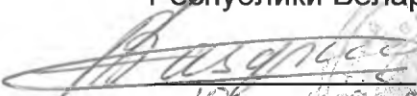



Утверждаю
Председатель Государственного
комитета по стандартизации
Республики Беларусь


В.В.Назаренко
« 10 » август 2017 г.



**Изменение № 2
к ПЛАНУ
государственной стандартизации
Республики Беларусь
на 2017 год**

Минск
2017

Пояснительная записка

Общие положения

Изменение № 2 к Плану государственной стандартизации Республики Беларусь на 2017 год сформировано на основе предложений субъектов технического нормирования и стандартизации и состоит из 3 разделов:

I Темы, дополнительно включенные в ПГС.

Раздел содержит 45 тем, в том числе разработку:

изменения технического регламента Республики Беларусь;

29 государственных стандартов и изменений к государственным стандартам в различных отраслях экономики;

15 организационно-методических государственных стандартов.

Включена проверка научно-технического уровня 15 государственных стандартов.

II Темы, по которым внесены изменения.

Раздел II содержит 4 темы.

III Темы, которые исключаются из ПГС.

Раздел III включает 4 темы, которая исключаются из ПГС.

Начальник управления
технического нормирования и
стандартизации Госстандарта



О.А.Гришкевич



I. Темы, дополнительно включенные в ПГС-2017 по предложениям-заявкам республиканских органов государственного управления и организаций

Часть 1 Разработка технических регламентов

Код задания (темы) Код МКС	Наименование технического регламента Вид работы	Цель (основание) разработки	Срок выполнения работ		Организации-разработчики	Источники финансирования
			Начало разработки	Представление окончательной редакции в Госстандарт		
1-001.17 17.020	Единицы измерений, допущенные к применению на территории Республики Беларусь Разработка изменения к ТР 2007/003/ВУ	Гармонизация с Перечнем внесистемных единиц величин, применяемых при разработке технических регламентов ЕАЭС, включая их соотношения с Международной системой единиц (СИ)	февраль 2017	декабрь 2017	БелГИМ	Средства разработчика

ЧАСТЬ 2 Разработка государственных стандартов
2.1 Разработка государственных стандартов в секторах экономики

Код задания (темы) Код МКС	Наименование стандарта Вид работы	Цель (основание) разработки	Срок выполнения работ		Организации-разработчики	Источники финансирования
			Начало разработки	Представление окончательной редакции в Госстандарт		
1	2	3	4	5	6	7
2.1.2 Машиностроение						
2.1.2-051.17 43.160	Система стандартов пожарной безопасности. Пожарная, специальная аварийно-спасательная техника и оборудование. Требования к цветографическим схемам, надписям, световым и звуковым сигналам транспортных средств Разработка изменения № 2 к СТБ 11.13.01-2001	Актуализация, дополнениями требованиями к опознавательным надписям на мотоциклах, а также дополнением их соответствующими цветографическими схемами, дополнение требованиями по установке дополнительных проблесковых маяков (стробоскопов) по периметру транспортного средства (на задних и боковых поверхностях)	июль 2017	апрель 2018	Учреждение «Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и проблем ЧС» МЧС Республики Беларусь	МЧС (средства республиканского бюджета)
2.1.2-052.17 43.160	Транспортные средства оперативного назначения органов пограничной службы Республики Беларусь. Требования к цветографическим схемам, надписям, световым и звуковым сигналам транспортных средств Пересмотр СТБ 2113-2010	Актуализация требований, предъявляемых к цветографическим схемам, расположению, нанесению надписей, звуковой и световой сигнализации на транспортных средствах оперативного назначения органов пограничной службы Республики Беларусь	июнь 2017	март 2018	Государственный пограничный комитет Республики Беларусь	Средства разработчика

