

Программа развития стандартизации в области архитектуры и строительства на 2006-2010 гг.

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполне- ния	Исполни- тель (рес- публикан- ский орган государст- венного управления)	Источник финансиро- вания
----------	---	-------------	-------------------------	---	---------------------------------

1. Безопасность зданий и сооружений

1	СТБ ЕН 1990 «Основы проектирования строительных конструкций»	Регламентация требований к проектированию строительных конструкций; гармонизация с европейскими требованиями	2008	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
2	СТБ ЕН 1990-1 «Еврокод 1. Воздействия на сооружения. Часть 1. Основы проектирования»	Регламентация требований к проектированию в части воздействий на сооружения; гармонизация с европейскими требованиями	2008	То же	То же
3	ТКП «Каменные и армокаменные конструкции. Строительные нормы проектирования»	Регламентация требований к проектированию каменных и армокаменных конструкций	2008	"	"
4	ТКП «Деревянные конструкции. Правила проектирования»	Регламентация правил проектирования деревянных конструкций	2009	"	"
5	ТКП «Бетонные и железобетонные конструкции. Правила выбора рациональных конструктивных решений»	Регламентация правил и подходов к выбору рациональных конструктивных решений зданий	2009	"	"

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
6	ТКП «Сборные бетонные и железобетонные конструкции. Правила монтажа»	Регламентация правил монтажа сборных бетонных и железобетонных конструкций	2007	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
7	ТКП «Деревянные конструкции. Правила монтажа»	Регламентация правил монтажа деревянных конструкций	2007	То же	То же
8	ТКП «Стальные строительные конструкции. Правила монтажа»	Регламентация правил монтажа стальных строительных конструкций	2007	"	"
9	ТКП «Монолитные бетонные и железобетонные конструкции. Правила возведения»	Регламентация правил возведения монолитных конструкций на строительной площадке	2007	"	"
10	ТКП «Каменные и армокаменные конструкции. Правила возведения»	Регламентация требований к возведению каменных и армокаменных конструкций	2008	"	"
11	ТКП «Стальные строительные конструкции. Правила изготовления»	Регламентация правил изготовления стальных строительных конструкций	2008	"	"
2. Защита здоровья, наследственности человека и охраны окружающей среды					
12	ТКП «Внутренний водопровод зданий. Строительные нормы проектирования»	Регламентация требований к проектированию систем внутреннего водопровода зданий	2007	"	"

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
13	ТКП «Внутренняя канализация зданий. Строительные нормы проектирования»	Регламентация требований к проектированию систем внутренней канализации зданий	2007	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
14	ТКП «Защита от шума. Строительные нормы проектирования»	Регламентация требований к проектированию защиты от шума	2008	То же	То же
15	ТКП «Сети водоснабжения и канализации из полимерных труб. Правила проектирования»	Регламентация правил проектирования инженерных сетей с применением полимерных труб	2007	"	"
16	ТКП «Конструкции зданий и сооружений. Звукоизоляция и звукопоглощение. Правила проектирования»	Регламентация правил проектирования звукоизоляции и звукопоглощения зданий и сооружений	2008	"	"
17	ТКП «Противодымная защита зданий и сооружений при пожаре. Системы вентиляции. Правила проектирования»	Регламентация правил проектирования систем вентиляции с целью противодымной защиты зданий и сооружений при пожаре	2008	"	"
18	ТКП «Газопроводы из полиэтиленовых труб. Правила проектирования и монтажа»	Регламентация правил проектирования и монтажа газопроводов из полиэтиленовых труб	2008	"	"
19	ТКП «Внутренние санитарно-технические системы. Правила монтажа»	Регламентация правил монтажа внутренних санитарно-технических систем	2007	"	"

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
-------	--	-------------	-----------------	---	-------------------------

