

## Информационное письмо

### о возможностях производства товароведческих экспертиз и экспертных исследований в рамках экспертной специальности 19.2 «Исследование продовольственных товаров, в том числе с целью определения их стоимости»

К объектам исследования относятся:

#### 1. Товары растительного происхождения:

1.1. Зерномучные товары: зерно, продукты его переработки ( крупа и мука, изделия из круп, макаронные изделия, хлебобулочные, сухарные и бараночные изделия);

1.2. Плоды, овощи, грибы и продукты их переработки.

1.3. Крахмал, сахар, мед

1.4. Кондитерские изделия

#### 2. Товары животного происхождения:

2.1. Молоко и молочные товары

2.2. Мясо и мясные товары

2.3. Яйца и продукты их переработки

2.4. Товары из рыбы и нерыбных объектов водного промысла

#### 3. Товары смешанного происхождения:

3.1. Пищевые жиры: растительные масла, жиры животные топленые, кулинарные, кондитерские и хлебопекарные жиры, маргарин и майонез;

3.2. Вкусовые товары (группа сформирована по назначению): алкогольные напитки, безалкогольные напитки, бутилированная питьевая вода, чай и чайные напитки, кофе и кофейные напитки, пряности и приправы, табак и табачные изделия;

3.3. Пищевые концентраты

3.4. Продукты детского питания

#### 4. Иные товарные группы:

4.1. Продовольственное сырье;

4.2. Пищевые добавки и биологически активные добавки;

4.3. Живые животные;

4.4. Корма;

4.5. Иные.

В рамках экспертной специальности 19.2 «Исследование продовольственных товаров, в том числе с целью определения их стоимости» решаются следующие задачи:

#### 1. Установление принадлежности исследуемых объектов к общепринятому классу с известным комплексом свойств, в том числе:

– определение товарной принадлежности объекта;

– установление принадлежности отдельных единиц или множества к одной группе;

- установление соответствия (несоответствия) товарных характеристик объектов данным, содержащимся в сертификате соответствия;
- установление соответствия (несоответствия) товарных характеристик объекта маркировочными обозначениям;
- установление соответствия (несоответствия) товарных характеристик объекта данным, содержащимся в документах (сопроводительных, договоре, контракте, каталогах);
- установление соответствия (несоответствия) товарных характеристик объекта исследования товарным характеристикам образца эталона;
- установление соответствия (несоответствия) товарных свойств продовольственного товара требованиям нормативных документов, договору, сопроводительным документам, маркировочным обозначениям и др.

#### 2. Установление фактического состояния объектов, включающих:

- исследование качественных показателей продовольственных товаров, с целью установления их состояния;
- установление действительной порчи, убыли продовольственных товаров в конкретных условиях хранения или транспортировки;
- исчисление естественной убыли продовольственных товаров;
- установление наличия (отсутствия) дефектов и характера их происхождения;
- определение причины изменения свойств объекта;
- установление степени снижения качества с учетом имеющихся дефектов;
- установление соответствия (несоответствия) фактического состояния объекта исследования требованиям, предъявляемым к конкретному виду продукции.

#### 3. Установление влияния конкретных факторов на изменение качества товаров, в том числе:

- установление соответствия (несоответствия) упаковки, условий и сроков транспортирования и хранения нормативным требованиям;
- установление фактических данных, связанных с соблюдением (несоблюдением) правил упаковки, маркировки, хранения, транспортирования и эксплуатации изделий.

#### 4. Определение стоимости объекта исследования, в том числе с учетом его фактического состояния.

При назначении судебно-товароведческой экспертизы или экспертного исследования, перед экспертами могут быть поставлены следующие вопросы:

- какова товарная принадлежность представленного на исследование товара;
- как могут быть расшифрованы коды сертификата соответствия;
- соответствуют ли товарные характеристики исследуемых изделий кодам сертификата соответствия;

- как могут быть расшифрованы маркировочные обозначения представленного на исследование товара;
- соответствуют ли товарные характеристики представленных на исследование товаров, маркировочным обозначениям, указанным на упаковке, ярлыке, этикетке, штампе; если нет, то в чем различия;
- соответствуют ли обозначенные на ярлыке, этикетке, штампе символы характеристик товара требованиям НТД, установленным для исследуемого вида; если нет, то в чем различия;
- соответствуют ли товарные характеристики, указанные в договоре (контракте) и иных сопроводительных документах, фактическим; если нет, то в чем различия;
- соответствуют ли товарные характеристики исследуемых товаров характеристикам, представленных на исследование в качестве образца; если нет, то в чем различия;
- соответствуют ли фактические количественные и качественные характеристики товара аналогичным показателям, указанным в договоре, сопроводительных документах, маркировочных обозначениях и др.? Если нет, то в чем эти различия;
- соответствует ли качество исследуемых товаров требованиям НТД, установленным для данного вида; если нет, то в чем выражены отклонения;
- соответствует ли упаковка изделий требованиям стандартов, ТУ; если нет, то могла ли она повлиять на снижение качества;
- соответствовали ли условия и сроки транспортировки установленным нормативной документацией; если нет, то, могло ли произойти снижение качества из-за нарушения условий транспортировки;
- соответствовали ли условия хранения товаров нормативным требованиям; если нет, то могли ли повлиять конкретные условия хранения изделий на снижение качества;
- на основании документальных данных определить возможность влияния конкретных обстоятельств на изменение качества товара;
- какова рыночная стоимость представленных на исследование товаров.

Консультации по вопросам проведения судебных экспертиз и досудебных экспертных исследований по данной специальности можно получить в Пятигорском филиале Северо-Кавказского РЦСЭ Минюста России по адресу: 357500, г. Пятигорск, ул. Университетская, 26. Тел. 8(8793) 38-92-95:

- ведущий государственный судебный эксперт Савицкая Наталия Павловна
- государственный судебный эксперт Салахова Анна Эдуардовна.