Код задания (темы) Код МКС	Наименование стандарта Вид работы	Цель (основание) разработки	Срок выполнения работ		Организации- разработчики	Источники финансирования
			Начало разработки	Представление окончательной редакции в Госстандарт		
1	2	3	4	5	6	7
2.1.6 Химия						
2.1.6-028.17 75.140	Мастика герметизирующая битумно-эластомерная. Технические условия Пересмотр СТБ 1092-2006	Уточнение технических требований к герметизирующей битумно-эластомерной мастике	март 2017	сентябрь 2017	Минтранс ГП «Белдор-НИИ»	Минтранс (средства республиканского бюджета)

Код задания (темы) Код МКС	Наименование стандарта Вид работы	Цель (основание) разработки	Срок выполнения работ		Организационно-разработчики	Источники финансирования
			Начало разработки	Представление окончательной редакции в Госстандарт		
1	2	3	4	5	6	7
2.1.7 Дорожное строительство						
2.1.7-001.17 75.140	Материалы для горизонтальной разметки автомобильных дорог. Технические условия Разработка изменения № 1 к СТБ 1520-2008	Уточнение технических требований к разметочным материалам	март 2017	сентябрь 2017	Минтранс ГП «БелдорНИИ»	Минтранс (средства республиканского бюджета)
2.1.7-002.17 93.040	Балки и плиты железобетонные для пролетных строений. Общие технические требования Пересмотр СТБ 1265-2001	Установление технических требований к новым конструктивным элементам пролетных строений	апрель 2017	март 2018	Минтранс ГП «БелдорНИИ»	Минтранс (республиканский дорожный фонд)
2.1.7-003.17 75.140	Черный щебень для устройства слоев дорожной одежды. Технические условия Разработка СТБ	Установление технических требований к черному щебню для устройства слоев дорожной одежды	июль 2017	март 2018	Минтранс ГП «БелдорНИИ»	Минтранс (республиканский дорожный фонд)
2.1.7-004.17 93.080.99	Дороги автомобильные общего пользования. Интеллектуальные транспортные системы. Общие требования Разработка СТБ	Установление технических требований к интеллектуальным транспортным системам.	апрель 2017	март 2018	Минтранс ГП «БелдорНИИ»	Минтранс (республиканский дорожный фонд)
2.1.7-005.17 93.080.20	Грунтовки для деформационных швов цементобетонных покрытий автомобильных дорог и аэродромов. Технические условия Пересмотр СТБ 1395-2003	Уточнение технических требований к грунтовочным материалам	апрель 2017	март 2018	Минтранс ГП «БелдорНИИ»	Минтранс (республиканский дорожный фонд)
2.1.7-006.17 93.080	Составы пленкообразующие для ухода за свежееуложенным бетоном. Технические условия Разработка СТБ	Установление технических требований к пленкообразующим материалам для ухода за свежееуложенным бетоном	июль 2017	июнь 2018	Минтранс ГП «БелдорНИИ»	Минтранс (республиканский дорожный фонд)

1	2	3	4	5	6	7
2.1.7-007.17 75.140	Материалы для горизонтальной разметки автомобильных дорог. Технические условия Разработка изменения №2 г СТБ 1520-2008	Уточнение технических требований к материалам для горизонтальной разметки автомобильных дорог	январь 2017	сентябрь 2017	Минтранс ГП «Белдор-НИИ»	Минтранс (средства республиканского бюджета)

