

# ПОПРАВКИ, ВНЕСЕННЫЕ В НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## 65 СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

ОКС 65.120, 67.200

Группа Н69

### Поправка к ГОСТ 13979.9—69 Жмыхи и шроты. Методика выполнения измерений активности уреазы

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Раздел 1	Настоящий стандарт распространяется на жмыхи и шроты, получаемые при переработке соевых семян, и устанавливает методику выполнения потенциометрического измерения активности уреазы в интервале значений 0,05—2,0 рН	Настоящий стандарт распространяется на жмыхи и шроты, получаемые при переработке соевых семян, и устанавливает методику выполнения потенциометрического измерения активности уреазы в интервале значений 0,01—3,00 рН
Раздел 8. Заголовок	<b>МЕТОДИКА ВЫПОЛНЕНИЯ ПОТЕНЦИАЛЬНОГО ИЗМЕРЕНИЯ АКТИВНОСТИ УРЕАЗЫ</b>	<b>МЕТОДИКА ВЫПОЛНЕНИЯ ПОТЕНЦИОМЕТРИЧЕСКОГО ИЗМЕРЕНИЯ АКТИВНОСТИ УРЕАЗЫ</b>
Пункт 8а. Четвертый абзац	рН-метр или аналогичный прибор, с пределами измерений от минус 1 до 14 единиц рН с ценой деления индикатора от 0,01 до 0,1	рН-метр или аналогичный прибор, позволяющий измерять рН в пределах от 0 до 14 единиц рН, с разрешающей способностью не менее 0,01 единиц рН

(ИУС № 3 2010 г.)