

ОШифр задания Программы НС	Наименование проекта национального стандарта РФ (межгосударственного стандарта, международного стандарта) Вид работы	Наименование технического регламента или федерального закона, в обеспечение которого разрабатывается стандарт	Сроки (месяц, год)		Наименование организации - головного разработчика, организаций соисполнителей	Источники финансирования разработки	Заключение ВНИИНМАШ
Программы МГС			Направления в Ростехрегламентации о начале / завершении разработки ГОСТ Р или ГОСТ	Направления в Ростехрегламентации о разработке проекта ГОСТ Р или ГОСТ, отчета о разработке проекта МС			
Код ОКП	Наименование приоритетных направлений стандартизации		Направления в Ростехрегламентации о начале / завершении разработки ГОСТ Р или ГОСТ	утверждения ГОСТ Р	Институт-эксперт		
Код ОКС				отправки проекта ГОСТ в МГС			
1	2	3	4	5	6	7	8

**TK 232 Аппаратура для измерения электрической энергии и контроля нагрузки**

**2 Межгосударственная стандартизация**

1.12.232-2.001.11	Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Общие требования. Испытания и условия испытаний. Часть 11. Счетчики электрической энергии Переоформление ГОСТ Р 52320-2005	Исключить разработку из Плана РФ, необходимо разработать ГОСТ, идентичный IEC 62052-11:2003, для ТР ТС "О безопасности низковольтного оборудования"			Конкурс	Федеральный бюджет *	Отклонено. Переходящая тема
42 2800		Конкурентоспособность Единство технической политики Безопасность товаров народного потребления				12.2012	
17.220.01	Переоформление ГОСТ Р 52320-2005						
1.12.232-2.002.11	Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Частные требования. Часть 11. Электромеханические счетчики активной энергии классов точности 0,5; 1 и 2 Переоформление ГОСТ Р 52321-2005	Исключить разработку из Плана РФ, необходимо разработать ГОСТ, идентичный IEC 62053-11:2003, для ТР ТС "О безопасности низковольтного оборудования"			Конкурс	Федеральный бюджет *	Отклонено. Переходящая тема
42 2820		Конкурентоспособность Единство технической политики Безопасность товаров народного потребления				12.2012	
42 2830	Переоформление ГОСТ Р 52321-2005						
17.220.20	Переоформление ГОСТ Р 52321-2005						
1.12.232-2.003.11	Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Частные требования. Часть 21. Статические счетчики активной энергии классов точности 1 и 2 Переоформление ГОСТ Р 52322-2005	Исключить разработку из Плана РФ, необходимо разработать ГОСТ, идентичный IEC 62053-21:2003, для ТР ТС "О безопасности низковольтного оборудования"			Конкурс	Федеральный бюджет *	Отклонено. Переходящая тема
42 2820		Конкурентоспособность Единство технической политики Безопасность товаров народного потребления				12.2012	
42 2830	Переоформление ГОСТ Р 52322-2005						
17.220.20	Переоформление ГОСТ Р 52322-2005						
1.12.232-2.004.11	Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Частные требования. Часть 23. Статические счетчики реактивной энергии Переоформление ГОСТ Р 52425-2005	Исключить разработку из Плана РФ, необходимо разработать ГОСТ, идентичный IEC 62053-23:2003, для ТР ТС "О безопасности низковольтного оборудования" ГОСТ Р модифицирован по отхождению к IEC 62053-23:2003			Конкурс	Федеральный бюджет *	Отклонено. Переходящая тема
42 2860		Конкурентоспособность Единство технической политики Безопасность товаров народного				12.2012	
17.220.01	Переоформление ГОСТ Р 52425-2005						