Код задания (темы) Код МКС	Наименование стандарта Вид работы	Цель (основание) разработки	Срок выполнения работ		Организации-разработчики	Источники финансирования
			Начало разработки	Представление окончательной редакции в Госстандарт		
1	2	3	4	5	6	7
2.1.8 Агропромышленный сектор						
2.1.8-018.17 67.050	Продукты пищевые. Методы анализа для обнаружения генетически модифицированных организмов и производных продуктов. Методы качественного обнаружения на основе анализа нуклеиновых кислот Разработка изменения ГОСТ ИСО 21569-2009 Принятие изменения Amd 1:2013 к ISO 21569:2005	Реализация требований ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции». Гармонизация с международными требованиями	июль 2017	сентябрь 2018	БелГИМ	Средства разработчика
2.1.8-019.17 67.050	Продукция пищевая. Методы анализа для обнаружения генетически модифицированных организмов и производных продуктов. Экстрагирование нуклеиновых кислот Пересмотр ГОСТ ИСО 21571-2009 Принятие ISO 21571:2005/Amd 1:2013	Реализация требований ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания», ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции». Гармонизация с международными требованиями	апрель 2017	июнь 2018	БелГИМ	Средства разработчика
2.1.8-020.17 67.050	Продукция пищевая. Определение следовых элементов. Определение мышьяка, кадмия, ртути и свинца в пищевой продукции методом масс-спектрометрии с индуктивно связанной плазмой (ИСП-МС) после минерализации под давлением Разработка ГОСТ на основе СТБ EN 15763-2015	Гармонизация с региональными (европейскими) требованиями	октябрь 2017	декабрь 2018	БелГИМ	Средства разработчика

1	2	3	4	5	6	7
2.1.8-021.17 67.050	Продукция пищевая. Определение микроэлементов. Определение олова методом масс-спектрометрии с индуктивно связанной плазмой (ИСП-МС) после вываривания под давлением Разработка ГОСТ Принятие EN 15765:2009	Гармонизация с региональными (европейскими) требованиями	апрель 2017	июнь 2018	БелГИМ	Средства разработчика
2.1.8-022.17 67.180.10 67.240	Изделия кондитерские. Методы определения органолептических показателей качества, размеров, массы нетто и составных частей Разработка ГОСТ Взамен ГОСТ 5897-90	Установление требований к методам определения органолептических показателей качества, размеров и количества штук изделий в 1 кг, содержимого упаковочной единицы (массы продукции), массовой доли составных частей, состояния упаковки и качества маркировки в соответствии с требованиями введенных технических регламентов и нормативных правовых актов в области технического нормирования Республики Беларусь и Евразийского экономического союза	апрель 2017	сентябрь 2018	РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию»	Инвестиционный фонд концерна «Белгоспищепром»
2.1.8-022.17 67.180.10	Глазурь жировая и масса жировая для формования. Общие технические условия Пересмотр СТБ 1207-2012	Актуализация, уточнение требований к жировой глазури и жировой массе для формования и приведение в соответствие с требованиями технических регламентов Евразийского экономического союза и иных нормативных правовых актов в области технического нормирования Республики Беларусь и Евразийского экономического союза	апрель 2017	сентябрь 2018	РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию»	Инвестиционный фонд концерна «Белгоспищепром»
2.1.8-023.17 67.160.20	Напитки безалкогольные. Общие технические условия Пересмотр СТБ 539-2006	Приведение в соответствие с требованиями технических регламентов Европейского экономического союза и законодательными актами Республики Беларусь, уточнение и дополнение перечня сырья, приведение в соответствие терминов и определений	апрель 2017	июнь 2018	РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию»	Инвестиционный фонд концерна «Белгоспищепром»
2.1.8-024.17 67.080.20	Консервы. Овощи с фасолью по-белорусски. Технические условия Разработка изменения № 3 к СТБ 684-93	Уточнение установленных требований	июль 2017	июнь 2018	РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию»	Инвестиционный фонд концерна «Белгоспищепром»

