

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

Обозначение стандарта	Код	Номер изменения	Дата введения	Номер и дата приказа, характер информации	С.
ГОСТ Р 8.689—2009	17.020	1	01.11.2016	—	71
ГОСТ 7297—90	59.080.30	1	01.01.2016	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.11.2015 № 1726-ст введено на территории РФ	97
ГОСТ 19864—89	59.080.30	1	01.04.2016	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 02.11.2015 № 1685-ст введено на территории РФ	99
ГОСТ 22780—93 (ИСО 1005-9—86)	45.060.20	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 06.11.2015 № 1719-ст восстановлено для добровольного применения с 01.11.2015 до 01.04.2016	
ГОСТ 28253—89	59.080.30	1	01.04.2016	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.11.2015 № 1725-ст введено на территории РФ	101
ГОСТ 30245—2003	77.140.70	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 03.11.2015 № 1696-ст продлено действие для добровольного применения на территории РФ на период с 01.01.2016 до 01.01.2017	
ГОСТ 30245—2012	77.140.70	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 03.11.2015 № 1696-ст дата введения для добровольного применения перенесена с 01.01.2016 на 01.01.2017	
ГОСТ 31315—2006	13.310	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 06.11.2015 № 1707-ст восстановлено для добровольного применения с 10.11.2015 до 01.09.2016	
ГОСТ 31315—2013	13.310	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 06.11.2015 № 1707-ст дата введения для добровольного применения перенесена с 10.11.2015 на 01.09.2016	
ГОСТ 31334—2007	45.080	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 06.11.2015 № 1719-ст восстановлено для добровольного применения с 01.11.2015 до 01.04.2016	
ГОСТ 31402—2013	45.060	1	01.08.2016	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29.10.2015 № 1661-ст введено на территории РФ	95
ГОСТ 31688—2012	67.100.10	1	01.05.2016	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 16.11.2015 № 1817-ст введено на территории РФ	103

Обозначение стандарта	Код	Номер изменения	Дата введения	Номер и дата приказа, характер информации	С.
ГОСТ 31728—2012	67.160.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30.01.2015 № 28-ст действует на территории РФ до 01.01.2017 (см. с. 32)	
ГОСТ 31728—2014	67.160.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30.01.2015 № 28-ст перенесена дата для добровольного применения с 01.01.2016 на 01.01.2017 (см. с. 32)	
ГОСТ 32035—2013	67.160.10	1	01.05.2016	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17.11.2015 № 1832-ст введено на территории РФ	109
ГОСТ 32036—2013	67.160.10	1	01.05.2016	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17.11.2015 № 1830-ст введено на территории РФ	115
ГОСТ 32080—2013	67.160.10	1	01.05.2016	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17.11.2015 № 1831-ст введено на территории РФ	123
ГОСТ 33200—2014	45.060	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 06.11.2015 № 1719-ст дата введения для добровольного применения перенесена с 01.11.2015 на 01.04.2016	
ГОСТ 33211—2014	03.220.30	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17.11.2015 № 1845-ст дата введения для добровольного применения перенесена с 01.11.2015 на 01.07.2016	
ГОСТ Р 50862—2012	13.310	1	01.01.2017	—	45
ГОСТ Р 51072—2005	13.310	1	01.06.2016 с правом досрочного применения	—	51
ГОСТ Р 51112—97	13.310	4	01.06.2016 с правом досрочного применения	—	57
ГОСТ Р 52582—2006	13.310	1	01.06.2016	—	61
ГОСТ Р 53682—2009 (ИСО 13705:2006)	71.120 75.200	1	01.02.2016	—	79