

**ОБОЗНАЧЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ  
И ОБЩЕРОССИЙСКИХ КЛАССИФИКАТОРОВ,  
К КОТОРЫМ УТВЕРЖДЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ**

Обозначение документа	Код	Номер изменения	Дата введения	Номер и дата приказа, характер информации	С.
ГОСТ ISO 11133-2—2011	07.100.30	1	01.01.2015	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 719-ст введено на территории РФ	97
ГОСТ 16131—86	67.120.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 08.07.2014 № 698-ст восстановлено применение на территории РФ с 15.07.2014 до 31.12.2015	
ГОСТ Р 51331—99	67.100.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 734-ст восстановлено применение на территории РФ с 15.02.2015 на период до 31.12.2015	
ГОСТ Р 52054—2003	67.100.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 747-ст восстановлено применение на территории РФ с 15.02.2015 на период до 31.12.2015	
ГОСТ Р 52090—2003	67.100.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 731-ст восстановлено применение на территории РФ с 15.02.2015 на период до 31.12.2015	
ГОСТ Р 52091—2003	67.100.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 742-ст восстановлено применение на территории РФ с 15.02.2015 на период до 31.12.2015	
ГОСТ Р 52092—2003	67.100.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 741-ст восстановлено применение на территории РФ с 15.02.2015 на период до 31.12.2015	
ГОСТ Р 52093—2003	67.100.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 738-ст восстановлено применение на территории РФ с 15.02.2015 на период до 31.12.2015	
ГОСТ Р 52094—2003	67.100.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 732-ст восстановлено применение на территории РФ с 15.02.2015 на период до 31.12.2015	
ГОСТ Р 52095—2003	67.100.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 740-ст восстановлено применение на территории РФ с 15.02.2015 на период до 31.12.2015	

Обозначение документа	Код	Номер изменения	Дата введения	Номер и дата приказа, характер информации	С.
ГОСТ Р 52096—2003	67.100.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 733-ст восстановлено применение на территории РФ с 15.02.2015 на период до 31.12.2015	
ГОСТ Р 52783—2007	67.100.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 745-ст восстановлено применение на территории РФ с 30.06.2015 на период до 31.12.2015	
ГОСТ Р 52969—2003	67.100.20	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 746-ст восстановлено применение на территории РФ с 30.06.2015 на период до 31.12.2015	
ГОСТ Р 52972—2008	67.100.30	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 744-ст восстановлено применение на территории РФ с 30.06.2015 на период до 31.12.2015	
ГОСТ Р 53436—2009	67.100.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 735-ст восстановлено применение на территории РФ с 15.02.2015 на период до 31.12.2015	
ГОСТ Р 53503—2009	67.100.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 743-ст восстановлено применение на территории РФ с 15.02.2015 на период до 31.12.2015	
ГОСТ Р 53506—2009	67.100.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 737-ст восстановлено применение на территории РФ с 15.02.2015 на период до 31.12.2015	
ГОСТ Р 53507—2009	67.100.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 748-ст восстановлено применение на территории РФ с 15.02.2015 на период до 31.12.2015	
ГОСТ Р 53666—2009	67.100.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 736-ст восстановлено применение на территории РФ с 15.02.2015 на период до 31.12.2015	
ГОСТ Р 53668—2009	67.100.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.07.2014 № 739-ст восстановлено применение на территории РФ с 15.02.2015 на период до 31.12.2015	
ГОСТ Р 54344—2011	13.220.01 25.040.30	1	01.11.2014	—	57