1	2	3	4	5	6	7
2.1.8-025.17 67.080.20	Консервы. Первые обеденные блюда и заправки для обеденных блюд. Общие технические условия Разработка изменения № 1 к СТБ 1369-2002	Уточнение установленных требований	июль 2017	июнь 2018	РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию»	Инвестиционный фонд концерна «Белгоспищепром»
2.1.8-026.17 67.160.10	Водки фруктовые. Общие технические условия Разработка изменения № 1 к СТБ 2369-2002	Гармонизация с СТБ 2354-2014 «Дистилляты фруктовые. Общие технические условия» в части массовой концентрации метилового спирта и методики его определения, уточнение и дополнение перечня сырья, приведение в соответствие терминов и определений	апрель 2017	март 2018	РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию»	Инвестиционный фонд концерна «Белгоспищепром»
2.1.8-027.17 65.020.40	Саженцы декоративных кустарников. Технические условия Разработка изменения № 2 ВУ к ГОСТ 26869-86	Уточнение установленных требований	май 2017	октябрь 2017	БелГИСС	Средства заказчика (государственное научное учреждение «Научный ботанический сад Национальной академии наук Беларуси»)
2.1.8-028.17 65.020.40	Саженцы сортовых роз и сиреней. Технические условия Разработка изменения № 1 ВУ к ГОСТ 27635-88	Уточнение установленных требований	май 2017	октябрь 2017	БелГИСС	Средства заказчика (государственное научное учреждение «Научный ботанический сад Национальной академии наук Беларуси»)
2.1.8-029.17 65.020.40	Саженцы деревьев и кустарников. Садовые и архитектурные формы. Технические условия Разработка изменения № 1 ВУ к ГОСТ 28055-89	Уточнение установленных требований	май 2017	октябрь 2017	БелГИСС	Средства заказчика (государственное научное учреждение «Научный ботанический сад Национальной академии наук Беларуси»)

1	2	3	4	5	6	7
2.1.8-030.17 65.020.40	Саженцы декоративных деревьев и кустарников в контейнерах. Технические условия Разработка изменения № 1 ВУ к ГОСТ 28829-90	Уточнение установленных требований	май 2017	октябрь 2017	БелГИСС	Средства заказчика (государственное научное учреждение «Научный ботанический сад Национальной академии наук Беларуси»)
2.1.8-031.17 67.100.10	Творог. Общие технические условия Разработка изменения № 1 СТБ 315-2017	Уточнение классификации, ассортимента, органолептических и микробиологических показателей, показателей безопасности творога, методов контроля, правил приемки, требований к сырью с учетом требований технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 005/2011, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 033/2013	июль 2017	декабрь 2018	РУП «Институт мясо-молочной промышленности»	Средства заказчика
2.1.8-032.17 67.100.10	Сметана. Общие технические условия Разработка изменения № 1 СТБ 1888-2016	Уточнение классификации, ассортимента, органолептических и микробиологических показателей, показателей безопасности сметаны, методов контроля, правил приемки, требований к сырью с учетом требований технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 005/2011, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 033/2013	июль 2017	декабрь 2018	РУП «Институт мясо-молочной промышленности»	Средства заказчика

Код задания (темы) Код МКС	Наименование стандарта Вид работы	Цель (основание) разработки	Срок выполнения работ		Организации-разработчики	Источники финансирования
			Начало разработки	Представление окончательной редакции в Госстандарт		
1	2	3	4	5	6	7
2.1.12 Услуги						
2.1.12-006.17 03.080.30	Услуги бытовые. Услуги парикмахерские. Общие технические требования Разработка изменения № 1 к СТБ 1266-2016	Уточнение установленных требований	июнь 2017	июль 2017	Министерство антимонопольного регулирования Республики Беларусь	Средства разработчика

Код задания (темы) Код МКС	Наименование стандарта Вид работы	Цель (основание) разработки	Срок выполнения работ		Организации- разработчики	Источники финансирования
			Начало разработки	Представление окончательной редакции в Госстандарт		
1	2	3	4	5	6	7
2.1.13 Прочие						
2.1.13-020.17 13.060.70 07.100.20	Качество воды. Обнаружение и подсчет кишечных энтерококков. Часть 2. Метод мембранной фильтрации Разработка ГОСТ на основе СТБ ISO 7899-2-2015 Принятие ISO 7899-2:2000	Гармонизация с международными требованиями	апрель 2017	июнь 2018	БелГИМ	Средства разработчика
2.1.13-021.17 13.060.70 07.100.20	Качество воды. Обнаружение и подсчет <i>Pseudomonas aeruginosa</i> . Метод мембранной фильтрации Разработка ГОСТ на основе СТБ ISO 16266-2015 Принятие ISO 16266:2006	Гармонизация с международными требованиями	апрель 2017	июнь 2018	БелГИМ	Средства разработчика