		потребления					
1.12.232-2.006.11	Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Дополнительные требования. Часть 31. Двухпроводные выходные импульсные устройства для электромеханических и электронных счетчиков	Исключить разработку из Плана РФ, необходимо разработать ГОСТ для ТР ТС "О безопасности низковольтного оборудования" В РБ действует СТБ IEC 62053-31:2008 на основе IEC 62053-31:1998 Разработать ГОСТ на основе СТБ		05.2012	Конкурс	Федеральный бюджет	Отклонено. Переходящая тема
17.220.20				Конкурентоспособность Единство технической политики Безопасность товаров народного потребления			
1.12.232-2.007.11	Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Частные требования. Часть 22. Статические счетчики активной энергии классов точности 0,2 S и 0,5 S	О безопасности низковольтного оборудования (ФЗ) Исключить разработку из Плана РФ, необходимо разработать ГОСТ, идентичный IEC 62053-22:2003, для ТР ТС "О безопасности низковольтного оборудования"			Конкурс	Федеральный бюджет*	Отклонено. Переходящая тема
42 2860				Ресурсосбережение			
17.220.20	Переоформление ГОСТ Р 52323-2005	Единство технической политики				Федеральный бюджет	
1.12.232-2.013.11	Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Дополнительные требования. Часть 52. Условные обозначения Разработка ГОСТ Прямое применение IEC 62053-52(2005) (гармонизация)	Исключить разработку из Плана РФ, необходимо разработать ГОСТ для ТР ТС "О безопасности низковольтного оборудования" В РБ действует СТБ IEC 62053-52:2005 Разработать ГОСТ на основе СТБ		05.2012	Конкурс	Федеральный бюджет	Отклонено. Переходящая тема
17.220.20				Конкурентоспособность Единство технической политики Безопасность товаров народного потребления			
1.12.232-2.014.11	Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Дополнительные требования. Часть 61. Требования к потребляемой мощности и напряжению Разработка ГОСТ Прямое применение IEC 62053-61(1998) (гармонизация)	Исключить разработку из Плана РФ, необходимо разработать ГОСТ для ТР ТС "О безопасности низковольтного оборудования" В РБ действует СТБ IEC 62053-61:2008 на основе IEC 62053-61:1998 Разработать ГОСТ на основе СТБ		05.2012	Конкурс	Федеральный бюджет	Отклонено. Переходящая тема
17.220.20				Конкурентоспособность Единство технической политики Безопасность товаров народного потребления			
<b>ТК 233 Измерительная аппаратура для электрических и электромагнитных величин</b>							
<b>1 Национальная стандартизация</b>							
1.12.233-1.001.11	Сети электрические распределительные низковольтные напряжением до 1000 В переменного тока и 1500 В постоянного тока. Электробезопасность, Аппаратура для испытания, измерения или контроля средств защиты. Часть 5. Сопротивление заземлителя относительно земли	О безопасности низковольтного оборудования (ФЗ) Разработка ГОСТ			Конкурс	Федеральный бюджет*	Отклонено. Переходящая тема
42 2000				Единство измерений Конкурентоспособность Безопасность работ и услуг			
17.220.20 29.080.01 29.240.01							

