

УТВЕРЖДЕНА
Решением Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 20 г. №

ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в Программу по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности упаковки» (ТР ТС 005/2011), а также межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности упаковки» (ТР ТС 005/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования требованиям этого технического регламента

№ п/п	Код МКС/ МТК	Код темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ	Элементы технического регламента Евразийского экономического союза	Срок разработки		Государство – член Евразийского экономического союза – ответственный разработчик	Информация о согласовании с МТК (при наличии)
					начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	83.080.01	ВУ.1	Пластмассы. Требования для компостирования Разработка ГОСТ на основе ISO 17088:2021	пункт 11 статьи 5	2027 год	2029 год	Республика Беларусь	–

№ п/п	Код МКС/ МТК	Код темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ	Элементы технического регламента Евразийского экономического союза	Срок разработки		Государство – член Евразийского экономического союза – ответственный разработчик	Информация о согласовании с МТК (при наличии)
					начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	83.080.01	ВУ.42	Упаковка. Повторное использование. Методы оценки эффективности системы повторного использования Разработка ГОСТ на основе СТБ CEN/TR 14520-2021	пункт 11 статьи 5	2027 год	2029 год	Республика Беларусь	–
3	13.030.50 55.180.40	ВУ.43	Качество воды. Определение некоторых элементов методом атомно-эмиссионной спектроскопии с индуктивно связанной плазмой (ICP-OES) Разработка ГОСТ на основе СТБ ISO 11885-2011	пункты 4 и 5 статьи 5	2027 год	2029 год	Республика Беларусь	–
4	13.060.50	ВУ.44	Пластмассы. Определение способности к полному анаэробному биологическому разложению пластмассовых материалов в водной среде. Метод с измерением газообразования Разработка ГОСТ на основе СТБ ISO 14853-2022	подпункт 6.1 пункта 6 статьи 5	2027 год	2029 год	Республика Беларусь	–
5	83.080.01	ВУ.45	Пластмассы. Оценка способности к компостируемости. Схема испытаний и технические требования	подпункт 6.3 пункта 6 статьи 5	2027 год	2029 год	Республика Беларусь	–

№ п/п	Код МКС/ МТК	Код темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ	Элементы технического регламента Евразийского экономического союза	Срок разработки		Государство – член Евразийского экономического союза – ответственный разработчик	Информация о согласовании с МТК (при наличии)
					начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Разработка ГОСТ на основе СТБ EN 14995-2020					
6	13.030.99 83.080.01	ВУ.46	Пластмассы. Определение полного анаэробного биологического разложения в условиях анаэробного сбраживания при высоком содержании твердых частиц. Метод с применением анализа выделяемого биогаза Разработка ГОСТ на основе СТБ ISO 15985-2022	подпункт 6.1 пункта 6 статьи 5	2027 год	2029 год	Республика Беларусь	–