3. Экономия энергии и тепловая защита зданий

20	ТКП «Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов. Строительные нормы проектирования»	Регламентация требований к проектированию тепловой изоляции оборудования и трубопроводов	2008	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
21	ТКП «Тепловые сети. Строительные нормы проектирования»	Регламентация требований к проектированию тепловых сетей	2008	То же	То же
22	ТКП «Тепловая изоляция наружных ограждающих конструкций зданий и сооружений. Строительные нормы проектирования»	Регламентация требований к проектированию тепловой изоляции наружных ограждающих конструкций зданий и сооружений	2009	"	"
23	ТКП «Тепловые пункты. Правила проектирования»	Регламентация правил проектирования тепловых пунктов	2008	"	"
24	ТКП «Потери теплоты через полы по грунту и заглубленные части зданий. Правила расчета»	Регламентация правил расчета потерь теплоты	2008	"	"
25	ТКП «Тепловая изоляция наружных ограждающих конструкций зданий и сооружений. Правила устройства»	Регламентация правил устройства тепловой изоляции наружных ограждающих конструкций зданий и сооружений	2009	"	"

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
-------	--	-------------	-----------------	---	-------------------------

4. Социальное жилище и объекты социально-гарантированного обслуживания для городского и сельского населения

26	ТКП «Здания и помещения предприятий почтовой связи. Правила проектирования»	Регламентация требований к проектированию зданий и помещений предприятий почтовой связи	2007	Министерство архитектуры и строительства	За счет средств заказчика
27	ТКП «Здания и помещения специальных общеобразовательных и ведомственных школ (школ – интернатов). Правила проектирования»	Регламентация правил проектирования зданий и помещений специальных общеобразовательных и ведомственных школ	2007	То же	То же
28	ТКП «Предприятия бытового обслуживания. Правила проектирования»	Регламентация правил проектирования предприятий бытового обслуживания	2007	"	ГФСН
29	ТКП «Здания и помещения детских оздоровительно-реабилитационных центров. Правила проектирования»	Регламентация правил проектирования зданий и помещений детских оздоровительно-реабилитационных центров	2007	"	За счет средств заказчика
30	ТКП «Здания банков. Правила проектирования»	Регламентация правил проектирования зданий банков	2007	"	То же
31	ТКП «Культовые сооружения. Здания и комплексы православных храмов. Правила проектирования»	Регламентация правил проектирования зданий и комплексов православных храмов	2008	"	ГФСН
32	ТКП «Здания и помещения предприятий общественного питания. Правила проектирования»	Регламентация правил проектирования зданий и помещений предприятий общественного питания	2008	"	То же

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
33	ТКП «Здания и помещения лечебно-профилактических организаций. Электротехнические устройства. Правила проектирования»	Регламентация правил проектирования зданий и помещений лечебно-профилактических организаций в части электротехнических устройств	2008	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
34	ТКП «Здания и помещения лечебно-профилактических организаций. Санитарно-технические системы. Правила проектирования»	Регламентация правил проектирования зданий и помещений лечебно-профилактических организаций в части санитарно-технических систем	2008	То же	То же
35	ТКП «Здания и сооружения учреждений и организаций. Правила проектирования»	Регламентация правил проектирования зданий и сооружений учреждений и организаций (Взамен Пособий)	2010	”	”

5. Повышение конкурентоспособности, экспорт

5.1 Импортозамещающие материалы и изделия

Стеновые кладочные материалы и изделия

36	СТБ ЕН 12859 «Гипсовые блоки. Определения, требования и методы испытания»	Установление требований к продукции и методов ее испытаний; гармонизация с европейскими требованиями	2008	”	”
37	СТБ ЕН 771-1 «Требования к строительным блокам. Часть 1. Блоки строительные керамические»	То же	2010	”	”

