерна (сырья), записи, отражающие контроль климатических параметров хранящегося зерна, записи, отражающие манипуляции, проводимые с хранящимся зерном (перемещение партий зерна с целью снижения температуры хранения, очистка зерна, сушка зерна, дезинсекция зерновых партий), записи, отражающие количество и качество зерновых партий, отправленных на переработку (мукомольное, крупяное, комбикормовое производство), а также записи, отражающие отпуск зерновых масс потребителям (зерновые партии различных субъектов хозяйствования, находящиеся на ответственном хранении). Также объектом исследования в таких случаях может быть правильность функционирования технологического оборудования, сроки его проверки, правильность выбранных режимов работы и т. д. Кроме того, в комплексе будут исследоваться различные бухгалтерские документы, которые отражают вышеперечисленные действия с зерновыми партиями, условия договоров ответственного хранения, их сроки и т. д. Целями проведения такого товароведческого исследования являются установление причин образования недостачи (излишков) сырья (зерна) и выявление лиц, виновных в данных нарушениях. Для установления истины в данном вопросе необходимо комплексно изучить все документы, связанные с качеством и количеством зерновых партий, и сопоставить возможность изменения качества и количества зерновых партий с проводимыми манипуляциями с зерновыми массами в период хранения зерна.

Рассмотрим ситуалогические экспертные задачи в отношении зерновых масс как основного сырья, используемого для производства готовой продукции (мука, крупа, комбикорм). Примером решения такой экспертной задачи может быть установление механизма образования излишков (недостачи) готовой продукции в целом или по конкретному ассортиментному признаку (например, недостача (или отсутствие) выхода муки высшего сорта при сохраненном общем выходе готовой продукции). Также примером такого ситуалогического экспертного вопроса может быть следующее: установить причину снижения качественных характеристик выпускаемой готовой продукции. Рассмотрим объекты исследования при решении вышеуказанного ситуалогического экспертного вопроса (причины снижения качественных характеристик). Для объективного разрешения таких вопросов необходимо исследовать следующие объекты: качественные и количественные характеристики партий зерна, которые были отпущены в производство (пробы партий зерна, из которых составляется помольная партия), технические записи по составлению помольных (перерабатываемых) партий — правильность их составления, технические записи контроля подготовки зерна к переработке (контроль очистки помольной партии, контроль гидротермической подготовки зерна к переработке (помолу, шелушению и т. д.), контроль фракционирования перерабатываемой партии, контроль переработки партии в муку (крупность драного процесса, ситовечного, размольного), контроль очистки от металломагнитной примеси (зерна, промежуточных продуктов и готовой продукции), контроль качества и количества готовой продукции в выпущенном ассортименте, контроль качества и количества побочных продуктов и отходов. Технические записи, ведущиеся в мукомольном (крупяном) заводе — режимы работы технологического оборудования, контроль очистки зерноочистительного оборудования, контроль работы моечных машин и времени гидротермической обработки зерна, контроль работы и поверки весоизмерительного оборудования (зерна и готовой продукции в ассортименте), записи объемов фасовки и отпуска готовой продукции на склад и количестве полученных побочных продуктов и отходов. Кроме того, на зернохранилище необходимо изучить технические записи по правильности составления помольных (перерабатываемых партий) и оценить правильность работы и сроки поверки весоизмерительного оборудования. Объектами исследования в данном случае являются бухгалтерские документы, в которых отражено передвижение партий зерна из зернохранилища на мукомольный

(крупной) заводы и перемещение объемов уже готовой продукции в ассортименте на склад.

Таким образом, мы рассмотрели возможные ситуалогические экспертные вопросы и конкретизировали объекты исследования в ходе разрешения ситуалогических задач судебной товароведческой экспертизы в отношении зерновых масс. Формулировка экспертной задачи является важным этапом в эффективном использовании специальных знаний на первоначальном этапе расследования, а точность и правильность постановки задачи напрямую влияет на качество и скорость получаемых результатов, а также на успешность всего расследования в целом.

#### **Список основных источников**

1. Романов Н. С. Судебно-экспертная диагностика как познавательный процесс // Вопросы теории и практики судебной экспертизы. М., 1983. С. 52–53.
2. Аверьянова Т. В. Судебная экспертиза. Курс общей теории. М. : Норма, 2007. 169 с.
3. Евдохова Л. Н. Постановка экспертных задач при производстве судебно-товароведческих экспертиз партий пищевого сырья [Электронный ресурс] // Борьба с преступностью: теория и практика : тез. докл. XII Междунар. науч.-практ. конф., Могилев, 19 апр. 2024 г. / М-во внутр. дел Респ. Беларусь, учреждение образования «Могилевский институт Министерства внутренних дел Республики Беларусь» ; редкол.: А. В. Лубенков (отв. ред.) [и др.]. Могилев : Могилев. ин-т МВД, 2024. 1 электрон. опт. диск (CD-R).
4. Холопова Е. Н. Ситуационная экспертиза: понятие, значение и возможности использования // Ситуационный подход в юридической науке и практике: современные возможности и перспективы развития : материалы Междунар. науч.-практич. конф., посвящ. 15-летию науч. школы криминалистической ситуалогии БФУ им. И. Канта. Калининград : БФУ им. Канта, 2017. С. 232–239.
5. Евдохова Л. Н., Масанский С. Л. Товарная экспертиза : учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования по специальности «Товароведение и экспертиза товаров». Минск : Выш. шк., 2013. 332 с.