

Утверждаю  
Председатель Государственного  
комитета по стандартизации  
Республики Беларусь



*В.В. Назаренко*  
В.В. Назаренко  
2017 г.

**Изменение № 1  
к ПЛАНУ  
государственной стандартизации  
Республики Беларусь  
на 2017 год**

Минск  
2017

## Пояснительная записка

### Общие положения

Изменение № 1 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 32 темы, в том числе разработку:

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

2 изменения к техническим кодексам установившейся практики и 4 организационно-методических государственных стандарта.

II Темы, по которым внесены изменения.

Раздел II содержит 8 тем.

III Темы, которые исключаются из ПГС.

Раздел III включает 3 темы, которые 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 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
<b>2.1.1 Энергоэффективность и ресурсосбережение</b>						
2.1.1-004.17	Термины и определения, применяемые в энергетической сфере в Республике Беларусь»  Разработка СТБ	Установление единых терминов и определений, применяемых в энергетической сфере с последующим использованием при разработке актов законодательства, руководящей и методической документации, научно-исследовательских и конструкторских работ, прочей технической документации.  Программа развития системы технического нормирования, стандартизации и подтверждения соответствия в области энергосбережения на 2016 – 2020 годы (пункт 1)	январь 2017	май 2018	РУП «БелТЭИ»	Средства заказчика (ГПО «Белэнерго»)

1	2	3	4	5	6	7
2.1.1-005.17 27.120.20	Электростанции атомные. Диспетчерские помещения. Органы управления на пульте оператора  Разработка СТБ Принятие ИЕС 61227:2008	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»
2.1.1-006.17 27.120.20	Реакторы ядерные. Измерительные и управляющие системы безопасности. Обнаружение утечек в системах охлаждения  Разработка СТБ Принятие ИЕС 61250:1994	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»
2.1.1-007.17 27.120.20	Оборудование ядерного реактора. Кипящий легководный ядерный реактор (BWR). Измерения в корпусе ядерного реактора для наблюдения за охлаждением активной зоны  Разработка СТБ Принятие ИЕС 61343:1996	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»

1	2	3	4	5	6	7
2.1.1-008.17 27.120.20	Электростанции атомные. Электрические блокировки для функций безопасности. Рекомендации по конструированию и вводу в эксплуатацию  Разработка СТБ Принятие ИЕС 61497:1998	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»
2.1.1-009.17 27.120.20	Электростанции атомные. Измерительные приборы и системы управления безопасностью. Контроль за радиацией в зоне станции  Разработка СТБ Принятие ИЕС 61504:2000	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»
2.1.1-010.17 27.120.20	Атомные электростанции. Системы контрольно-измерительных приборов и управления, важные для безопасности. Требования к испытаниям на электромагнитную совместимость  Разработка СТБ Принятие ИЕС 62003:2009	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»

1	2	3	4	5	6	7
2.1.1-011.17 27.120.20	Электростанции атомные. Главная диспетчерская. Функции сигнализации и индикации Разработка СТБ Принятие IEC 62241:2004	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»
2.1.1-012.17 01.040.27 27.120.20	Электростанции атомные. Ремонтно-пригодность. Терминология Разработка СТБ Принятие ISO 8107:1993	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
<b>2.1.2 Машиностроение</b>						
2.1.2-045.17 55.180.99	Крепление грузов на дорожных транспортных средствах. Безопасность. Часть 1. Расчет сил закрепления  Разработка СТБ Принятие EN 12195-1:2010	Гармонизация с региональными (европейскими требованиями)	январь 2017	июль 2017	БелНИИТ «Транстехника»	Минтранс (средства республиканского бюджета)
2.1.2-046.17 53.080 55.180.99	Устройства для крепления грузов на дорожных транспортных средствах. Безопасность. Часть 2. Крюки для крепления грузов из химических волокон  Разработка СТБ Принятие EN 12195-2:2000	Гармонизация с региональными (европейскими требованиями)	январь 2017	июль 2017	БелНИИТ «Транстехника»	Минтранс (средства республиканского бюджета)
2.1.2-047.17 53.080 55.180.99	Устройства для крепления грузов на дорожных транспортных средствах. Безопасность. Часть 3. Цепи для крепления  Разработка СТБ Принятие EN 12195-3:2001	Гармонизация с региональными (европейскими требованиями)	январь 2017	июль 2017	БелНИИТ «Транстехника»	Минтранс (средства республиканского бюджета)

