УТВЕРЖДЕНА

Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 5 декабря 2023 г. № 171

ПРОГРАММА

по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности мяса птицы и продукции его переработки» (ТР ЕАЭС 051/2021), и 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 безопасности мяса птицы и продукции его переработки» (ТР ЕАЭС 051/2021) 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	Срок р	азработки	Государство – член Евразийского экономического союза –	Информация о согласовании с МТК (при
			стандарта. Биды расот	экономического союза	начало	окончание	ответственный разработчик	наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	67.120.20/ 116	116RU1	Птицеперерабатывающая промышленность. Переработка птицы. Термины и определения. Пересмотр ГОСТ 16367-86	раздел II	2025 год	2026 год	Российская Федерация	_

№ п/п	Код МКС/МТК	Код темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ	Элементы технического регламента Евразийского	Срок р	азработки	Государство – член Евразийского экономического союза –	Информация о согласовании с МТК (при
				экономического союза	начало	окончание	ответственный разработчик	наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			с учетом ГОСТ Р 52469-2019 в целях приведения в соответствие с разделом II TP EAЭС 051/2021					
2	67.120.20/ 116	116RU2	Птицеперерабатывающая промышленность. Продукция пищевая. Термины и определения. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 52313-2022 в целях приведения в соответствие с разделом II TP EAЭC 051/2021	раздел II	2024 год	2025 год	Российская Федерация	_
3	67.120.20/ 116	116RU3	Птица сельскохозяйственная для убоя. Технические условия. Пересмотр ГОСТ 18292-2012 в целях приведения в соответствие с разделом II TP EAЭC 051/2021	разделы II и III	2025 год	2026 год	Российская Федерация	_
4	67.120.20/ 116	116RU4	Консервы мясные. Мясо птицы в собственном соку. Технические условия. Пересмотр ГОСТ 28589-2014 в целях приведения в соответствие с разделом II TP EAЭС 051/2021	разделы II и III	2023 год	2024 год	Российская Федерация	_

№ п/п	Код МКС/МТК	Код темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ	Элементы технического регламента Евразийского	Срок разработки		технического регламента Евразийского Срок разработки Срок разработки Евразийского экономического		Информация о согласовании с МТК (при
			-	экономического союза	начало	разрабо	ответственный разработчик	наличии)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5	67.120.20/ 116	116RU5	Мясо индеек (тушки и их части). Общие технические условия. Пересмотр ГОСТ 31473-2012	разделы II и III	2023 год	2024 год	Российская Федерация	_	
6	67.120.20/ 116	116RU6	Мясо птицы механической обвалки. Технические условия. Пересмотр ГОСТ 31490-2012	разделы II и III	2024 год	2025 год	Российская Федерация	_	
7	67.120.20/ 116	116RU7	Изделия колбасные вареные из мяса птицы. Общие технические условия. Пересмотр ГОСТ 31639-2012 в целях приведения в соответствие с разделом II TP EAЭC 051/2021	разделы II и III	2025 год	2026 год	Российская Федерация	_	
8	67.120.20/ 116	116RU8	Мясо кур (тушки кур, цыплят, цыплят-бройлеров и их части). Технические условия. Пересмотр ГОСТ 31962-2013	разделы II и III	2024 год	2025 год	Российская Федерация	_	
9	67.120.20/ 116	116RU9	Полуфабрикаты кусковые и рубленые из мяса птицы и содержащие мясо птицы. Общие технические условия. Разработка ГОСТ взамен ГОСТ 31936-2012	разделы II и III	2023 год	2024 год	Российская Федерация	_	

