

(ВНИИМС)
ГОССТАНДАРТА РОССИИ

РЕКОМЕНДАЦИЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ
ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ ПЕРЕЧНЕЙ ОРГАНИЗАЦИЙ,
КОТОРЫМ ДОЛЖНЫ БЫТЬ РАЗОСЛАНЫ НА ОТЗЫВ ПРОЕКТЫ
НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ГСИ
МИ 2561-99

Москва
1999

РАЗРАБОТАНА ВНИИМС

УТВЕРЖДЕНА ВНИИМС

1999 г.

ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ВНИИМС

1999 г.

ВЗАМЕН МИ 544-84

РЕКОМЕНДАЦИЯ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ

ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ.

ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ ПЕРЕЧНЕЙ ОРГАНИЗАЦИЙ, МН
КОТОРЫМ ДОЛЖНЫ БЫТЬ РАЗОСЛАНЫ НА ОТЗЫВ
ПРОЕКТЫ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ГСИ

Настоящая рекомендация устанавливает порядок разработки перечней организаций, предприятий, объединений и т.д. (далее – перечни организаций), которым должны быть разосланы на отзыв (заключение) проекты стандартов и других межотраслевых нормативных документов (далее – НД) ГСИ, в т.ч. правил и рекомендаций по метрологии.

Настоящая рекомендация разработана в целях учета разработчиком НД предложений и замечаний организаций, наиболее заинтересованных и компетентных в объекте, регламентируемым данным проектом НД, и, соответственно, в повышении его качества и упрощения практического применения.

1. При разработке перечней организаций учитывают требования ГОСТ Р 1.2 «ГСС. Порядок разработки государственных стандартов».

2. Перечень организаций включает организации – членов Технического комитета (подкомитета) по стандартизации – ТК (ПК), в компетенцию которого входит объект регламентации конкретного НД.

3. Перечень ТК (ПК) с указанием области его компетенции, метрологического научно-исследовательского института (центра) Госстандарта России (далее – метрологические НИИ), возглавляющего данный ТК (ПК), и его реквизиты приведены в приложении А.

4. В обоснованных случаях перечень организаций по усмотрению разработчиков проекта НД может быть дополнен другими организациями.

Примечания:

- 1. В том случае, если утверждение проекта НД планируется в метрологическом ННИ, аккредитованном на право испытаний (поверки) средств измерений или на техническую компетентность в соответствующей области измерений, но не возглавляющим или не входящим в ТК(ПК), этот метрологический ННИ включают в перечень организаций.*
- 2. Дополнение организацией перечня, уже включающего организацию – член ТК (ПК) того же федерального органа исполнительной власти* (ЗАО, АО и т.п.), не допускается.*

*) К организациям Госстандарта России это требование не относится

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Технические комитеты (подкомитеты) –

ТК(ПК) по стандартизации в области метрологии

ТК (ПК)	Наименование ТК(ПК)	Метрологиче- ский ЦНИ, воз- главляющий ТК(ПК), его ад- рес	Руководство ТК(ПК), телефон от- ветственного секретаря
ТК 53	Основные нор- мы и правила в области обеспе- чения единства измерений	ВНИИМС, 119361 Москва Г-361, ул. Озер- ная, 46	Председатель - Асташенков А.И. Зам.председателя – Сафаров Г.П. Ответств. секретарь – Чернышева Л.Б. (095) 437 56 74
ПК 53.1	Стандартные об- разцы состава и свойств	УНИИМ, 620219 Екате- ринбург, ул. Красноармей- ская, 4	Председатель – Семенко Н.Г. Ответств. секретарь – Бабушкина З.Н. (343.2) 55 22 70
ПК 53.2	Метрология из- мерительных систем	ВНИИМС, 119361 Москва, ул. Озерная, 46	Председатель – Кузнецов В.П. Ответств. секретарь – Шатохина Ю.А. (095) 430 57 25
ТК 180	Государственная служба стан- дартных справ- очных данных (ГСССД)	ВНИЦ СВМ 103006 Москва, ул. Долгоруковс- кая, 21	Председатель – Козлов А.Д. Зам.председателя – Кобликова Л.В. Ответств. секретарь – Лыкутина Л.Ф. (095) 973 25 30
ТК 206	Эталоны и повер- очные схемы	ВНИИМ, 198005 С.-Петербург, Московский пр., 19	Председатель – Тарбеев Ю.В. Зам.председателя – Александров В.С. Ответств. секретарь – Селиванов М.Н. (812) 259 10 30
ПК 206.1	Эталоны и повер- очные схемы в области измере- ний геометриче- ских величин	ВНИИМ, 198005 С.-Петербург, Московский пр., 19	Председатель – Королев А.П. Ответств.секретарь – Латышева Е.П. (812) 259 10 96
ПК 206.2	Эталоны и повер- очные схемы в области измере- ний механиче- ских величин	ВНИИМ, 198005 С.-Петербург, Московский пр., 19	Председатель – Чаленко Н.С. Ответств.секретарь – Снегов В.С. (812) 259 10 58