1	2	3	4	5	6	7
2.1.2-048.17 53.080 55.180.99	Устройства для крепления грузов на дорожных транспортных средствах. Безопасность. Часть 1. Тросы стальные для крепления  Разработка СТБ Принятие EN 12195-4:2003	Гармонизация с региональными (европейскими требованиями)	январь 2017	июль 2017	БелНИИТ «Транстехника»	Минтранс (средства республиканского бюджета)
2.1.2-049.17 43.080.10 55.180.99	Обеспечение безопасности грузов на дорожно-транспортных средствах. Узлы крепления на грузовых автомобилях для перевозки грузов. Минимальные требования и испытания  Разработка СТБ Принятие EN 12640:2000	Гармонизация с региональными (европейскими требованиями)	январь 2017	июль 2017	БелНИИТ «Транстехника»	Минтранс (средства республиканского бюджета)
2.1.2-050.17 43.080.10	Крепление грузов на дорожно-транспортных средствах. Конструкция кузова коммерческих автомобилей. Минимальные требования  Разработка СТБ Принятие EN 12642:2016	Гармонизация с региональными (европейскими требованиями)	январь 2017	июль 2017	БелНИИТ «Транстехника»	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
<b>2.1.4 Электротехника и приборостроение</b>						
2.1.4-058.17 97.040.20	Приборы электрические бытовые для приготовления пищи. Общие технические условия  Разработка изменения № 3 к СТБ 1324-2002	Уточнение установленных требований	январь 2017	март 2017	БелГИСС	Средства заказчика (ОАО «Брестгазоаппарата»)
2.1.4-059.17 19.100	Контроль неразрушающий. Ультразвуковой контроль. Ступенчатый калибровочный образец. Основные технические требования  Разработка ГОСТ Принятие ISO 16946:2015	Гармонизация с международными требованиями. Межгосударственная Программа по стандартизации, метрологии и оценке соответствия в области неразрушающего контроля (пункт 13)	январь 2017	март 2018	БелГИМ	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
<b>2.1.6 Химия</b>						
2.1.6-024.17 75.140	Битумы модифицированные дорожные. Технические условия  Разработка изменения № 2 к СТБ 1220-2009	Уточнение установленных требований	январь 2017	декабрь 2017	ГП «БелдорНИИ» Минтранс	Средства разработчика
2.1.6-025.17 75.160.10	Торф фрезерный для производства топливных брикетов. Технические условия  Разработка изменения № 1 к СТБ 917-2006	Уточнение установленных требований	апрель 2017	декабрь 2017	ГП «НИИ Белгипротопгаз»	Внебюджетный централизованный инвестиционный фонд Минэнерго
2.1.6-026.17 75.160.10	Брикеты топливные на основе торфа. Технические условия  Разработка изменения № 1 к СТБ 1919-2008	Уточнение установленных требований	апрель 2017	декабрь 2017	ГП «НИИ Белгипротопгаз»	Внебюджетный централизованный инвестиционный фонд Минэнерго
2.1.6-027.17 01.040.75 75.160.10	Торф. Термины и определения  Разработка изменения № 1 к СТБ 2308-2013	Уточнение установленных требований	апрель 2017	декабрь 2017	ГП «НИИ Белгипротопгаз»	Внебюджетный централизованный инвестиционный фонд Минэнерго

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
<b>2.1.8 Агропромышленный сектор</b>						
2.1.8-016.17 65.140 65.160 67.060 67.080 67.100 67.120 67.140 67.140.30 67.160.20 67.180.20 67.200.20 67.220 67.230	Биологическая безопасность. Сырье и продукты пищевые. Метод идентификации генетически модифицированных источников (ГМИ) растительного происхождения с применением биологического микрочипа  Разработка изменений № 1 к СТБ ГОСТ Р 52174-2005	Уточнение установленных требований. Акт проверки научно-технического уровня СТБ ГОСТ Р 52174-2005 от 06.01.2016	январь 2017	декабрь 2017	БелГИМ	Средства разработчика
2.1.8-017.17 65.020.20	Семена кукурузы. Метод определения уровня гибридности семян первого поколения, оценка типичности и маркирование инбредных линий  Разработка изменений № 1 к СТБ 1710-2006	Уточнение установленных требований. Установление методов определения сортовых качеств семян маркирования генотипов	ноябрь 2017	июнь 2018	Учреждение образования «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия»	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
<b>2.1.9 Лесотехнический сектор</b>						
2.1.9-006.17 65.020.99	Устойчивое лесопользование и лесопользование. Требования к мероприятиям по охране леса  Разработка изменений № 2 к СТБ 1582-2005	Уточнение установленных требований. Приведение в соответствие с Лесным кодексом Республики Беларусь от 24 декабря 2015 г. № 332-3	февраль 2017	июнь 2017	УП «Белгипролес»	Средства государственных лесохозяйственных учреждений
2.1.9-007.17 11.080.20 59.140.10 65.120	Устойчивое лесопользование и лесопользование. Заготовка живицы. Требования к технологиям  Разработка изменений № 1 к СТБ 1938-2009	Уточнение установленных требований. Приведение в соответствие с Лесным кодексом Республики Беларусь от 24 декабря 2015 г. № 332-3	февраль 2017	июнь 2017	УП «Белгипролес»	Средства государственных лесохозяйственных учреждений

