

Предложения ТК 183 в ПНС-2017

Номер темы	Наименование стандарта	Вводимый документ	1-я ред.	Ок. ред.	Утверждение
2.0.183-1.001.17	Вибрация. Вибрация локальная. Оценка вибрационного воздействия с учетом сил в области контакта оператора с машиной	CEN/TR 16391:2012	10.2017	05.2018	08.2018
2.0.183-1.002.17	Вибрация. Контроль состояния металлорежущих станков по результатам измерений вибрации на корпусе шпиндельной бабки. Часть 1. Шпиндели со встроенным приводом на подшипниках качения с номинальной скоростью от 600 до 30000 об/мин	ISO/TR 17243-1:2014	10.2017	05.2018	08.2018
2.0.183-1.003.17	Вибрация. Крутильная вибрация машин вращательного действия. Часть 1. Стационарные паро- и газотурбинные генераторные установки мощностью свыше 50 МВт	ISO 22266-1:2016	10.2017	05.2018	08.2018
2.0.183-1.004.17	Вибрация. Насосы циркуляционные бессальниковые номинальной мощностью до 200 Вт для систем отопления и горячего водоснабжения зданий. Испытательный код по гидравлическому шуму и вибрации	EN 16644:2014	10.2017	05.2018	08.2018
2.0.183-1.005.17	Вибростенды электродинамические. Характеристики	ISO 5344:2004	10.2017	05.2018	08.2018
2.0.183-1.006.17	Контроль состояния и диагностика машин. Обработка, передача и представление данных. Часть 4. Представление данных	ISO 13374-4:2015	10.2017	05.2018	08.2018
2.0.183-1.007.17	Вибрация. Методы калибровки датчиков вибрации и удара. Калибровка вихретоковых датчиков вибрации		11.2017	07.2018	11.2018
2.0.183-1.008.17	Вибрация. Методы калибровки датчиков вибрации и удара. Часть 16. Калибровка в поле силы тяжести	ISO 16063-16:2014	11.2017	07.2018	11.2018
2.0.183-1.009.17	Вибрация. Методы калибровки датчиков вибрации и удара. Часть 17. Первичная калибровка на центрифуге	ISO 16063-17:2016	11.2017	07.2018	11.2018
2.0.183-1.010.17	Вибрация. Методы калибровки датчиков вибрации и удара. Часть 32. Определение амплитудно-частотной и фазово-частотной характеристик посредством ударного возбуждения колебаний на резонансе	ISO 16063-32:2016	11.2017	07.2018	11.2018

Номер темы	Наименование стандарта	Вводимый документ	1-я ред.	Ок. ред.	Утверждение
2.0.183-1.011.17	Вибрация. Методы калибровки датчиков вибрации и удара. Часть 42. Высокоточная калибровка сейсмометров в поле силы тяжести	ISO 16063-42:2014	11.2017	07.2018	11.2018
2.0.183-1.012.17	Вибрация. Методы калибровки датчиков вибрации и удара. Часть 43. Калибровка акселерометров методом идентификации параметров модели частотной характеристики	ISO 16063-43:2015	11.2017	07.2018	11.2018
2.0.183-1.001.16	Вибрация. Измерения вибрации на судах. Часть 2. Измерения вибрации на корпусе судна	ISO 20283-2:2008	11.2016	06.2017	11.2017
2.0.183-1.002.16	Вибрация. Измерения вибрации на судах. Часть 3. Измерения вибрации судового оборудования перед его установкой	ISO 20283-3:2006	11.2016	06.2017	11.2017
2.0.183-1.003.16	Вибрация. Измерения вибрации на судах. Часть 4. Измерения и оценка вибрации судового движителя	ISO 20283-4:2012	11.2016	06.2017	11.2017
2.0.183-2.007.16	Вибрация и удар. Метод измерений и оценки передаточной функции перчаток в области ладони	ISO 10819:2013	11.2016	06.2017	11.2017

Синим цветом выделены темы, переходящие из ПНС-2016.