№ п/п	Код МКС/МТК	Код темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ	Элементы технического регламента Евразийского экономического союза	Срок р	азработки окончание	Государство – член Евразийского экономического союза – ответственный	Информация о согласовании с МТК (при наличии)
1	2	3	Δ	5	6	7	разработчик 8	9
10	67.120.20/ 116	116RU10	Мясо уток (тушки и их части). Общие технические условия. Пересмотр ГОСТ 31990-2012	разделы II и III	2024 год	2025 год	Российская Федерация	_
11	67.120.20/ 116	116RU11	Продукты кулинарные из мяса птицы. Общие технические условия. Пересмотр ГОСТ 32589-2013 в целях приведения в соответствие с разделом II TP EAЭC 051/2021	разделы II и III	2025 год	2026 год	Российская Федерация	_
12	67.120.20/ 116	116RU12	Колбасы варено-копченые из мяса птицы. Технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 33357-2015	разделы II и III	2024 год	2025 год	Российская Федерация	_
13	67.120.20/ 116	116RU13	Мясо гусей (тушки и их части). Технические условия. Пересмотр ГОСТ 33816-2016	разделы II и III	2024 год	2025 год	Российская Федерация	_
14	67.120.20/ 116	116RU14	Мясо цесарок (тушки и их части). Технические условия. Пересмотр ГОСТ 34121-2017	разделы II и III	2024 год	2025 год	Российская Федерация	_
15	67.120.20/ 116	116RU15	Птицеперерабатывающая промышленность. Определение групп однородной продукции	разделы II и III		ективная работка	Российская Федерация	_

№ п/п	Код МКС/МТК	Код темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ	Элементы технического регламента Евразийского экономического	Срок разработки		Государство – член Евразийского экономического союза – ответственный	Информация о согласовании с МТК (при наличии)
	_	_		союза	начало	окончание	разработчик	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			и порядок расчета содержания мясных ингредиентов в продукте. Разработка ГОСТ					
16	67.120.20/ 116	116RU16	Консервы из мяса птицы и содержащие мясо птицы. Общие технические условия. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 54348-2011 «Консервы из мяса и субпродуктов птицы. Общие технические условия»	разделы II и III	2025 год	2026 год	Российская Федерация	_
17	67.120.20/ 116	116RU17	Полуфабрикаты кусковые из мяса индейки и содержащие мясо индейки. Технические условия. Разработка ГОСТ	разделы II и III	2024 год	2025 год	Российская Федерация	_
18	67.120.20/ 116	116RU18	Полуфабрикаты рубленые из мяса индейки и содержащие мясо индейки. Технические условия. Разработка ГОСТ	разделы II и III	2024 год	2025 год	Российская Федерация	_

№ π/π	Код МКС/МТК	Код темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ	Элементы технического регламента Евразийского экономического	Срок р	азработки	Государство – член Евразийского экономического союза –	Информация о согласовании с МТК (при наличии)
				союза	начало	окончание	ответственный разработчик 8	ŕ
1	2	3	4	5	6	7	_	9
19	67.120.20/ 116	116RU19	Полуфабрикаты из мяса уток и содержащие мясо уток (кусковые и рубленые). Технические условия. Разработка ГОСТ	разделы II и III	2024 год	2025 год	Российская Федерация	_
20	67.120.10/ 116 67.120.20/ 116 67.240/116	116RU20	Мясо и мясные продукты. Общие условия проведения органолептической оценки. Пересмотр ГОСТ 9959-2015, в том числе в целях распространения области его применения на продукцию из мяса птицы	раздел III	2025 год	2026 год	Российская Федерация	_
21	67.050/116 67.120.10/ 116 67.120.20/ 116	116RU21	Мясо и мясные продукты. Иммунопреципитационный метод определения массовой доли животного (свиного, говяжьего, бараньего) белка. Пересмотр ГОСТ 31477-2012, в том числе в целях распространения области его применения на продукцию из мяса птицы	раздел III	2026 год	2027 год	Российская Федерация	_