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
<b>2.1.12 Услуги</b>						
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					

### Часть 3 Разработка организационно-методических документов

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
3.1-001.17 03.120.20	Национальная система подтверждения соответствия Республики Беларусь. Сертификация профессиональной компетентности экспертов градостроительной, проектной документации в строительстве. Основные положения  Разработка изменения № 1 к ТКП 5.1.20-2012 (03220)	Уточнение требований к порядку проведения процедуры сертификации	февраль 2017	ноябрь 2017	Республиканское унитарное предприятие «Главстройэкспертиза»	Средства разработчика
3.1-002.17 17.020	Система обеспечения единства измерений Республики Беларусь. Метрологическое подтверждение пригодности методик выполнения измерений. Правила проведения работ  Разработка изменения № 1 к ТКП 8.006-2011	Установление единых требований для применения и исполнения при разработке, аттестации, оформлении в виде документов, регистрации и обеспечении актуальности методик выполнения измерений	февраль 2017	март 2017	БелГИМ	Средства разработчика

### 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
3.2-027.17 17.020	Система обеспечения единства измерений Республики Беларусь. Измерение твердости. Методы оценивания неопределенности измерений  Разработка изменения № 1 к СТБ 8026-2006	Уточнение установленных требований. Акт проверки научно-технического уровня СТБ 8026-2006 от 05.12.2016	январь 2017	декабрь 2017	БелГИМ	Средства разработчика
3.2-028.17 17.020 17.060	Система обеспечения единства измерений Республики Беларусь. Весы для взвешивания железнодорожных транспортных средств в движении. Методика поверки  Разработка изменения № 1 к СТБ ГОСТ Р 8.598-2005	Уточнение установленных требований. Акт проверки научно-технического уровня СТБ ГОСТ Р 8.598-2005 от 05.12.2016	январь 2017	декабрь 2017	БелГИМ	Средства разработчика
3.2-029.17 03.120.20	Государственная экспертиза градостроительной, проектной документации в строительстве. Требования к профессиональной компетентности экспертов  Разработка изменения № 1 к СТБ 2245-2012	Уточнение установленных требований к профессиональной компетентности экспертов градостроительной и проектной документации в строительстве	февраль 2017	ноябрь 2017	Республиканское унитарное предприятие «Главстройэкспертиза»	Средства разработчика

