

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Федерального агентства  
по техническому регулированию  
и метрологии  
от «06» мая 2024 г. № 1142

Структура  
технического комитета по стандартизации  
«Подшипники качения и скольжения»

Наименование технического комитета (ТК), рабочей группы (РГ), подкомитета (ПК)	Организация, на базе которой действует ТК, РГ, ПК	Соответствующие ТК, ПК, РГ ИСО и СЕН, МТК	Специализация ТК, ПК, РГ
ТК 307 «Подшипники качения и скольжения»	Союз производителей подшипников 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 13 стр. 62 Тел.: +7 (915) 425-50-52 Эл. Почта: spp-rf@spp-rf.ru	ИСО/ТК 4 «Подшипники качения»; ИСО/ТК 4/ПК 4 «Допуски, определение и обозначение допусков (включая GPS)»; ИСО/ТК 4/ПК 5 «Роликовые игольчатые, цилиндрические и сферические подшипники»; ИСО/ПК 6 «Вкладышные подшипники»; ИСО/ТК 4/ПК 7 «Шарнирные подшипники»; ИСО/ТК 4/ПК 8 «Грузоподъемность и ресурс»; ИСО/ТК 4/ПК 9 «Конические роликовые подшипники»; ИСО/ТК 4/ПК 11 «Подшипники качения линейного движения»; ИСО/ПК 12 «Шариковые подшипники»; ИСО/ПК 13 «Испытания, измерения и оценка»;	28.15.10; 28.15.23; 28.15.31; 28.15.39.110

		<p>ИСО/ТК 123 «Подшипники скольжения»; ИСО/ТК 123 ПК 3 «Размеры, допуски и элементы конструкции»; ИСО/ТК 123/ПК 6 «Терминология и общие вопросы»; ИСО/ТК 123/ПК 7 «Специальные типы подшипников скольжения»; ИСО/ТК 123/ПК 8 «Методы расчета подшипников скольжения и их применение»; ИСО/ТК 213 «Технические требования в отношении размерностей и геометрических размеров продукции и их проверки»</p>	
ПК 1 «Подшипники качения»	<p>Союз производителей подшипников 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 13 стр. 62 Тел.: +7 (915) 425-50-52 Эл. Почта: spp-rf@spp-rf.ru</p>	<p>ИСО/ТК 4 «Подшипники качения»</p>	28.15.10
ПК 2 «Подшипники скольжения»	<p>Союз производителей подшипников 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 13 стр. 62 Тел.: +7 (915) 425-50-52 Эл. Почта: spp-rf@spp-rf.ru</p>	<p>ИСО/ТК 123 «Подшипники скольжения»; ИСО/ТК 123/ПК 3 «Размеры, допуски и элементы конструкции»; ИСО/ТК 123/ПК 6 «Терминология и общие вопросы»; ИСО/ТК 123/ПК 7 «Специальные типы подшипников скольжения»; ИСО/ТК 123/ПК 8 «Методы расчета подшипников скольжения и их применение»</p>	28.15.23.120

ПК 3 «Приборные подшипники качения»	ОАО «ОК-Лоза», 141323, пос. Лоза д.9/1, Сергиево- Посадский район, Московская область, тел.: 8 (496) 551-96-21, 8 (496) 551-96-38, факс: 8 (496) 551-96-39, Эл. Почта: <a href="mailto:okloza@okloza.ru">okloza@okloza.ru</a>	ИСО/ТК 4 «Подшипники качения»	28.15.10.111
---	---	----------------------------------	--------------