	Разработка ГОСТ Р Прямое применение с до- полнением IEC 61557- 5(2007) (гармонизация)						
1.12.233- 1.002.11	Сети электрические рас- пределительные низко- вольтные напряжением до 1000 В переменного тока и 1500 В постоянного тока. Электробезопасность. Ап- паратура для испытания, измерения или контроля средств защиты. Часть 6. Устройства защитные, управляемые дифферен- циальным током, в систе- мах TT и TN Разработка ГОСТ Р Прямое применение с до- полнением IEC 61557- 6(2007) (гармонизация)	О безопасности низковольтного оборудования (ФЗ) Разработка ГОСТ			Конкурс	Федеральный бюджет*	Отклонено. Переходящая тема
42 2000		Единство измерений Конкурентоспособность Безопасность работ и услуг		06.2012		Федеральный бюджет	
17.220.20 29.080.01 29.240.01							
1.12.233- 1.003.11	Сети электрические рас- пределительные низко- вольные напряжением до 1000 В переменного тока и 1500 В постоянного тока. Электробезопасность. Ап- паратура для испытания, измерения или контроля средств защиты. Часть 7. Порядок следования фаз Разработка ГОСТ Р Прямое применение с до- полнением IEC 61557- 7(2007) (гармонизация)	О безопасности низковольтного оборудования (ФЗ) Разработка ГОСТ		06.2012	Конкурс	Федеральный бюджет	Отклонено. Переходящая тема
42 2000		Единство измерений Конкурентоспособность Безопасность работ и услуг		12.2012		Федеральный бюджет	
17.220.20 29.080.01 29.240.01							
<b>TK 234 Системы тревожной сигнализации и противокриминальной защиты</b>							
<b>1 Национальная стандартизация</b>							
1.12.234- 1.002.11	Системы тревожной сигна- лизации. Часть 2. требова- ния к системам охранной сигнализации. Раздел 5. Радиоволновые доплеров- ские извещатели Пересмотр ГОСТ Р 50659- 94	Имеется более новая версия IEC 62642-2-3:2010 Разработать ГОСТ на основе IEC 62642-2-3:2010		06.2012	Конкурс	Федеральный бюджет	Отклонено. Переходящая тема
43 7200		Конкурентоспособность Актуализация фонда стандартов		12.2012		Федеральный бюджет	
13.320							
1.12.234- 1.003.11	Пульты централизованного наблюдения для использо- вания в системах противо- криминальной защиты. Общие технические требо- вания и методы испытаний. Разработка ГОСТ Р	Разработка ГОСТ		03.2012	Конкурс	Федеральный бюджет	Отклонено. Переходящая тема
43 7200		Конкурентоспособность		09.2012		Федеральный бюджет	
13.320							
1.12.234- 1.004.11	Системы охранной сигна- лизации. Извещатели ком- бинированные ультразву- ковые с пассивными для закрытых помещений. Об- щие технические требова- ния и методы испытаний. Разработка ГОСТ Р	Разработка ГОСТ		04.2012	Конкурс	Федеральный бюджет	Отклонено. Переходящая тема
43 7200		Конкурентоспособность		10.2012		Федеральный бюджет	
13.320							
1.12.234-	Извещатели охранные по-	О безопасности низковольтного	09.2012	06.2013	Конкурс	Федеральный	Принято

1.001.12	верхностные ударно-контактные для блокировки остекленных конструкций закрытых помещений. Общие технические требования и методы испытаний Разработка ГОСТ Р	оборудования (ФЗ) О технических средствах обеспечения противокриминальной защиты объектов и имущества (ФЗ) Разработка ГОСТ				бюджет	
43 7200		Безопасность работ и услуг		12.2013		Без финансирования в 2012 году	
13.320							
1.12.234-1.003.12	Технические средства противокриминальной защиты от краж отдельных предметов. Общие технические требования и методы испытаний Разработка ГОСТ Р	О технических средствах обеспечения противокриминальной защиты объектов и имущества (ФЗ) О безопасности низковольтного оборудования (ФЗ) Разработка ГОСТ	12.2012	06.2013	Конкурс	Федеральный бюджет	Принято
43 7200		Безопасность работ и услуг		12.2013		Без финансирования в 2012 году	
13.320							
<b>2 Межгосударственная стандартизация</b>							
1.12.234-2.001.11	Системы тревожной сигнализации. Часть 1. Общие требования. Раздел 1. Общие положения Переоформление ГОСТ Р 50775-95	Исключить разработку из Плана РФ, необходимо разработать ГОСТ для ТР ТС "О безопасности низковольтного оборудования" Имеется более новая версия IEC 62642-1:2010 Разработка ГОСТ идентичного IEC 62642-1:2010			Конкурс	Федеральный бюджет*	Отклонено. Переходящая тема
43 7200		Конкурентоспособность		12.2012		Федеральный бюджет	
13.320		Единство технической политики Безопасность товаров народного потребления					
<b>ТК 288 Приборы для определения состава и свойств газов и жидкостей</b>							
<b>1 Национальная стандартизация</b>							
1.12.288-1.001.11	Детекторы фотометрические с фиксированными длинами волн для жидкостной хроматографии и проточно-инжекционных систем. Общие технические требования и методы испытаний Применение ASTM E 685-93 Разработка ГОСТ Р	О безопасности низковольтного оборудования (ФЗ) Разработка ГОСТ		09.2012	Конкурс	Федеральный бюджет	Отклонено. Переходящая тема
42 1544		Единство измерений Конкурентоспособность		09.2012		Федеральный бюджет	
17.060							
1.12.288-1.002.11	Приборы электротехнические для обнаружения горючих газов в жилых помещениях. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний Прямое применение EN 50194:2000 (гармонизация)	Исключить разработку из Плана РФ, необходимо разработать 2 ГОСТ для ТР ТС "О безопасности низковольтного оборудования" Взамен EN 50194:2000 действуют EN 50194-1:2009 и EN 50194-2:2006 Необходимо разработать два межгосударственных стандарта ГОСТ EN 50194-1 и ГОСТ EN 50194-2		07.2012	Конкурс	Федеральный бюджет	Отклонено, переходящая тема, разработка ГОСТ Р на основе идентичного применения EN 50194 -1-2009
42 1510		Единство измерений		09.2012		Федеральный бюджет	
17.060		Конкурентоспособность Безопасность работ и услуг					
1.12.288-1.003.11	Датчики газочувствительные интеллектуальные. Общие технические требования Разработка ГОСТ Р	О безопасности низковольтного оборудования (ФЗ) Разработка ГОСТ		07.2012	Конкурс	Федеральный бюджет	Отклонено. Переходящая тема
42 1510		Безопасность продукции производ. назначения		09.2012		Федеральный бюджет	
17.060		Конкурентоспособность					

