

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

Обозначение документа	Код	Номер изменения	Дата введения	Номер и дата приказа, характер информации	С.
ГОСТ 12.4.032—77	13.340.50	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 11.03.2015 № 123-ст продлено действие для добровольного применения на территории РФ до 01.04.2015	
ГОСТ 12.4.032—95	13.340.50	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 11.03.2015 № 123-ст дата введения для добровольного применения перенесена с 01.09.2014 на 01.04.2015	
ГОСТ 12.4.137—84	13.340.50	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 11.03.2015 № 124-ст продлено действие для добровольного применения на территории РФ до 01.04.2015	
ГОСТ 12.4.137—2001	13.340.50	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 11.03.2015 № 124-ст дата введения для добровольного применения перенесена с 01.09.2014 на 01.04.2015	
ГОСТ 15.902—2014	45.060	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12.03.2015 № 131-ст дата введения для добровольного применения перенесена с 01.03.2015 на 01.01.2016	
ГОСТ 2351—88	61.020	2	01.07.2015	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29.12.2014 № 2155-ст введено на территории РФ	189
ГОСТ 10003—90	71.080.15	2	01.06.2015	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 10.02.2015 № 66-ст введено на территории РФ	205
ГОСТ 10704—91	23.040.10	2	01.09.2015	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 18.02.2015 № 96-ст введено на территории РФ	179
ГОСТ 10705—80	23.040.10	8	01.09.2015	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 18.02.2015 № 97-ст введено на территории РФ	183
ГОСТ 11372—84	61.040	2	01.07.2015	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29.12.2014 № 2156-ст введено на территории РФ	203
ГОСТ 25294—2003	61.020	1	01.07.2015	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29.12.2014 № 2152-ст введено на территории РФ	195

Обозначение документа	Код	Номер изменения	Дата введения	Номер и дата приказа, характер информации	С.
ГОСТ 25296—2003	61.020	1	01.07.2015	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29.12.2014 № 2153-ст введено на территории РФ	197
ГОСТ 28507—90	61.060	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 11.03.2015 № 125-ст продлено действие для добровольного применения на территории РФ до 01.04.2015	
ГОСТ 28507—99	13.100	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 11.03.2015 № 125-ст дата введения для добровольного применения перенесена с 01.09.2014 на 01.04.2015	
ГОСТ 30386—95 ГОСТ Р 50729—95	59.080	1	01.07.2015	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 25.12.2014 № 2118-ст введено на территории РФ	185
ГОСТ 31280—2004	59.140.30	1	01.07.2015	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29.12.2014 № 2158-ст введено на территории РФ	187
ГОСТ 31293—2005	61.020	1	01.07.2015	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29.12.2014 № 2154-ст введено на территории РФ	199
ГОСТ 31728—2012	67.160.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30.01.2015 № 28-ст продлено действие для добровольного применения на территории РФ до 01.01.2017	
ГОСТ 31728—2014	67.160.10	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30.01.2015 № 28-ст дата введения для добровольного применения перенесена с 01.01.2016 на 01.01.2017	
ГОСТ Р 51358—2008 (ИСО 8454:2007)	65.160	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26.02.2015 № 102-ст восстановлено для добровольного применения с 01.03.2015 на период до 15.05.2016	
ГОСТ Р 52613—2006 (ИСО 10092:1992)	67.140.20	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12.03.2015 № 133-ст восстановлено для добровольного применения с 15.03.2015	
ГОСТ Р 52630—2012	71.120.01	1	01.05.2015	—	41
ГОСТ Р 52670—2006 (ИСО 8243:2006)	65.160	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26.02.2015 № 103-ст восстановлено для добровольного применения с 01.03.2015 на период до 15.05.2016	
ГОСТ Р 53038:2008 (ИСО 16055:2003)	65.160	—	—	Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26.02.2015 № 104-ст восстановлено для добровольного применения с 01.03.2015 на период до 15.05.2016	

Обозначение документа	Код	Номер изменения	Дата введения	Номер и дата приказа, характер информации	С.
ГОСТ Р 53782—2010	91.140.90	2	20.04.2015	—	83
ГОСТ Р 53783—2010	91.140.90	2	20.04.2015	—	139
Р 50.1.058—2011	03.100.40	1	31.01.2015	—	39
ОК 019—95	—	261/2015 ОКАТО	01.04.2015	—	173
		262/2015 ОКАТО	01.04.2015	—	174
ОК 026—2002	—	9/2014 ОКОК	01.07.2015	—	175