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
38	СТБ ЕН 771-2 «Требования к строительным блокам. Часть 2. Силикатные строительные блоки»	Установление требований к продукции и методов ее испытаний; гармонизация с европейскими требованиями	2010	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
39	СТБ ЕН 771-3 «Требования к строительным блокам. Часть 3. Блоки строительные из бетона (с плотными и пористыми заполнителями)»	То же	2010	То же	То же
40	СТБ ЕН 771-4 «Требования к строительным блокам. Часть 4. Блоки из автоклавного ячеистого бетона»	"	2010	"	"
41	СТБ ЕН 771-5 «Требования к строительным блокам. Часть 5. Блоки бетонные»	"	2010	"	"
Минеральные вяжущие материалы					
42	СТБ ЕН 196-10 «Метод испытания цемента. Определение содержания водорастворимого хрома в цементе»	"	2007	"	"
43	СТБ ЕН 413-1 «Цемент кладочный. Часть 1. Состав, технические условия и критерии соответствия»	"	2007	"	"
44	СТБ ЕН 13454-1 «Вяжущие кальций-сульфатные. Вяжущие кальций-сульфатные композитные и заводские смеси на основе кальций-сульфатных вяжущих для монолитных полов. Часть 1. Определения и требования»	"	2010	"	"

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
-------	--	-------------	-----------------	---	-------------------------

Растворы, добавки для бетонов и растворов

45	СТБ ЕН 934-2 «Добавки для бетона, раствора и нагнетаемого раствора. Часть 2. Добавки для бетона. Определения, требования, соответствие, маркировка и этикетирование»	Установление требований к продукции и методов ее испытаний; гармонизация с европейскими требованиями	2009	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
46	СТБ ЕН 934-3 «Добавки для бетона, раствора и нагнетаемого раствора. Часть 3. Добавки для раствора. Определения, требования, соответствие, маркировка и этикетирование»	То же	2009	То же	То же
47	СТБ ЕН 934-4 «Добавки для бетона, раствора и нагнетаемого раствора. Часть 4. Добавки для нагнетаемого раствора для предварительно напряженной арматуры. Определения, требования, соответствие, маркировка и этикетирование»	"	2009	"	"
48	СТБ ЕН 998-1 «Технические требования раствора для каменной кладки. Часть 1. Штукатурный раствор»	"	2010	"	"
49	СТБ ЕН 998-2 «Технические требования раствора для каменной кладки. Часть 2. Раствор для кладки»	"	2010	"	"

Заполнители для строительных работ

50	СТБ ЕН 12620 «Заполнители для бетона»	"	2007	"	"
51	СТБ ЕН 13139 «Заполнители для раствора»	"	2007	"	"

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
52	СТБ ЕН 13055-2 «Заполнители легкие. Часть 2. Легкие заполнители для битумных смесей и поверхностной обработки, а также для обработанных и необработанных материалов»	Установление требований к продукции и методов ее испытаний; гармонизация с европейскими требованиями	2009	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
Теплоизоляционные материалы и изделия					
53	СТБ ЕН 822 «Материалы теплоизоляционные строительные. Определение длины и ширины»	То же	2007	То же	То же
54	СТБ ЕН 823 «Материалы теплоизоляционные строительные. Определение толщины»	"	2007	"	"
55	СТБ ЕН 824 «Материалы теплоизоляционные строительные. Определение перпендикулярности»	"	2007	"	"
56	СТБ ЕН 825 «Материалы теплоизоляционные строительные. Определение плоскостности»	"	2007	"	"
57	СТБ ЕН 826 «Материалы теплоизоляционные строительные. Определение характеристик при сжатии»	"	2007	"	"
58	СТБ ЕН 1604 «Материалы теплоизоляционные строительные. Определение стабильности размеров при различных температурах и влажности»	"	2007	"	"
59	СТБ ЕН 1606 «Материалы теплоизоляционные строительные. Определение ползучести при сжатии»	"	2007	"	"