**ТК 306 Измерения и управление в промышленных процессах**

**1 Национальная стандартизация**

1.12.306-1.001.11	Измерение и управление промышленными процессами. Определение свойств системы контроля и управления с целью ее оценки. Часть 4. Оценка характеристик системы контроля и управления с целью ее оценки Разработка ГОСТ Р Прямое применение IEC 61069-4(1997)/Cor.1(1997) (гармонизация)	Разработка ГОСТ		08.2012	Конкурс	Федеральный бюджет	Отклонено. Переходящая тема
25.040.40		Конкурентоспособность		12.2012		Федеральный бюджет	
1.12.306-1.002.11	Измерение и управление промышленными процессами. Определение свойств системы контроля и управления с целью ее оценки. Часть 5. Оценка надежности системы Разработка ГОСТ Р Прямое применение IEC 61069-5(1994) (гармонизация)	Разработка ГОСТ		08.2012	Конкурс	Федеральный бюджет	Отклонено. Переходящая тема
25.040.40		Конкурентоспособность		12.2012		Федеральный бюджет	
1.12.306-1.003.11	Измерение и управление промышленными процессами. Определение свойств системы контроля и управления с целью ее оценки. Часть 6. Оценка работоспособности системы Разработка ГОСТ Р Прямое применение IEC 61069-6(1998) (гармонизация)	Разработка ГОСТ		08.2012	Конкурс	Федеральный бюджет	Отклонено. Переходящая тема
25.040.40		Конкурентоспособность		12.2012		Федеральный бюджет	
1.12.306-1.004.11	Измерение и управление промышленными процессами. Определение свойств системы контроля и управления с целью ее оценки. Часть 7. Оценка безопасности системы Разработка ГОСТ Р Прямое применение IEC 61069-7(1999) (гармонизация)	Разработка ГОСТ		08.2012	Конкурс	Федеральный бюджет	Отклонено. Переходящая тема
25.040.40		Конкурентоспособность		12.2012		Федеральный бюджет	
1.12.306-1.005.11	Измерение и управление промышленными процессами. Определение свойств системы контроля и управления с целью ее оценки. Часть 8. Оценка характеристик, не связанных с целевыми функциями системы Разработка ГОСТ Р Прямое применение IEC 61069-8(1999) (гармонизация)	Разработка ГОСТ		08.2012	Конкурс	Федеральный бюджет	Отклонено. Переходящая тема
25.040.40		Конкурентоспособность		12.2012		Федеральный бюджет	
1.12.306-	Контроль и управление	Разработка ГОСТ		08.2012	Конкурс	Федеральный	Отклонено. Переходящая тема