ТК (ПК)	Наименование ТК(ПК)	Метрологический НИИ, возглавляющий ТК(ПК), его адрес	Руководство ТК(ПК), телефон ответственного секретаря
ПК 206.3	Эталонные и поверочные схемы в области измерений параметров расхода, уровня, вместимости и объема веществ	ВНИИР, 420029 Казань, ул. 2-я Азинская, 7а	Председатель – Иванов В.П.
			Ответств.секретарь – Хомяков Г.Д. (843 2) 76 12 02
ПК 206.4	Эталонные и поверочные схемы в области измерений давлений и вакуумных измерений	ВНИИМ, 198005 С.-Петербург, Московский пр., 19	Председатель – Горобей В.П.
			Ответств.секретарь – Цвелнк В.А. (812) 259 50 64
ПК 206.5	Эталонные и поверочные схемы в области измерения физико-химического состава и свойств веществ	ВНИИМ, 198005 С.-Петербург, Московский пр., 19	Председатель – Конопелько Л.А.
			Отвеств.секретарь – Тохадзе Л.А. 9812) 315 11 45
ПК 206.6	Эталонные и поверочные схемы в области температурных, теплофизических и dilatометрических измерений	ВНИИМ, 198005 С.-Петербург, Московский пр., 19	Председатель – Походун А.П.
			Ответств.секретарь – Долгих П.П. (812) 259 10 43
ПК 206.7	Эталонные и поверочные схемы в области измерений электрических величин	ВНИИМ, 198005 С.-Петербург, Московский пр., 19	Председатель – Колтник Е.Д.
			Ответств.секретарь – Короткова Н.В. (812) 259 50 91
ПК 206.8	Эталонные и поверочные схемы в области магнитных измерений	ВНИИМ, 198005 С.-Петербург, Московский пр., 19	Председатель – Шифрин В.Я.
			Отвеств.секретарь – Воронов С.Т. (812) 259 10 57

ТК (ПК)	Наименование ТК(ПК)	Метрологиче- ский ИИИ, воз- главляющий ТК(ПК), его ад- рес	Руководство ТК(ПК), телефон от- ветственного секретаря
ПК 206.9	Эталоны и поверочные схемы в области радиотехнических измерений	ВНИИФТРИ 141570 п/о Менделее- во Солнечно- горского р-на Московской обл.	Председатель - Васильев Д.Р.
			Зам.председателя - Маневич В.З. (095) 535 08 55
ПК 206.10	Эталоны и поверочные схемы в области оптических и оптико-физических измерений	ВНИИОФП, 119361 Москва Г-361 ул. Озерная, 46	Председатель - Котюк А.Ф.
			Ответств.секретарь - Жучкова З.В. (095) 208 41 17 (095) 208 45 34
ПК 206.11	Эталоны и поверочные схемы в области измерений ионизирующих излучений и ядерных кон- стант	ВНИИФТРИ 141570 п/о Менделее- во Солнечно- горского р-на Московской обл.	Председатель - Брегалне Ю.Н.
			Ответств.секретарь - Масляев П.Ф. (095) 535 08 34
ПК 206.12	Эталоны и поверочные схемы в области измерений времени и частоты	ВНИИФТРИ 141570 п/о Менделее- во Солнечно- горского р-на Московской обл.	Председатель - Татаренков В.М.
			Ответств.секретарь - Кошеляевский Н.Б. (095) 534 82 22
ПК 206.13	Эталоны и поверочные схемы в области измерений параметров механических процессов	ВНИИМ, 198005 С.-Петербург, Московский пр., 19	Председатель - Синельников А.Е.
			Ответств.секретарь - Яниковский А.А. (812) 422 14 52
ПК 206.14	Эталоны и поверочные схемы в области измерений акустических, гидроакустических и гидрофизических величин	ВНИИФТРИ 141570 п/о Менделее- во Солнечно- горского р-на Московской обл.	Председатель - Сильвестров С.В.
			Ответств.секретарь - Платонов В.А. (095) 535 92 24

ТК (ПК)	Наименование ТК(ПК)	Метрологический ИНИ, возглавляющий ТК(ПК), его адрес	Руководство ТК(ПК), телефон ответственного секретаря
ТК 371	Неразрушающий контроль	ВНИПОФИ, 119361 Москва Г-361 ул. Озерная, 46	Председатель – Иванов В.С.
			Отв.секретарь – Муравская Н.П. (095) 437 33 56
ПК 386	Основные нормы и правила по обеспечению единства измерений в области ультрафиолетовой спектрорадиометрии	ВНИПОФИ, 119361 Москва Г-361 ул. Озерная, 46	Председатель – Иванов В.С. Зам.председателя – Аневский С.П.
			Отв.секретарь – Мишалева О.А. (095) 437 31 83
ТК 413	Метрологическое обеспечение систем экологического управления и контроля	ГНТЦ «Индерения» 103031 Москва ул.Рождественка, 27	Председатель – Пункевич Б.С.
			Отв.секретарь – Посвежинский В.Ф. (095) 208 46 40