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
60	СТБ ЕН 1607 «Материалы теплоизоляционные строительные. Определение прочности при растяжении перпендикулярно плоскости плиты»	Установление требований к продукции и методов ее испытаний; гармонизация с европейскими требованиями	2007	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
61	СТБ ЕН 1608 «Материалы теплоизоляционные строительные. Определение прочности при растяжении в плоскости плиты»	То же	2007	То же	То же
62	СТБ ЕН 1609 «Материалы теплоизоляционные строительные. Определение влагопоглощения при кратковременном частичном погружении»	"	2007	"	"
63	СТБ ЕН 12086 «Материалы теплоизоляционные строительные. Определение паропроницаемости»	"	2007	"	"
64	СТБ ЕН 12087 «Материалы теплоизоляционные строительные. Определение влагопоглощения при длительном погружении»	"	2007	"	"
65	СТБ ЕН 12430 «Материалы теплоизоляционные строительные. Определение свойств при точечной нагрузке»	"	2007	"	"
66	СТБ ЕН 13162 «Материалы для теплоизоляции зданий. Изделия заводского изготовления из минеральной ваты (MW). Требования»	"	2007	"	"

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
67	СТБ ЕН 13500 «Материалы для теплоизоляции зданий. Наружные теплоизоляционные многослойные системы (WDVS) из минеральной ваты. Спецификация»	Установление требований к продукции и методов ее испытаний; гармонизация с европейскими требованиями	2007	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
68	СТБ ЕН 13820 «Материалы теплоизоляционные строительные. Определение содержания органических компонентов»	То же	2007	То же	То же
69	СТБ ЕН 13164 «Материалы для теплоизоляции зданий. Изделия заводского изготовления из экструдированного пенополистирола (EPS). Требования»	”	2008	”	”
70	СТБ ЕН 13167 «Материалы для теплоизоляции зданий. Изделия заводского изготовления из пеностекла (CG). Требования»	”	2008	”	”
Кровельные и гидроизоляционные материалы и изделия					
71	СТБ ЕН 490 «Кровельная и фасонная черепица из бетона для покрытия кровли и стен. Требования к изделиям»	”	2009	”	”
72	СТБ ЕН 13969 «Материалы рулонные гидроизоляционные. Битумные материалы для изоляции строительных сооружений от проникания грунтовой влаги и воды. Определения и характеристики»	”	2009	”	”
Отделочные и облицовочные материалы и изделия					
73	СТБ ЕН 12057 «Изделия из природного камня. Плитка облицовочная. Требования»	”	2008	”	”

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
74	СТБ ЕН 12058 «Изделия из природного камня. Покрытия напольные и лестничные. Требования»	Установление требований к продукции и методов ее испытаний; гармонизация с европейскими требованиями	2008	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
75	СТБ ЕН 1341 «Плиты из природного камня для наружных работ. Требования и методы испытания»	То же	2009	То же	То же
76	СТБ ЕН 1469 «Изделия из природного камня. Плиты облицовочные. Требования»	“	2009	“	“
77	СТБ ЕН 13964 «Потолки подвесные. Требования и методы испытания»	“	2010	“	“
Дорожные материалы					
78	СТБ ЕН 1342 «Брусчатка из природного камня для наружных работ. Требования и методы испытания»	“	2009	“	“
79	СТБ ЕН 1343 «Бордюрные блоки из природного камня для наружных работ. Требования и методы испытания»	“	2009	“	“
Строительное стекло					
80	СТБ ЕН 1096-1 «Стекло в строительстве. Стекло с покрытием. Часть 1: Определения и классификация»	“	2007	“	“
81	СТБ ЕН 1096-2 «Стекло в строительстве. Стекло с покрытием. Часть 2: Требования и методы испытаний покрытий классов А, В и S»	“	2007	“	“