1.006.11	промышленными процессами. Определение свойств системы контроля и управления с целью ее оценки. Часть 1. Общие подходы и методология	Конкурентоспособность		12.2012		Федеральный бюджет	
25.040.40							
1.12.306-1.007.11	Контроль и управление промышленными процессами. Определение свойств системы контроля и управления с целью ее оценки. Часть 2. Методология оценки	Разработка ГОСТ		08.2012	Конкурс	Федеральный бюджет	Отклонено. Переходящая тема
25.040.40							
1.12.306-1.008.11	Контроль и управление промышленными процессами. Определение свойств системы контроля и управления с целью ее оценки. Часть 3. Оценка функциональности системы	Разработка ГОСТ		08.2012	Конкурс	Федеральный бюджет	Отклонено. Переходящая тема
25.040.40							

**TK 402 Безопасность измерительного, контрольного и лабораторного оборудования**

**2 Межгосударственная стандартизация**

1.12.402-2.002.11	Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования Переформливание ГОСТ Р 51350-99	О безопасности низковольтного оборудования (ТР ТС) Взамен IEC 61010-1:1990 действует IEC 61010:2010 Разработать ГОСТ идентичный IEC 61010:2010 Совпадает основополагающий международный документ со следующей темой			Конкурс	Федеральный бюджет*	Отклонено. Переходящая тема					
66 8000 42 1000 43 1000 65 7000 44 3000												
19.080 71.040.10												
1.12.402-2.008.11								О безопасности низковольтного оборудования (ТР ТС) Взамен IEC 61010-1:2001 действует IEC 61010:2010 Разработать ГОСТ идентичный IEC 61010:2010 Совпадает основополагающий международный документ с предыдущей темой		Конкурс	Федеральный бюджет*	Отклонено. Переходящая тема
66 8000 42 1000												

43 1000 65 7000 44 3000		Безопасность товаров народного потребления					
19.080 71.040.10							
<b>ТК 404 Геодезия и картография</b>							
<b>1 Национальная стандартизация</b>							
1.12.404-1.004.11	Сети геодезические. Классификация. Общие требования. Разработка ГОСТ Р	Разработка ГОСТ			Конкурс	Федеральный бюджет*	Отклонено. Переходящая тема
07.040		Единый технический язык Едиство технической политики Обеспечение достоверности справочных данных		03.2012		Федеральный бюджет	
<b>ТК 439 Средства автоматизации и системы управления</b>							
<b>1 Национальная стандартизация</b>							
1.12.439-1.006.11	Автоматизация зданий. Системы управления климатом. Протокол передачи данных Разработка ГОСТ Р Прямое применение ISO 16484-5:2007/Amd.1:2009 (гармонизация)	О безопасности зданий и сооружений (ФЗ) Заменить разработку на основе ISO 16484-5:2007 с изменением A1:2009 на разработку на основе ISO 16484-5:2010 Разработка ГОСТ		05.2012	ВАНКБ	Средства разработчика	
48 9200 48 9400 48 9500		Охрана здоровья населения (человека)		11.2012		Без финансирования в 2012 году	
35.240.99 91.040.01							
1.12.439-1.002.12	Безопасность функциональная связанных с безопасностью зданий и сооружений систем. Часть 6. Внешние средства уменьшения риска, системы мониторинга Разработка ГОСТ Р	ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008г. № 123-ФЗ О безопасности зданий и сооружений (ФЗ)		12.2012	Конкурс	Средства разработчика	
43 7000 70 3000		Безопасность продукции производ. назначения Программа энергоэффективности и энергосбережения	06.2012	06.2013		Без финансирования в 2012 году	
13.100 13.220.01 13.310 13.320 27.120.20 91.120.99							
1.12.439-1.003.12	Безопасность функциональная связанных с безопасностью зданий и сооружений систем. Часть 6. Внешние средства уменьшения риска, системы мониторинга Разработка ГОСТ Р	Повтор предыдущей темы		11.2012	Конкурс	Средства разработчика	
43 7000 70 3000		Безопасность продукции производ. назначения Программа энергоэффективности и энергосбережения	06.2012	05.2013		Без финансирования в 2012 году	
13.100 13.220.01 13.310 13.320 27.120.20 91.120.99							