№ π/π	Код МКС/МТК	Код темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ	Элементы технического регламента Евразийского экономического союза	Срок р	азработки окончание	Государство – член Евразийского экономического союза – ответственный разработчик	Информация о согласовании с МТК (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
22	67.050/116 67.120.10/ 116 67.120.20/ 116 67.240/116	116RU22	Консервы мясные и мясосодержащие. Методы определения органолептических показателей, массы нетто и массовой доли составных частей. Пересмотр ГОСТ 33741-2015, в том числе в целях распространения области его применения на продукцию из мяса птицы	пункт 8 и 9 раздела III	2025 год	2026 год	Российская Федерация	_
23	67.050/116 67.120.10/ 116 67.120.20/ 116	116RU23	Мясо и мясные продукты. Метод определения перекисного числа. Пересмотр ГОСТ 34118-2017, в том числе в целях распространения области его применения на продукцию из мяса птицы	подпункт «б» пункта 9 раздела III, пункт 18 раздела V, приложение № 4	2026 год	2027 год	Российская Федерация	_
24	67.050/116 67.120.10/ 116 67.120.20/ 116	116RU24	Мясо и мясные продукты. Метод определения кислотного числа. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 55480-2013,	подпункт «б» пункта 9 раздела III, пункт 18	2026 год	2027 год	Российская Федерация	_

№ п/п	Код МКС/МТК	Код темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ	Элементы технического регламента Евразийского экономического	Срок р	азработки	Государство – член Евразийского экономического союза –	Информация о согласовании с МТК (при наличии)
		-		союза	начало	окончание	ответственный разработчик	ŕ
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			в том числе в целях распространения области его применения на продукцию из мяса птицы	раздела V, приложения № 4 и № 6				
25	67.050/116 67.120.10/ 116 67.120.20/ 116	116RU25	Продукты пищевые. Определение содержания нитрата и (или) нитрита. Часть 4. Определение содержания нитрата и нитрита в мясных продуктах методом ионной хроматографии. Пересмотр ГОСТ EN 12014-4-2015, в том числе в целях распространения области его применения на продукцию из мяса птицы	подпункт «б» пункта 9 раздела III, пункт 18 раздела V, приложение № 5	2025 год	2026 год	Российская Федерация	_
26	67.050/116 67.120.10/ 116 67.120.20/ 116	116RU26	Мясо и мясные продукты. Метод определения нитрита. Пересмотр ГОСТ 29299-92, в том числе в целях распространения области его применения на продукцию из мяса птицы	подпункт «б» пункта 9 раздела III, пункт 18 раздела V, приложение № 5	2026 год	2027 год	Российская Федерация	_

№ п/п	Код МКС/МТК	Код темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ	Элементы технического регламента Евразийского экономического союза	Срок р	азработки	Государство – член Евразийского экономического союза – ответственный	Информация о согласовании с МТК (при наличии)
1	2	2	4			7	разработчик	0
1	2	3	4	5	6	7	8	9
27	67.050/116 67.120.10/ 116 67.120.20/ 116	116RU27	Мясо и мясные продукты. Метод определения нитрата. Пересмотр ГОСТ 29300-92, в том числе в целях распространения области его применения на продукцию из мяса птицы	подпункт «б» пункта 9 раздела III, пункт 18 раздела V, приложение № 5	2026 год	2027 год	Российская Федерация	_
28	67.050/116 67.120.10/ 116 67.120.20/ 116	116RU28	Продукты переработки плодов и овощей, консервы мясные и мясорастительные. Методы определения хлоридов. Пересмотр ГОСТ 26186-84, в том числе в целях распространения области его применения на продукцию из мяса птицы	подпункт «б» пункта 9 раздела III, пункт 20 раздела V, приложение № 7	2024 год	2025 год	Российская Федерация	_
29	67.050/116 67.120.10/ 116 67.120.20/ 116	116RU29	Мясо и мясные продукты. Метод определения остаточной активности кислой фосфатазы, выраженной массовой долей фенола, в колбасных изделиях из термически обработанных ингредиентов. Пересмотр ГОСТ 31787-2012,	подпункт «б» пункта 9 раздела III, пункт 20 раздела V, приложение № 7	2026 год	2027 год	Российская Федерация	_