Часть 3 Разработка организационно-методических документов

3.2 Разработка государственных стандартов

Код задания (темы) Код МКС	Наименование стандарта Вид работы	Цель (основание) разработки	Срок выполнения работ		Организации-разработчики	Источники финансирования
			Начало разработки	Представление окончательной редакции в Госстандарт		
1	2	3	4	5	6	7
3.2-031.17 17.220.20	Система обеспечения единства измерений Республики Беларусь. Государственная поверочная схема для средств измерений переменного электрического напряжения до 1000 В в диапазоне частот от $1 \cdot 10^{-2}$ до $2 \cdot 10^9$ Гц Разработка СТБ	Совершенствование нормативной базы и обеспечение единства измерений в области измерения напряжения переменного тока	апрель 2017	март 2018	БелГИМ	Средства разработчика
3.2-032.17 17.060	Система обеспечения единства измерений Республики Беларусь. Счетчики газа. Проведение метрологического контроля под высоким давлением Разработка СТБ	Установление метрологических требований и условий поверки всех конструкций газовых счетчиков, которые должны проходить поверку под высоким давлением	апрель 2017	июнь 2018	БелГИМ	Средства разработчика
3.2-033.17 17.060	Система обеспечения единства измерений Республики Беларусь. Счетчики газа. Проведение метрологического контроля при атмосферном давлении Разработка СТБ	Установление метрологических требований и условий поверки всех конструкций газовых счетчиков для измерения объемного расхода газа	апрель 2017	июнь 2018	БелГИМ	Средства разработчика

1	2	3	4	5	6	7
3.2-034.17 17.240	Рентгеновские и гамма-излучения эталонные для калибровки дозиметров и измерителей мощности дозы и определения их характеристик как функции энергии фотона. Часть 4. Калибровка дозиметров для индивидуальной дозиметрии и дозиметров местности в полях рентгеновского эталонного излучения малой энергии Разработка СТБ Принятие ISO 4037-4:2004	Гармонизация с международными требованиями	октябрь 2017	сентябрь 2018	БелГИМ	Средства разработчика
3.2-035.17 77.040.10	Материалы металлические. Испытание на твердость по Роквеллу. Часть 1. Метод испытания Разработка СТБ Принятие ISO 6508-1:2015	Гармонизация с международными требованиями	октябрь 2017	сентябрь 2018	БелГИМ	Средства разработчика
3.2-036.17 77.040.10	Материалы металлические. Испытание на твердость по Роквеллу. Часть 2. Поверка и калибровка испытательных машин и инденторов Разработка СТБ Принятие ISO 6508-2:2015	Гармонизация с международными требованиями	октябрь 2017	сентябрь 2018	БелГИМ	Средства разработчика
3.2-037.17 77.040.10	Материалы металлические. Испытание на твердость по Роквеллу. Часть 3. Калибровка контрольных образцов Разработка СТБ Принятие ISO 6508-3:2015	Гармонизация с международными требованиями	октябрь 2017	сентябрь 2018	БелГИМ	Средства разработчика

