

Департамент ветеринарного и продовольственного надзора
Министерства сельского хозяйства и продовольствия
Республики Беларусь

Александр Александрович Яценко
и т. д.
Александр Александрович Яценко
инспектор ветнадзора

Комитет по сельскому хозяйству и
продовольствию Брестского,
Витебского, Гомельского,
Гродненского, Минского,
Могилевского облисполкома

Елена Александровна Чухра
в рамках

Минский городской
исполнительный комитет

04.05.2021 04-06/1442

ГУ «Белорусский государственный
ветеринарный центр»

13.05.21
[подпись]

**О правиле принятия решений
при оценке результатов лабораторных
исследований (испытаний)**

Департамент ветеринарного и продовольственного надзора
Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь
(далее - Департамент) сообщает.

С целью обеспечения единых подходов к оценке результатов
лабораторных исследований (испытаний) при оформлении протоколов
исследований (испытаний) в рамках:

- «Программы проведения мониторинга в области ветеринарии в целях
обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении продуктов
животного происхождения»;
- «Программы проведения мониторинга в области ветеринарии в целях
обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении кормов,
кормовых добавок и качества ветеринарных препаратов»;
- «Плана проведения лабораторных исследований (испытаний) пищевой
продукции животного происхождения по показателям безопасности с целью
подтверждения гарантий безопасности при ее экспортной сертификации»;
- усиленного лабораторного контроля;
- исследований (испытаний) в рамках контрольно-надзорных мероприятий,
арбитражных случаев,

а также с целью обеспечения соблюдения требований ГОСТ ISO/IEC 17025-
2019 (ISO/IEC 17025:2017, IDT) «Общие требования к компетентности
испытательных и калибровочных лабораторий», при оформлении заключения
о соответствии результатов исследований (испытаний) установленным
требованиям лаборатория должна руководствоваться следующим правилом
принятия решения:

1. Двоичное заявление для правила простой приемки (не учитывает величину неопределенности измерений при оценке результатов испытаний – ПЛАС-G8:09/2019 п.4.2.1) - для всех видов испытаний, кроме радиологических. При этом:

1.1. **Результат** испытаний **соответствует** установленным требованиям, если измеренное значение находится в пределах, указанных в нормативных документах на продукцию;

1.2. **Результат** испытаний **не соответствует** установленным требованиям, если измеренное значение выходит за пределы, указанные в нормативных документах.

Справочно. При применении правила простой приемки неопределенность измерений может быть указана в протоколах испытаний (исследований) справочно и должна быть указана в протоколах испытаний (исследований), если с учетом неопределенности полученное значение может превысить установленные пределы.

2. Двоичное заявление с защитной полосой (с учетом величины неопределенности измерений при оценке результатов испытаний – ПЛАС-G8:09/2019 п. 4.2.2) - для радиологических испытаний (согласно п.37 постановления Совета Министров от 20.02.2020 №102). При этом:

2.1. **Результат** испытаний **соответствует** установленным требованиям, если выполняется условие:

$$(X+U) \leq N_U$$

где X – фактически полученное значение определяемой величины;

U – значение расширенной неопределенности измерений (коэффициент покрытия $k = 2$, вероятность покрытия $P = 95\%$);

N_U - верхний допустимый предел определяемого показателя (с формулировкой «не более»), указанный в нормативных документах на продукцию;

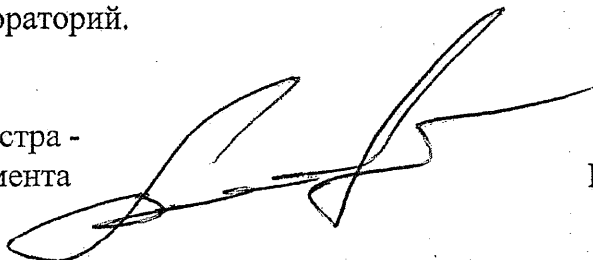
2.2. **Результат** испытаний (исследований) **не соответствует** установленным требованиям, если выполняется условие:

$$(X+U) > N_U$$

При внесении в законодательные акты изменений в части установления иного правила принятия решения, чем описано выше, следует применять правило принятия решения, установленное в законодательных актах в соответствии с областью распространения таких законодательных актов.

Просим учесть данную информацию при организации работы ветеринарных лабораторий.

Заместитель Министра -
директор Департамента



И.И. Смильгинь

04/Лизун +375173284837
Юрченко +375172904280