№ п/п	Код МКС/МТК	Код темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ	Элементы технического регламента Евразийского	Срок р	азработки	Государство – член Евразийского экономического союза –	Информация о согласовании с МТК (при наличии) 9
				экономического союза	начало	окончание	ответственный разработчик	,
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			в том числе в целях распространения области его применения на продукцию из мяса птицы					
30	67.120.20/ 116	116RU30	Консервы. Мясо птицы тушеное для детского питания. Технические условия. Пересмотр ГОСТ 32733-2014 в целях приведения в соответствие с требованиями ТР ЕАЭС 051/2021	подпункт «б» пункта 9 раздела III, пункт 20 раздела V, приложение № 7	2026 год	2027 год	Российская Федерация	_
31	67.050/116 67.120.10/ 116 67.120.20/ 116	116RU31	Мясо и мясные продукты. Обнаружение полифосфатов. Пересмотр ГОСТ ISO 5553-2013, в том числе в целях распространения области его применения на продукцию из мяса птицы	подпункт «б» пункта 9 раздела III, пункт 70 раздела VIII, подпункт «а» пункта 81 раздела IX	2025 год	2026 год	Российская Федерация	_
32	67.050/116 67.120.10/ 116 67.120.20/ 116	116RU32	Изделия кулинарные и полуфабрикаты из рубленого мяса. Правила приемки и методы испытаний. Пересмотр ГОСТ 4288-76, в том числе в целях распространения области его	разделы III и V	2024 год	2025 год	Российская Федерация	_

№ π/π	Код МКС/МТК	Код темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ	Элементы технического регламента Евразийского экономического	Срок р	азработки	Государство – член Евразийского экономического союза –	Информация о согласовании с МТК (при наличии)
	_	_		союза	начало	окончание	ответственный разработчик	Í
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			применения на продукцию из мяса птицы					
33	67.050/116 67.120.10/ 116 67.120.20/ 116	116RU33	Продукты переработки фруктов и овощей, консервы мясные и мясорастительные. Подготовка проб для лабораторных анализов. Пересмотр ГОСТ 26671-2014, в том числе в целях распространения области его применения на продукцию из мяса птицы	раздел V	2025 год	2026 год	Российская Федерация	
34	07.100.30/ 116 67.120.20/ 116	116RU34	Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты птичьи. Метод ускоренного обнаружения сальмонелл. Разработка ГОСТ на основе СТБ 1891-2008 и ГОСТ Р 57480-2017	пункт 18 раздела V, приложения № 1 и № 2	2025 год	2026 год	Российская Федерация	_
35	67.040/116 67.050/116 67.120.20/ 116	116KZ35	Продукция пищевая. Определение нитрозоаминов методом высокоэффективной жидкостной хроматографии.	пункт 18 раздела V, приложения № 4 и № 5	2024 год	2026 год	Республика Казахстан	_

№ п/п	Код МКС/МТК	Код темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ	Элементы технического регламента Евразийского экономического союза	Срок р	азработки окончание	Государство – член Евразийского экономического союза – ответственный разработчик	Информация о согласовании с МТК (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Разработка ГОСТ на основе СТ РК 3628-2020, в том числе в целях распространения области его применения на продукцию из мяса птицы					
36	67.050/116 67.120.10/ 116 67.120.20/ 116	116RU36	Определение содержания хлорорганических пестицидов в мясе и мясной продукции методом газожидкостной хроматографии. Внесение изменений в ГОСТ 32308-2013, в том числе в целях распространения области его применения на мясо птицы, субпродукты птицы и продукцию из мяса птицы	пункт 18 раздела V, подпункт «в» пункта 81 раздела IX, приложения № 4 и № 5	2025 год	2026 год	Российская Федерация	
37	67.040/116 67.050/116 67.120.20/ 116	116KZ37	Определение хлорорганических пестицидов в воде, продуктах питания, кормах и табачных изделиях методом тонкослойной и высокоэффективной жидкостной хроматографии.	пункт 18 раздела V, подпункт «в» пункта 81 раздела IX, приложения № 4 и № 5	2025 год	2026 год	Республика Казахстан	_