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
82	СТБ ЕН 1096-3 «Стекло в строительстве. Стекло с покрытием. Часть 3: Требования и методы испытаний покрытий классов С и D»	Установление требований к продукции и методов ее испытаний; гармонизация с европейскими требованиями	2007	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
83	СТБ ЕН 1096-4 «Стекло в строительстве. Стекло с покрытием. Часть 4: Оценка соответствия»	То же	2007	То же	То же
84	СТБ ЕН 1279-1 «Стекло в строительстве. Многослойное изолирующее стекло. Часть 1: Общие положения, допустимые отклонения от размеров и положения по описанию системы»	"	2007	"	"
85	СТБ ЕН 1279-2 «Стекло в строительстве. Многослойное изолирующее стекло. Часть 2: Длительные испытания и требования, касающиеся влагопоглощения»	"	2008	"	"
86	СТБ ЕН 1279-3 «Стекло в строительстве. Многослойное изолирующее стекло. Часть 3: Длительные испытания и требования, касающиеся потерь газа и предельные отклонения для концентрации газа»	"	2008	"	"
87	СТБ ЕН 1279-4 «Стекло в строительстве. Многослойное изолирующее стекло. Часть 4: Методы испытаний по определению физических характеристик кромочных уплотнений»	"	2008	"	"

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
88	СТБ ЕН 1279-5 «Стекло в строительстве. Многослойное изолирующее стекло. Часть 5: Оценка соответствия»	Установление требований к продукции и методов ее испытаний; гармонизация с европейскими требованиями	2008	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
89	СТБ ЕН 1279-6 «Стекло в строительстве. Многослойное изолирующее стекло. Часть 6: Заводской производственный контроль и аудиторские испытания»	То же	2008	То же	То же
90	СТБ ЕН 12488 «Стекло в строительстве – Положения по остеклению. Системы остекления и требования к остеклению»	"	2008	"	"
91	СТБ ЕН 12898 «Стекло в строительстве. Определение степени эмиссии»	"	2008	"	"
92	СТБ ЕН 14178-1 «Стекло в строительстве. Основные изделия из щелочеземельного силикатного стекла. Часть 1: Флоат-стекло»	"	2008	"	"
93	СТБ ЕН 14178-2 «Стекло в строительстве. Основные изделия из щелочеземельного силикатного стекла. Часть 2: Оценка соответствия»	"	2008	"	"
94	СТБ ЕН 14179-2 «Стекло в строительстве. Стекло закаленное натриево-кальциевое силикатное безопасное. Часть 2. Оценка соответствия/Стандарт на продукцию»	"	2008	"	"

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
95	СТБ ЕН 14321-2 «Стекло в строительстве. Стекло закаленное щелочноземельное силикатное безопасное. Часть 2. Оценка соответствия»	Установление требований к продукции и методов ее испытаний; гармонизация с европейскими требованиями	2008	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
96	СТБ ЕН 14449 «Стекло в строительстве. Ламинированное и ламинированное безопасное стекло. Оценка соответствия»	То же	2008	То же	То же
97	СТБ ЕН 572-9 «Стекло в строительстве. Основные изделия из натрий-кальций-силикатного стекла. Часть 9. Оценка соответствия/стандарт на изделия»	"	2009	"	"
98	СТБ ЕН 1863-2 «Стекло в строительстве. Частично закаленное кальций-натрий-силикатное стекло. Часть 2. Оценка соответствия/стандарт на изделия»	"	2009	"	"
99	СТБ ЕН 12150-2 «Стекло в строительстве. Термически закаленное кальций-натрий-силикатное однослойное безопасное стекло. Часть 2. Оценка соответствия/стандарт на изделия»	"	2009	"	"
100	СТБ ЕН 12337-2 «Стекло в строительстве. Химически закаленное кальций-натрий-силикатное стекло. Часть 2. Оценка соответствия/стандарт на изделия»	"	2009	"	"