1	2	3	4	5	6	7
3.2-038.17 17.100 77.040.10	Материалы металлические. Проверка одноосных испытательных машин для испытаний при статических нагрузках. Часть 1. Машины для испытания на растяжение/сжатие. Проверка и калибровка силоизмерительной системы Разработка СТБ Принятие ISO 7500-1:2015 Взамен СТБ ISO 7500-1-2008	Гармонизация с международными требованиями	октябрь 2017	сентябрь 2018	БелГИМ	Средства разработчика
3.2-039.17 75.180.30	Нефть и жидкие нефтепродукты. Калибровка вертикальных цилиндрических резервуаров. Часть 4. Метод внутреннего обмера электрооптическими приборами, применяемыми для измерения расстояний Разработка СТБ Принятие ISO 7507-4:2010	Гармонизация с международными требованиями	октябрь 2017	сентябрь 2018	БелГИМ	Средства разработчика
3.2-040.17 03.120.30	Методы статистические, применяемые при проверке технической компетентности лабораторий посредством межлабораторных сличений Разработка СТБ Принятие ISO 13528:2015 Взамен СТБ ISO 13528-2011	Гармонизация с международными требованиями	октябрь 2017	сентябрь 2018	БелГИМ	Средства разработчика
3.2-041.17	Правила построения, изложения, оформления и содержания технических регламентов Разработка СТБ Взамен ТКП 1.10-2004 (04100)	Установление правил построения, изложения, оформления и содержания технических регламентов Республики Беларусь в целях реализации Закона Республики Беларусь от 24 октября 2016 года № 436-З «О внесении изменений и дополнений в Закон Республики Беларусь «О техническом нормировании и стандартизации»	январь 2017	июнь 2017	БелГИСС	Средства разработчика

1	2	3	4	5	6	7
3.2-042.17	Правила построения, изложения, оформления и содержания технических кодексов установившейся практики и государственных стандартов Разработка СТБ	Установление правил построения, изложения, оформления и содержания технических кодексов установившейся практики и государственных стандартов Республики Беларусь в целях реализации Закона Республики Беларусь от 24 октября 2016 года № 436-З «О внесении изменений и дополнений в Закон Республики Беларусь «О техническом нормировании и стандартизации»	январь 2017	июнь 2017	БелГИСС	Средства разработчика
3.2-043.17	Оценка соответствия. Правила проведения анализа состояния производства при сертификации низковольтного оборудования Разработка ГОСТ	Установление правил проведения анализа состояния производства при сертификации низковольтного оборудования	август 2017	август 2018	БЕЛЛИС	Средства разработчика
3.2-044.17	Оценка соответствия. Правила подтверждения соответствия низковольтного оборудования Разработка ГОСТ	Установление правил подтверждения соответствия низковольтного оборудования	август 2017	август 2018	БЕЛЛИС	Средства разработчика
3.2-045.17	Оценка соответствия. Правила проведения испытаний для подтверждения соответствия низковольтного оборудования Разработка ГОСТ	Установление правил проведения испытаний для подтверждения соответствия низковольтного оборудования	август 2017	август 2018	БЕЛЛИС	Средства разработчика

Часть 4 Проверка научно-технического уровня государственных стандартов

Код задания (темы) Код МКС	Наименование стандарта Вид работы	Цель (основание) разработки	Срок выполнения работ		Организации-разработчики	Источники финансирования
			Начало разработки	Представление окончательной редакции в Госстандарт		
1	2	3	4	5	6	7
4-021.17 17.240 67.120	Радиационный контроль. Отбор проб мяса и мясных продуктов, животных жиров и яиц. Общие требования Проверка НТУ СТБ 1050-2008	Обеспечение соответствия стандарта действующему законодательству, потребностям промышленности, населения, уровню развития науки и техники	январь 2017	декабрь 2017	БелГИМ	Средства разработчика
4-022.17 17.240 67.060	Радиационный контроль. Отбор проб хлебобулочных изделий. Общие требования Проверка НТУ СТБ 1052-2011	Обеспечение соответствия стандарта действующему законодательству, потребностям промышленности, населения, уровню развития науки и техники	январь 2017	декабрь 2017	БелГИМ	Средства разработчика
4-023.17 71.100.40	Средства моющие синтетические. Общие технические условия Проверка НТУ СТБ 1669-2006	Обеспечение соответствия стандарта действующему законодательству, потребностям промышленности, населения, уровню развития науки и техники	январь 2017	декабрь 2017	БелГИМ	Средства разработчика
4-024.17 01.040.71 71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическая. Термины и определения Проверка НТУ СТБ 2237-2011	Обеспечение соответствия стандарта действующему законодательству, потребностям промышленности, населения, уровню развития науки и техники	январь 2017	декабрь 2017	БелГИМ	Средства разработчика
4-025.17 17.120.10	Измерение расхода жидкости в заполненных трубопроводах. Метод взвешивания Проверка НТУ СТБ 2299-2012	Обеспечение соответствия стандарта действующему законодательству, потребностям промышленности, населения, уровню развития науки и техники	январь 2017	декабрь 2017	БелГИМ	Средства разработчика