№ π/π	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	Информация о согласовании с МТК (при наличии)
					начало	окончание	разработчик	
1	2	3	4 Разработка ГОСТ на основе СТ РК 2011-2010, в том числе в целях распространения области его применения на мясо птицы, субпродукты птицы и продукцию из мяса птицы	5	6	7	8	9
38	67.040/116 67.050/116 67.120.20/ 116	116RU38	Продукты пищевые, продовольственное сырье. Метод определения остаточного содержания сульфаниламидов, нитроимидазолов, пенициллинов, амфениколов с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектором. Внесение изменений в ГОСТ 34533-2019, в том числе в целях распространения области его применения на мясо птицы и субпродукты птицы	пункты 18 и 21 раздела V, пункт 2 примечания к приложению № 4, пункт 2 примечания к приложению № 5, приложение № 8	2023 год	2024 год	Российская Федерация	

№ п/п	Код МКС/МТК	Код темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ	Элементы технического регламента Евразийского экономического союза	Срок р начало	азработки окончание	Государство – член Евразийского экономического союза – ответственный	Информация о согласовании с МТК (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	разработчик 8	9
39	67.040/116	116RU39	Продукты пищевые. Метод	лункты 18 и 21	2023 год	2024 год	о Российская	9
39	67.050/116 67.120.20/ 116		определения остаточного содержания авиламицина. Разработка ГОСТ	раздела V, пункт 2 примечания к приложению № 4, пункт 2 примечания к приложению № 5, приложение			Федерация	_
40	67.040/116 67.050/116 67.120.20/ 116	116RU40	Продукты пищевые, корма, продовольственное сырье. Метод определения микотоксинов с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектированием. Внесение изменений в ГОСТ 34140-2017, в том числе в целях распространения области его применения на мясо птицы, субпродукты птицы и продукцию из мяса птицы	пункт 19 раздела V	2024 год	2027 год	Российская Федерация	

№ 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 –	Информация о согласовании с МТК (при наличии)
					начало	окончание	ответственный разработчик	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
41	67.040/116 67.050/116 67.120.20/ 116	11641	Методы отбора проб и анализа для контроля уровней диоксинов, диоксиноподобных ПХБ некоторой пищевой продукции. Внесение изменений в ГОСТ 31792-2012, в том числе в целях распространения области его применения на мясо птицы, субпродукты птицы и продукцию из мяса птицы	пункт 19 раздела V, приложения № 4 и № 5	_	ективная работка	не определено	
42	67.050/116 67.120.20/ 116	116RU42	Мясо птицы замороженное. Методы определения технологически добавленной влаги. Внесение изменений в ГОСТ 31930-2012	пункт 57 раздела VII	2024 год	2025 год	Российская Федерация	_
43	67.050/116 67.120.20/ 116	11643	Мясо птицы, полуфабрикаты из мяса птицы. Определение массовой доли влаги, выделившейся при хранении охлажденного мяса птицы и кусковых полуфабрикатов. Разработка ГОСТ	пункт 57 раздела VII	перспективная разработка		не определено	_

№ п/п	Код МКС/МТК	Код темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ	Элементы технического регламента Евразийского	Срок разработки		Государство – член Евразийского экономического союза –	Информация о согласовании с МТК (при
				экономического союза	начало	окончание	ответственный разработчик	наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
44	67.050/116	116RU44	Мясная продукция. Оценка	подпункт «в»	2023 год	2024 год	Российская	_
	67.120.10/		тождества и сходства до	пункта 104			Федерация	
	116		степени смешения	раздела XII				
	67.120.20/		придуманных названий.					
	116		Изменение ГОСТ 34397-2018					
			в целях распространения					
			области его применения на					
			продукцию из мяса птицы					