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
101	СТБ ЕН 13024-2 «Стекло в строительстве. Термически закаленное боросиликатное однослойное безопасное стекло. Часть 2: Оценка соответствия/стандарт на изделия»	Установление требований к продукции и методов ее испытаний; гармонизация с европейскими требованиями	2009	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
Композитные материалы					
102	СТБ ЕН 12860 «Клей на гипсовой основе для гипсовых блоков. Определения, требования и методы испытания»	То же	2008	То же	То же
103	СТБ ЕН 13813 «Раствор и масса для бесшовных полов и бесшовные полы. Характеристики и требования к растворам и массам»	"	2009	"	"
104	СТБ ЕН 13963 «Материалы связующие для гипсовых плит под штукатурку. Определения, требования и методы испытаний»	"	2009	"	"
105	СТБ ЕН 14188-2 «Фуга. Часть 2. Требования к фуге холодного применения»	"	2010	"	"

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
-------	--	-------------	-----------------	---	-------------------------

5.2 Новые строительные материалы и изделия

106	СТБ «Плиты гипсовые пазогребневые влагостойкие для перегородок. Технические условия»	Регламентация требований к плитам гипсовым пазогребневым влагостойким для перегородок. Введение стандарта в действие позволит расширить область применения плит гипсовых, использовать их в помещениях с повышенной влажностью, удешевить стоимость жилья за счет экономии рабочей силы, сократить сроки строительства	2007	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
107	СТБ «Блоки керамические поризованные пустотелые. Технические условия»	Регламентация требований к блокам керамическим поризованным пустотелым. Введение стандарта в действие позволит снизить теплопроводность ограждающих конструкций и тем самым их материалоемкость	2007	То же	То же

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
108	СТБ «Кирпич керамический клинкерный. Технические условия»	Регламентация требований к кирпичу керамическому клинкерному. Введение стандарта в действие позволит расширить номенклатуру керамических стеновых и лицевых материалов, увеличить долговечность кладки стен и облицовки, придать архитектурную выразительность зданиям и сооружениям	2007	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
109	СТБ «Элементы пограничных знаков из стеклопластика. Технические условия»	Регламентация требований к элементам пограничных знаков из стеклопластика. Введение стандарта в действие позволит использовать элементы для обустройства границ на заболоченных территориях и по акваториям водоемов	2007	То же	То же
110	СТБ «Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Технические условия»	Регламентация требований к панелям металлическим с утеплителем из пенополиуретана. Введение стандарта в действие позволит снизить трудоемкость, материалоемкость и сроки строительства, улучшить эстетический вид зданий	2007	"	"

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
111	СТБ «Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из плит пенополистирольных. Технические условия»	Регламентация требований к панелям металлическим с утеплителем из плит пенополистирольных. Введение стандарта в действие позволит снизить трудоемкость, материалоемкость и сроки строительства, улучшить эстетический вид зданий	2008	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
112	СТБ «Панели металлические с утеплителем из минераловатных плит. Технические условия»	Регламентация требований к панелям металлическим с утеплителем из минераловатных плит. Введение стандарта в действие позволит снизить трудоемкость, материалоемкость и сроки строительства, улучшить эстетический вид зданий	2008	То же	То же
6. Качество					
113	ТКП «Строительство. Применение статистических методов при оценке качества продукции и результативности процессов системы менеджмента качества»	Регламентация правил применения статистических методов; гармонизация с международными стандартами	2007	"	"
114	ТКП «Строительство. Порядок работ по определению, классификации процессов системы менеджмента качества»	Регламентация порядка работ по определению, классификации процессов системы менеджмента качества в соответствии с требованиями международного стандарта ИСО 9001	2007	"	"

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
115	ТКП «Строительство. Сертификация персонала. Порядок проведения»	Регламентация порядка проведения сертификации персонала; гармонизация с международной практикой	2007	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
116	СТБ «Строительство. Устройство систем вентиляции и кондиционирования воздуха. Контроль качества работ»	Установление объема, средств измерений и порядка контроля качества работ при устройстве систем вентиляции и кондиционирования воздуха	2007	То же	То же
117	СТБ «Строительство. Монтаж стальных конструкций. Контроль качества работ»	Установление объема, средств измерений и порядка контроля качества работ при монтаже стальных конструкций	2007	"	"
118	СТБ «Строительство. Монтаж деревянных конструкций. Контроль качества работ»	Установление объема, средств измерений и порядка контроля качества работ при монтаже деревянных конструкций	2007	"	"
119	СТБ «Монтаж и возведение строительных конструкций. Сварочные работы. Номенклатура контролируемых показателей качества. Контроль качества работ»	Установление объема, средств измерений и порядка контроля качества сварочных работ	2008	"	"
120	СТБ «Строительство. Устройство кровли из рулонных и мастичных материалов. Контроль качества работ»	Установление объема, средств измерений и порядка контроля качества работ при устройстве кровли из рулонных и мастичных материалов	2008	"	"

