

**СВОДКА ОТЗЫВОВ,
поступивших от заинтересованных государств,
на первую редакцию проекта межгосударственного стандарта
ГОСТ 31345 «Техника сельскохозяйственная.
Сеялки тракторные. Методы испытаний».**

Структурный элемент стандарта	Сокращенное наименование национального органа	Замечание, предложение	Заключение разработчика
В целом по проекту стандарта	ЗАО «Национальный институт стандартов» (Республика Армения) 30.03.2016 г. Кыргызстандарт 30.03.2016 г.	Замечания и предложения к проекту стандарта отсутствуют.	Принято к сведению
Раздел 3	Госстандарт Республики Беларусь 30.03.2016 г.	Первый абзац дополнить ссылками на «ГОСТ 20432-83», ГОСТ 16265-89», так как в них указаны определения терминов «вид и форма удобрений» (форма Б.3), «глубина заделки семян», «глубина обработки (глубина взрыхленного слоя)», «степень подрезания сорных растений» и других терминов (раздел 7)	Принято
Раздел 4 п. 4.3, таблица 1, п.6		Вид испытания «Приемочные» указать знак «+»	Принято

Структурный элемент стандарта	Сокращенное наименование национального органа	Замечание, предложение	Заключение разработчика
Раздел 7 п. 7.3.2.5	Госстандарт Республики Беларусь 30.03.2016 г.	Первый абзац заменить слова «Общее число измерений должно быть не менее 200» словами «Общее число измерений должно быть не менее 100», так как в ГОСТ 26244-84 «Обработка почвы предпосевная» общее число измерений «не менее 15», в ГОСТ «Техника сельскохозяйственная. Машины для глубокой обработки почвы. Методы испытаний» общее число измерений – «не менее 100»; Дополнить предложением в редакции: «Вычисления проводятся с округлением до целого числа»	Принято
п. 7.4.10.4		Первый абзац заменить слова «массой 100 г» словами «массой 50 г», в соответствии с ГОСТ 22617.1-77 и ввиду нецелесообразности навески большой массы	Принято (п.7.4.10.5)
п. 7.4.12.2		Второй абзац заменить слова «количественную долю пропусков (интервалов, превышающих два средних интервала)» словами «количественную долю пропусков (интервалов, превышающих значение суммы двух средних величин интервалов)», так как не понятно, какой величины должен быть интервал, чтобы его считать пропуском	Принято

Структурный элемент стандарта	Сокращенное наименование национального органа	Замечание, предложение	Заключение разработчика
п. 7.5.3	Госстандарт Республики Беларусь 30.03.2016 г.	Уточнить. Отсутствует методика определения в полевых условиях нормы высева семян и интенсивности ее изменения в соответствии с картой задания при применении точного земледелия	Принято частично. Фактическую норму высева определяют при лабораторно-полевых испытаниях. В данном стандарты не приводятся методы испытания специальных сеялок для точного земледелия. Планируется разработка отдельного стандарта, в котором будут изложены методы оценки специальных машин и оборудования для дифференцированной обработки почвы, посева (посадки) сельскохозяйственных культур, внесения удобрений, защиты растений от болезни и вредителей и др. при наличии следующих компонентов: электронных карт полей, навигационных систем управления, программного обеспечения и т.д.
Приложение А Форма А.2	Госстандарт Республики Беларусь 30.03.2016 г.	Показатель «Число сорных растений, шт./м ² », столбец «Лабораторно-полевые испытания» указать знак «+», так как он отсутствует	Принято
Приложение Б Форма Б.2		Столбец «Среднее арифметическое значение» указать единицы измерений «(г)»	Принято (форма Б.3)

Структурный элемент стандарта	Сокращенное наименование национального органа	Замечание, предложение	Заключение разработчика
Форма Б.3	Госстандарт Республики Беларусь 30.03.2016 г.	Исключить слова «Вид и форма удобрения»	Принято (форма Б.5)
Форма Б.6		«Измерение» заменить значение «40» на «20» (при принятии замечаний к п. 7.3.2.5)	Принято (форма Б.7)
Приложение Е		Одиннадцатый абзац заменить значение « ± 1 °С» на « ± 2 °С»	Принято

Директор КубНИИТиМ

Г.В. Дробин