### ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ЕПК»

# МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ ПОДШИПНИКОВ КАЧЕНИЯ МТК 307 «ПОДШИПНИКИ КАЧЕНИЯ»

### ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ ПОДШИПНИКОВ КАЧЕНИЯ ТК 307 «ПОДШИПНИКИ КАЧЕНИЯ»

«Утверждаю» Председатель МТК 307 и ТК 307

А.К. Копецкий

## Протокол совместного совещания ТК 307 и МТК 307 22-23 мая 2014 г. г. Москва

Члены МТК-307 и ТК-307 и их представители:

Член МТК-307	Представители	Должность
ОАО «УК ЕПК»	А.К. Копецкий	Генеральный Директор, Председатель МТК 307, ТК 307
	В.А. Лапенко	Руководитель ООО «НИЦ ЕПК» - Исполнительный директор ОАО «УК ЕПК», Ответственный секретарь МТК 307, ТК 307
ФГУП «ВНИИНМАШ»	В.Б. Суханов	Ведущий инженер НИО-1
	А.Г. Яудземис	Заведующий отделом НИО-201 института
ЗАО «Вологодская ПК»	С.В. Перминова	Заместитель начальника управления конструкторских разработок

ОАО «ЕПК Москва»	А.В. Каменский	<b>Главный конструктор</b>
ОАО «ЕПК Саратов»	С.В. Дробязко	Начальник испытательной станции
ОАО «ЕПК Самара»	А.В. Бурдин	Начальник конструкторского отдела ЦСКБ
ОАО «ЕПК Волжский»	И.Н. Колесникова	Начальник отдела управления качеством
ОАО «Самарский ПЗ»	В.И. Хаустов	Директор по развитию
ООО «Завод приборных подшипников» (г. Самара)	Е.А. Дрюпина	Ведущий инженер- конструктор
ООО «ИЦ ЕПК»	Е.Б. Варламов	Заведующий отделом стандартизации
	И.Е. Дьячкова	Переводчик отдела стандартизации
	В.А. Кузьмин	Заведующий конструкторско- технологическим отделом
ОАО «Минский ПЗ», Белоруссия	А.С. Бухаревич	Главный конструктор
АО «ХАРП» (ЗАО «УКТБПП»), Украина	С.И. Семыкин	Главный конструктор ООО «УКТБПП»
ОАО «ГП3-2»	В.Е. Кабанов	Главный конструктор
ОАО «АвтоВАЗ», НТЦ	А.Ф. Новиков	Ведущий инженер- конструктор УПШ
ЗАО «Курская ПК»	А.И. Сошников	Главный конструктор
ОДО «Интерподшипник» г. Минск	Г.А. Достанко	Менеджер
AO «Степногорский	Участия в заседании	
подшипниковый завод»	не принял	
ОАО «КамАЗ»	Участия в заседании не принял	
ЗАО «Автосельхозснаб»	Участия в заседании не принял	
ООО «СреднеВолжский	Участия в заседании	
подшипниковый завод»	не принял	
ОАО «Винницкий	Участия в заседании	

подшипниковый завод»	не принял	
ОАО «Десятый	Участия в заседании	
подшипниковый завод»	не принял	
ООО «Завод приборных	Участия в заседании	
подшипников <mark>», г. Томск</mark>	не принял	
ОАО «СКФ Украина»	Участия в заседании	
	не принял	
ООО «СП3-4»	Участия в заседании	
	не принял	

#### Повестка дня:

- 1.1 Представление участников заседания.
- 1.2 Вступительное слово председателя комитетов Александра Карловича Копецкого.
  - 1.3 Принятие повестки дня совещания. Выбор редакционной комиссии.
- 1.4 Отчет ответственного секретаря Валерия Алексеевича Лапенко о работе секретариата МТК 307 и ТК 307 за период с ноября 2013 г. по май 2014 г.
- 1.5 Обсуждение проекта ГОСТ «Подшипники качения. Шарики керамические».
- 1.6 Обсуждение проекта ГОСТ 3722 «Подшипники качения. Шарики стальные. Технические условия».
- 1.7 Обсуждение проекта ГОСТ «Подшипники качения. Обозначение физических величин».

### По пункту 1.1 Были представлены участники заседания.

По пункту 1.3 Участники заседания утвердили проект повестки без изменений.

<u>По пункту 1.2 Предоставлено вступительное слово</u> председателю комитетов Александру Карловичу Копецкому:

По пункту 1.4 Отчет Валерия Алексеевича Лапенко о работе секретариата МТК 307 и ТК 307 за период с ноября 2013 г. по май 2014 г.

<u>По пункту 1.5 повестки дня обсуждался проект ГОСТ Подшипники</u> качения. Керамические шарики. Технические условия.

По пункту 1.6 повестки дня обсуждался проект ГОСТ 3722 «Подшипники качения. Шарики стальные. Технические условия».

По пункту 1.7 повестки дня обсуждался проект ГОСТ «Подшипники качения. Обозначение физических величин».

#### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Принять окончательные редакции проектов следующих стандартов:

- ГОСТ ISO 15241 «Подшипники качения. Обозначение физических величин» (шифр ПНС 1.2.307-2.002.13);
- ГОСТ (ISO 3290-2:2008) «Подшипники качения. Шарики керамические» (шифр ПНС 1.2.307-2.001.13);
- ГОСТ 3722 «Подшипники качения. Шарики стальные. Технические условия» (шифр ПНС 1.2.307-2.003.13).

После внесения принятых на совещании поправок представить окончательные редакции этих стандартов в Росстандарт вместе с необходимыми пакетами документов. Рекомендовать разместить указанные проекты на сайте МГС для голосования. Рекомендовать Росстандарту принять их в качестве национальных стандартов Российской Федерации.

Ответственный секретарь ТК 307 и МТК 307 Bh

В. А. Лапенко