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
121	СТБ «Строительство. Устройство кровли из штучных материалов. Контроль качества работ»	Установление объема, средств измерений и порядка контроля качества работ при устройстве кровли из штучных материалов	2008	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
122	СТБ «Строительство. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций. Контроль качества работ»	Установление объема, средств измерений и порядка контроля качества работ при монтаже сборных бетонных и железобетонных конструкций	2008	То же	То же
123	СТБ «Строительство. Возведение монолитных бетонных и железобетонных конструкций. Контроль качества работ»	Установление объема, средств измерений и порядка контроля качества работ при возведении монолитных бетонных и железобетонных конструкций	2008	"	"
124	СТБ «Строительство. Устройство фундаментов на естественных основаниях. Контроль качества работ»	Установление объема, средств измерений и порядка контроля качества работ при устройстве фундаментов на естественных основаниях	2009	"	"
125	СТБ «Строительство. Устройство свайных фундаментов. Контроль качества работ»	Установление объема, средств измерений и порядка контроля качества работ при устройстве свайных фундаментов	2009	"	"

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
126	СТБ «Строительство. Устройство намывных и насыпных оснований. Контроль качества работ»	Установление объема, средств измерений и порядка контроля качества работ при устройстве намывных и насыпных оснований	2009	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
7. Развитие туристской инфраструктуры					
127	ТКП «Учреждения отдыха и туризма. Правила проектирования»	Регламентация правил проектирования учреждений отдыха и туризма	2009	То же	То же
128	ТКП «Спортивные и физкультурно-оздоровительные здания, сооружения и помещения. Правила проектирования»	Регламентация правил проектирования спортивных и физкультурно-оздоровительных зданий, сооружений и помещений	2010	"	"
8. Развитие сельского строительства					
129	СТБ «Усадебные жилые дома. Технические условия»	Регламентация технических требований к усадебным жилым домам	2008	"	"
130	ТКП «Животноводческие, птицеводческие и звероводческие здания и помещения. Строительные нормы проектирования»	Регламентация требований к проектированию животноводческих, птицеводческих и звероводческих зданий и помещений	2008	"	"
131	ТКП «Теплицы и парники. Строительные нормы проектирования»	Регламентация требований к проектированию теплиц и парников	2009	"	"
132	ТКП «Жилые дома усадебного типа. Строительные нормы и правила проектирования»	Регламентация требований и правил проектирования жилых домов усадебного типа	2009	"	ГФ

№ п/п	Наименование технического нормативного правового акта в области стандартизации	Цель работы	Срок выполнения	Исполнитель (республиканский орган государственного управления)	Источник финансирования
133	ТКП «Системы водоснабжения и канализации усадебных жилых домов. Правила проектирования»	Регламентация правил проектирования инженерных сетей домов усадебного типа	2008	Министерство архитектуры и строительства	ГФСН
134	ТКП «Системы отопления и вентиляции усадебных жилых домов. Правила проектирования»	Регламентация правил проектирования инженерных сетей домов усадебного типа	2008	То же	То же

Начальник Управления
строительной науки и нормативов
Министерства архитектуры и строительства
Республики Беларусь
_____ В.В. Коньков
« ____ » _____ 2006г.

Директор
РУП «Стройтехнорм»
_____ Ю.В. Феофилов
« ____ » _____ 2006г.