

<b>УВЕДОМЛЕНИЕ О РАЗРАБОТКЕ ПРЕДСТАНДАРТА</b>	<b>СТБ П ISO 21528-2 «Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Горизонтальные методы обнаружения и подсчета бактерий семейства <i>Enterobacteriaceae</i>. Часть 2. Метод подсчета колоний»</b> МКС 07.100.30	
	<b>Дата представления уведомления</b>	2012-05-27
	<b>Наименование организации-разработчика</b>	РУП «Белорусский институт метрологии»
	<b>Адрес организации-разработчика</b>	Старовиленский тракт, 93 220053, г. Минск

<b>1 Цель, обоснование необходимости разработки предстандарта:</b>	
<p>- учет международных требований и норм с целью внедрения в практику лабораторий международных стандартов;</p> <p>- принятие международного стандарта ISO 21528-2:2004 «Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Горизонтальные методы обнаружения и подсчета бактерий семейства <i>Enterobacteriaceae</i>. Часть 2. Метод подсчета колоний».</p> <p>Тема 2.1.8 – 022.11 Плана государственной стандартизации Республики Беларусь на 2011 год</p>	
<b>2 Документ, принимаемый за основу для разработки предстандарта:</b>	
ISO 21528-2:2004 «Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Горизонтальные методы обнаружения и подсчета бактерий семейства <i>Enterobacteriaceae</i> . Часть 2. Метод подсчета колоний».	
<b>3 Начало разработки:</b> 01.04. 2011	<b>Окончание разработки:</b> 30.09.2011
<b>4 Предполагаемая дата введения в действие предстандарта:</b>	2012-04-01
<b>5 Предполагаемая дата окончания действия предстандарта:</b>	2014-04-01
<b>6 Окончательная дата представления замечаний и предложений по предстандарту, предложений о целесообразности (нецелесообразности) перевода предстандарта в государственный стандарт</b>	2013-09-01

<b>Руководитель организации-разработчика</b>	Заместитель директора	<hr/> подпись	Коломиец Т.А.
--	-----------------------	---------------	---------------

<b>Исполнитель</b>	Начальник отдела НТИ и НД	Ленько Е.М.	Телефон 288 67 06
			Факс 288 09 38
			Электронная почта E-mail: <a href="mailto:lenko@belgim.by">lenko@belgim.by</a>

