



Структурный элемент стандарта	Сокращенное наименование национального органа	Замечание, предложение	Заключение разработчика
<p>Раздел 7 п. 7.3.1.5 Формула (2)</p>	<p>Госстандарт Республики Беларусь 30.03.2016 г.</p>	<p>Формула (2) изложить в редакции:  <math display="block">K_{\phi} = \frac{\bar{l}_k^2}{c_k \cdot \bar{b}_k}</math>, так как не имеет смысла соотношение параметров увеличивать в 100 раз (значение <math>10^2</math> – коэффициент перевода значения в проценты);</p>	
<p>Раздел 7 Таблица 2</p>		<p>Уточнить, значения показателей уменьшить в 100 раз</p>	<p>Принято</p>
<p>Раздел 7 п. 7.3.2.4</p>		<p>Дополнить предложением в редакции: «Вычисляют среднеарифметическое значение с округлением до целого числа»</p>	<p>Отклонено, т.к. «округление» изложено в соответствующих пунктах</p>
<p>п. 7.4.4</p>		<p>Конкретно указать количество повторности при определении скорости</p>	<p>Принято</p>
<p>Формула (3)</p>		<p>Изложить в редакции:  <math display="block">\bar{n} = \frac{\sum_{i=1}^n L_i}{\sum_{i=1}^n t_i}</math></p>	<p>Принято</p>
<p>пп. 7.6.7-7.6.14, 7.6.20-7.6.24</p>		<p>Уточнить, не указано с какой точностью проводятся вычисления показателей</p>	<p>Принято</p>

Структурный элемент стандарта	Сокращенное наименование национального органа	Замечание, предложение	Заключение разработчика
Приложение А Форма А.2	Госстандарт Республики Беларусь 30.03.2016 г.	Показатель «Гранулометрический состав удобрения, % размер гранул, мм» заменить «до 1 включ.; св. 1 » 2 »; » 2 » 3 »; » 3 » словами «Согласно ТНПА на соответствующий вид удобрения», так как на разный вид удобрения указаны разные значения размеров гранул	Принято (п. 7.3.1.8)
Приложение А Форма А.3		Дополнить показателем «Фактический шаг посадки, см»	Принято

Директор КубНИИТиМ

Г.В. Дробин