

УТВЕРЖДЕНА

Решением Коллегии

Евразийской экономической комиссии

от 20 г. №

ПРОГРАММА

по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к минеральным удобрениям» (ТР ЕАЭС 039/2016) и осуществления оценки соответствия продукции

№ п/п	Код МКС	Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ	Элементы технического регламента Евразийского экономического союза	Срок разработки		Государство – член Евразийского экономического союза – ответственный разработчик
				начало	окончание	
1	2	3	4	5	6	7
1.	65.080	Минеральные удобрения. Метод определения удельной активности естественных (природных) радионуклидов в минеральных удобрениях Разработка ГОСТ	Приложение №2	2018	2019	Республика Казахстан
2.	65.080	Селитра аммиачная и удобрения на ее основе. Метод определения массовой доли хлоридов Актуализация ГОСТ 33831-2016	Приложение №2	2018	2019	Российская Федерация
3.	65.080	Удобрения минеральные. Общие требования. Отбор проб Актуализация ГОСТ 30182-94	Приложение №2	2018	2019	Российская Федерация

4.	65.080	Карбамид. Технические условия Актуализация ГОСТ 2081-2010	Приложение №2	2018	2019	Российская Федерация
5.	65.080	Удобрения минеральные. Методы отбора и подготовки проб Актуализация ГОСТ 21560.0-82	Приложение №2	2018	2019	Российская Федерация
6.	65.080	Удобрения минеральные. Метод гранулометрического состава Актуализация ГОСТ 21560.1-82	Приложение №2	2018	2019	Российская Федерация
7.	65.080	Карбамид (мочевина). Фотометрический определения содержания Бюурета Актуализация ГОСТ 32555-2013	Приложение №2	2018	2019	Российская Федерация