1	2	3	4	5	6	7
4-025.17 17.020	Система обеспечения единства измерений Республики Беларусь. Статические счетчики электрической энергии переменного тока. Методика поверки Проверка НТУ СТБ 8033-2009	Обеспечение соответствия стандарта действующему законодательству, потребностям промышленности, населения, уровню развития науки и техники	январь 2017	декабрь 2017	БелГИМ	Средства разработчика
4-026.17 17.020	Система обеспечения единства измерений Республики Беларусь. Машины для испытания материалов на растяжение, сжатие и изгиб. Методика поверки Проверка НТУ СТБ 8034-2011	Обеспечение соответствия стандарта действующему законодательству, потребностям промышленности, населения, уровню развития науки и техники	январь 2017	декабрь 2017	БелГИМ	Средства разработчика
4-027.17 91.140.40	Счетчики газа турбинные. Общие технические требования и методы испытаний Проверка НТУ СТБ EN 12261-2009	Обеспечение соответствия стандарта действующему законодательству, потребностям промышленности, населения, уровню развития науки и техники	январь 2017	декабрь 2017	БелГИМ	Средства разработчика
4-028.17 17.200.20	Термопреобразователи сопротивления платиновые промышленные Проверка НТУ СТБ EN 60751-2011	Обеспечение соответствия стандарта действующему законодательству, потребностям промышленности, населения, уровню развития науки и техники	январь 2017	декабрь 2017	БелГИМ	Средства разработчика
4-029.17 13.040.40	Выбросы от стационарных источников. Определение массовой концентрации ПХДД/ПХДФ и диоксиноподобных ПХБ. Часть 1. Отбор проб ПХДД/ПХДФ Проверка НТУ СТБ EN 1948-1-2006	Обеспечение соответствия стандарта действующему законодательству, потребностям промышленности, населения, уровню развития науки и техники	январь 2017	декабрь 2017	БелГИМ	Средства разработчика
4-030.17 67.100.10	Молоко. Определение содержания жира Проверка НТУ СТБ ISO 2446-2009	Обеспечение соответствия стандарта действующему законодательству, потребностям промышленности, населения, уровню развития науки и техники	январь 2017	декабрь 2017	БелГИМ	Средства разработчика

Примечание: Сроки выполнения работ по темам, дополнительно включенным в ПГС-2017 по обращению республиканских органов государственного управления и организаций, установлены заявителями.

II. Темы ПГС-2017, по которым внесены изменения

ЧАСТЬ 2 Разработка государственных стандартов 2.1 Разработка государственных стандартов в секторах экономики

Код задания (темы) Код МКС	Наименование стандарта Вид работы	Цель (основание) разработки	Срок выполнения работ		Организация-исполнитель	Источники финансирования
			Начало разработки	Представление окончательной редакции в Госстандарт		
1	2	3	4	5	6	7
2.1.1 Энергоэффективность и ресурсосбережение						
2.1.1-007.17 27.120.30	Безопасность ядерная, связанная с критичностью. Готовность к аварийным ситуациям и реагирование на них Разработка СТБ Принятие ISO 11320:2011	Гармонизация с международными требованиями. Государственная программа «Научное сопровождение развития атомной энергетики в Республике Беларусь на 2009-2010 годы и на период до 2020 года» (пункт 10.11)	февраль 2017	декабрь 2017	БелГИСС	Средства, выделенные на реализацию Государственной программы «Научное сопровождение развития атомной энергетики в Республике Беларусь на 2009-2010 годы и на период до 2020 года»