1	2	3	4	5	6	7
3.2-030.17	Объекты строительства. Классификация. Основные положения  Разработка СТБ П	Установление технических нормативных требований к классификации объектов строительства для урегулирования процедур в процессе реализации инвестиционного проекта в строительстве	январь 2017	май 2017	Республиканское унитарное предприятие «Главстройэкспертиза»	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		Организации-разработчики	Источники финансирования
			Начало разработки	Представление окончательной редакции в Госстандарт		
1	2	3	4	5	6	7
<b>2.1.6 Химия</b>						
2.1.6-017.17 87.040	Краски и лаки. Определение влагостойкости. Часть 2. Методика выдерживания испытуемых образцов в средах с конденсирующейся влагой  Разработка СТБ Принятие ISO 6270-2:2005	Гармонизация с международными требованиями. Установление метода определения влагостойкости лакокрасочных материалов	май 2017	март 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
<b>2.1.8 Агропромышленный комплекс</b>						
2.1.8-014.17 67.100.10	Продукты кефирные. Общие технические условия Разработка ГОСТ	Установление технических требований к продуктам кефирным	май 2017	декабрь 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
<b>2.1.10 Легкая промышленность</b>						
<b>2.1.10-002.17</b> 59.080.30	Ремни поясные и для часов. Общие технические условия Пересмотр ГОСТ 28754-90	Программа по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности продукции легкой промышленности» (ТР ТС 017/2011) (пункт 51)	май 2017	сентябрь 2018	Выбор исполнителя в соответствии с законодательством Республики Беларусь	Госстандарт (средства республиканского бюджета)
<b>2.1.10-003.17</b> 59.140.35	Полотно ворсовое трикотажное. Общие технические условия Разработка ГОСТ на основе СТБ 1678-2006	Программа по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности продукции легкой промышленности» (ТР ТС 017/2011) (пункт 46)	май 2017	июнь 2018	Выбор исполнителя в соответствии с законодательством Республики Беларусь	Госстандарт (средства республиканского бюджета)
<b>2.1.10-004.17</b> 59.140.35	Сумки, чемоданы, портфели, ранцы, папки, изделия мелкой кожгалантереи. Общие технические условия Пересмотр ГОСТ 28631-2005	Программа по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности продукции легкой промышленности» (ТР ТС 017/2011) (пункт 50)	май 2017	сентябрь 2018	Выбор исполнителя в соответствии с законодательством Республики Беларусь	Госстандарт (средства республиканского бюджета)

1	2	3	4	5	6	7
<b>2.1.10-005.17</b>	Полотна нетканые. Общие технические условия	Программа по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности продукции легкой промышленности» (ТР ТС 017/2011) (пункт 49)	май 2017	июнь 2018	Выбор исполнителя в соответствии с законодательством Республики Беларусь	Госстандарт (средства республиканского бюджета)
59.080.30	Разработка ГОСТ на основе СТБ 2204-2011					

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
<b>2.1.13 Прочие</b>						
2.1.13-020.17	Колориметрия. Часть 2. Стандартные источники света CIE	Гармонизация с международными требованиями	январь 2017	декабрь 2017	Институт физики НАН Беларуси	НАН Беларуси (средства республиканского бюджета)
17.180.20	Разработка СТБ Принятие ISO 11664-2:2007					

### III. Темы, которые исключаются из ПГС-2017

#### 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
<b>2.1.2 Машиностроение</b>						
2.1.2-022.17 65.060.80 65.060.10	Тракторы для сельскохозяйственных работ и лесоводства. Устройства для защиты при опрокидывании (ROPS). Метод статических испытаний и условия приемки  Разработка ГОСТ Принятие ISO 5700:2013 Взамен ГОСТ ISO 5700-2013	Проект изменений в Программу о разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности сельскохозяйственных и лесохозяйственных тракторов и прицепов к ним» (ТР ТС 031/2012). Гармонизация с международными требованиями	май 2017	июль 2018	Выбор исполнителя в соответствии с законодательством Республики Беларусь	Госстандарт (средства республиканского бюджета)

1	2	3	4	5	6	7
2.1.2-041.17 65.060	Тракторы, прицепы тракторные и машины самоходные. Система обозначения идентификационного номера. Технические требования  Разработка ГОСТ	Проект изменений в Программу о разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности сельскохозяйственных и лесохозяйственных тракторов и прицепов к ним» (ТР ТС 031/2012). Установление единых требований к содержанию и расположению идентификационного номера трактора, прицепа или самоходной машины. Реализация Соглашения о введении единых форм паспорта транспортного средства (паспорта шасси транспортного средства) и паспорта самоходной машины и других видов техники и организации систем электронных паспортов от 15 августа 2014 года	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		Организация-исполнитель	Источники финансирования
			Начало разработки	Представление окончательной редакции в Госстандарт		
1	2	3	4	5	6	7
<b>2.1.4 Электротехника и приборостроение</b>						
<b>2.1.4-047.17</b> 29.120.40 29.130.20	Оборудование распределения и управления низковольтное комплектное. Часть 1. Выключатели-разъединители в оболочке, которые не входят в область применения IEC 60947-3, для обеспечения изоляции во время работ по ремонту и техническому обслуживанию  Разработка ГОСТ Принятие IEC 62626-1:2014	Проект Программы по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011). Гармонизация с международными требованиями	май 2017	июль 2018	Выбор исполнителя в соответствии с законодательством Республики Беларусь	Госстандарт (средства республиканского бюджета)