**Анализ заявки (акта отбора) и ресурсов** (2-я страница)

Приложение к заявке (акту отбора образцов) №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРАВИЛО ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЯ

**Вариант 1**

1.В случае, когда Заказчик по результатам испытаний (измерений) (X) запрашивает заключение о соответствии объекта требованиям ТНПА или иной спецификации, где это возможно, заключение выдается с учетом расширенной неопределенности (U) (при k = 2 и Р = 0,95) и Заказчик согласен со следующими правилами принятия решения:

А) измеренное значение с учетом расширенной неопределенности с уровнем доверия 95% и коэффициентом охвата k=2 находится в пределах поля допуска\* – объект соответствует;

Б) измеренное значение с учетом расширенной неопределенности с уровнем доверия 95% и коэффициентом охвата k=2 находится за границами поля допуска\* – объект не соответствует;

В) измеренное значение с учетом расширенной неопределенности с уровнем доверия 95% и коэффициентом охвата k=2 находится на границе поля допуска\* – установить соответствие невозможно.

**Вариант 2**

1.В случае, когда Заказчик по результатам испытаний (измерений) (X) запрашивает заключение о соответствии объекта требованиям ТНПА или иной спецификации без учета расширенной неопределенности, заключение выдается без учета расширенной неопределенности.

2.Заказчик предупреждено риске принятия ложноположительного или ложноотрицательного решения и берет ответственность на себя.

*Примечание: В соответствии с требованиями ГОСТ ISO/IEС 17025 п.7.8.3,для интерпритации результатов испытаний, протокол испытаний будет включать неопределенность измерения, если неопределенность измерения влияет на соответствие установленному пределу. (Изменение №1)*

**Вариант 3**

1.В случае, когда Заказчик по результатам испытаний (измерений) запрашивает заключение о соответствии объекта требованиям ТНПА или иной спецификации, в которых установлено правило принятия решения, заключение о соответствии выдается в соответствии с данным правилом.