

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ ISO 6658—2016
«ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ. МЕТОДОЛОГИЯ.
ОБЩЕЕ РУКОВОДСТВО»

Раздел «Библиография». Дополнить примечанием в следующей редакции:

«Примечания

1 На территории Приднестровской Молдавской Республики ISO 2859 (все части) соответствуют:

- ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 2859-1—2011 «Статистические методы. Процедуры выборочного контроля по альтернативному признаку. Часть 1. Планы выборочного контроля последовательных партий на основе приемлемого уровня качества»;

- ГОСТ ПМР ГОСТ Р 50779.72—2011 (ИСО 2859-2—85) «Статистические методы. Процедуры выборочного контроля по альтернативному признаку. Часть 2. Планы выборочного контроля отдельных партий на основе предельного качества LQ»;

- ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 2859-3—2011 «Статистические методы. Процедуры выборочного контроля по альтернативному признаку. Часть 3. Контроль с пропуском партий»;

- ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 2859-4—2011 «Статистические методы. Процедуры выборочного контроля по альтернативному признаку. Часть 4. Оценка соответствия заявленному уровню качества»;

- ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 2859-10—2011 «Статистические методы. Процедуры выборочного контроля по альтернативному признаку. Часть 10. Введение в стандарты серии ГОСТ Р ИСО 2859».

2 На территории Приднестровской Молдавской Республики ISO 3534-1 соответствует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 50779.10—2008 (ИСО 3534.1—93) «Статистические методы. Вероятность и основы статистики. Термины и определения».

3 На территории Приднестровской Молдавской Республики ISO 3534-2:2006 соответствует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 50779.11—2011 (ИСО 3534.2—93) «Статистические методы. Статистическое управление качеством. Термины и определения».

4 На территории Приднестровской Молдавской Республики ISO 3951 соответствует ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 3951-1—2010 «Статистические методы. Процедуры выборочного контроля по количественному признаку. Часть 1. Требования к одноступенчатым планам на основе предела приемлемого качества для контроля последовательных партий по единственной характеристике и единственному AQL».

5 На территории Приднестровской Молдавской Республики ISO 3972 соответствует ГОСТ ISO 3972—2014 «Органолептический анализ. Методология. Метод исследования вкусовой чувствительности».

6 На территории Приднестровской Молдавской Республики ISO 4121 соответствует ГОСТ ISO 4121—2016 «Органолептический анализ. Руководящие указания по применению шкал количественных характеристик».

7 На территории Приднестровской Молдавской Республики ISO 5495 соответствует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 53161—2017 (ИСО 5495:2005) «Органолептический анализ. Методология. Метод парного сравнения».

8 На территории Приднестровской Молдавской Республики ISO 8586 соответствует ГОСТ ISO 8586—2015 «Органолептический анализ. Общие руководящие указания по отбору, обучению и контролю за работой отобранных испытателей и экспертов-испытателей».

9 На территории Приднестровской Молдавской Республики ISO 8587 соответствует ГОСТ ISO 8587—2015 «Органолептический анализ. Методология. Ранжирование».

10 На территории Приднестровской Молдавской Республики ISO 8588 соответствует ГОСТ ISO 8588—2011 «Органолептический анализ. Методология. Испытания «А» - «Не А»».

11 На территории Приднестровской Молдавской Республики ISO 8588 соответствует ГОСТ ISO 8589—2014 «Органолептический анализ. Общее руководство по проектированию лабораторных помещений».

12 На территории Приднестровской Молдавской Республики ISO 10399 соответствует ГОСТ ISO 10399—2015 «Органолептический анализ. Методология. Испытание «дуо-трио»».

13 На территории Приднестровской Молдавской Республики ISO 13299 соответствует ГОСТ ISO 13299—2015 «Органолептический анализ. Методология. Общее руководство по составлению органолептического профиля».

14 На территории Приднестровской Молдавской Республики ISO 13300-1 соответствует ГОСТ ISO 13300-1—2015 «Молоко и молочные продукты. Органолептический анализ. Часть 1. Общее руководство по комплектованию, отбору, обучению и мониторингу экспертов».

15 На территории Приднестровской Молдавской Республики ISO 13300-2 соответствует ГОСТ ISO 13300-2—2015 «Органолептический анализ. Общее руководство по организации деятельности штатного персонала испытательной лаборатории. Часть 2. Набор и обучение руководителей групп испытателей».

16 На территории Приднестровской Молдавской Республики ISO 16820 соответствует ГОСТ ISO 16820—2015 «Органолептический анализ. Методология. Последовательный анализ».

*(Приказ МПиРР от 3 июля 2017 года № 389,
газета «Приднестровье» от 8 июля 2017 года № 122)*

Для Ознакомления