Код задания (темы) Код МКС	Наименование стандарта Вид работы	Цель (основание) разработки	Срок выполнения работ		Организации-разработчики	Источники финансирования
			Начало разработки	Представление окончательной редакции в Госстандарт		
1	2	3	4	5	6	7
2.1.8 Агропромышленный сектор						
2.1.8-009.17 07.100.30	Микробиология пищевой продукции и кормов. Подготовка образцов для испытания, исходной суспензии и десятичных разведений для микробиологических исследований. Часть 3. Специальные правила подготовки рыбы и рыбной продукции Разработка ГОСТ Принятие ISO 6887-3:2017	Гармонизация с международными требованиями	май 2017	июль 2018	Выбор исполнителя в соответствии с законодательством Республики Беларусь	Госстандарт (средства республиканского бюджета)
2.1.8-010.17 07.100.30	Микробиология пищевой продукции и кормов. Подготовка образцов для испытания, исходной суспензии и десятичных разведений для микробиологических исследований. Часть 4. Специальные правила для подготовки различной пищевой продукции Разработка ГОСТ Принятие ISO 6887-4:2017	Гармонизация с международными требованиями	май 2017	июль 2018	Выбор исполнителя в соответствии с законодательством Республики Беларусь	Госстандарт (средства республиканского бюджета)

Код задания (темы) Код МКС	Наименование стандарта Вид работы	Цель (основание) разработки	Срок выполнения работ		Организации- разработчики	Источники финансирования
			Начало разработки	Представление окончательной редакции в Госстандарт		
1	2	3	4	5	6	7
2.1.12 Услуги						
2.1.12-005.17	Услуги риэлтерские. Общие требования	Уточнение установленных требований	январь 2017	июль 2017	Общественное объединение «Белорусская ассоциация «Недвижимость»	Средства разработчика
03.080.30 03.100.20	Разработка изменения № 4 к СТБ 1098-98					

III. Темы, которые исключаются из ПГС-2017

3.2 Разработка государственных стандартов

Код задания (темы) Код МКС	Наименование стандарта Вид работы	Цель (основание) разработки	Срок выполнения работ		Организации-разработчики	Источники финансирования
			Начало разработки	Представление окончательной редакции в Госстандарт		
1	2	3	4	5	6	7
3.2-006.16 17.020	Система обеспечения единства измерений Республики Беларусь. Электрокардиографы. Методика поверки Пересмотр СТБ 8010-99	Совершенствование Системы обеспечения единства измерений Республики Беларусь	октябрь 2016	сентябрь 2017	БелГИМ	Средства разработчика
3.2-001.17 17.240	Система обеспечения единства измерений Республики Беларусь. Меры потока и плотности потока нейтронного излучения. Методика поверки Разработка СТБ	Совершенствование Системы обеспечения единства измерений Республики Беларусь	июль 2017	июнь 2018	БелГИМ	Средства разработчика
3.2-002.17 17.220.20	Система обеспечения единства измерений Республики Беларусь. Счетчики электрической энергии постоянного тока. Методика поверки Разработка СТБ	Совершенствование Системы обеспечения единства измерений Республики Беларусь	апрель 2017	март 2018	БелГИМ	Средства разработчика
3.2-005.17 17.220.20	Система обеспечения единства измерений Республики Беларусь. Средства измерений показателей качества электрической энергии. Методика поверки Разработка СТБ	Совершенствование Системы обеспечения единства измерений Республики Беларусь. Установление требований к поверке средств измерений показателей качества электрической энергии с целью обеспечения подтверждения метрологических характеристик	апрель 2017	март 2018	БелГИМ	Средства разработчика