



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (Заместитель Руководителя)  
Федеральной службы по аккредитации

Литвак А.Г.

- инициалы, фамилия

подпись

Приложение

к аттестату аккредитации

№ РА.РУ.11УТО3

от «16» 12 2016 г.

на 199 листах, лист 1

Область аккредитации органа по сертификации  
Орган по сертификации продукции и услуг ФБУ «УРАЛТЕСТ»  
620990, г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, д. 2а

№ п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК	Код ТН ВЭД ТС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия, и (или) требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
1	2	3	4	5	6
<b>Раздел I Подтверждение соответствия продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768</b>					
1.1	Электрические аппараты и приборы бытового назначения для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ:	34 6800 51 5000	8418 8419 8422 8438 8476 8516	Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768 ГОСТ 16012-70 ГОСТ 27570.0-87 ГОСТ 30345.0-95 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2013	ГОСТ 27570.0-87 ГОСТ 30345.0-95 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2013 ГОСТ 20.57.406-81 ГОСТ 2933-93

1	2	3	4	5	6
	- , , -	51 5110 51 5200 51 5603 51 5620 51 5681	8418 10 200 1 8418 10 800 1 8418 21 8418 29 000 0 8418 30 200 1 8418 30 800 1 8418 40 200 1 8418 40 800 1	62552-2011 IEC 62552-2009 IEC 60335-2-24-2013 IEC 60335-2-34-2016 IEC 60335-2-34-2010	62552-2011 IEC 62552-2009 IEC 60335-2-24-2013 IEC 60335-2-34-2016 IEC 60335-2-34-2010
	-	51 5151 51 5641	8422 11 000 0 8422 19 000 0	IEC 60335-2-5-2014 60335-2-5-2005 60335-2-58-2009	IEC 60335-2-5-2014 60335-2-5-2005 60335-2-58-2009
	-	34 6812 34 6813 51 5122 51 5129	8516 60 101 0 8516 60 109 0 8516 60 500 0 8516 79 700 0	IEC 60335-2-6-2010 60335-2-36-2005	IEC 60335-2-6-2010 60335-2-36-2005
	- , , , , , ,	34 6811 34 6819 34 6827 34 6829 51 5129	8516 60 800 0 8516 60 900 0 8516 79 700 0	IEC 60335-2-49-2010 IEC 60335-2-42-2013	IEC 60335-2-49-2010 IEC 60335-2-42-2013
	- , , , , , , ,	34 6830 34 6840 51 5121 51 5123 51 5125 51 5126 51 5129 51 5520 51 5732 51 5739	8476 21 000 0 8476 81 000 0 8516 10 800 0 8516 71 000 0 8516 79 700 0	15047-78 60335-2-15-2006 27570.52-95 ( 335-2-63-91) IEC 60335-2-47-2011 IEC 60335-2-42-2013 IEC 60335-2-82-2011	60335-2-15-2006 27570.52-95 ( 335-2-63-91) IEC 60335-2-47-2011 IEC 60335-2-42-2013 IEC 60335-2-82-2011
	-	34 6826	8516 50 000 0	IEC 60335-2-25-2012	IEC 60335-2-25-2012

1	2	3	4	5	6
	- ( )	51 5680	8509 80 000 0	IEC 60335-2-16-2012	IEC 60335-2-16-2012
1.2	- , , ( ) , : -	34 6892 34 6893 34 6894 34 6897 51 5130 51 5642 51 5643 51 5644 51 5646 51 5647 51 5731 51 5739	8509 40 000 0 8509 80 000 0	IEC 60335-2-14-2013 60335-2-14-2005 27570.53-95 ( 335-2-64-91)	IEC 60335-2-14-2013 60335-2-14-2005 27570.53-95 ( 335-2-64-91)
	-	34 6800 51 5000	8421 8424 8450 8451 8516	004/2011 « », 16 2011 . 768 16012-70 27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013	27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 20.57.406-81 2933-93
	-	51 5605 51 5630	8450	IEC 60335-2-7-2014 IEC 60335-2-7-2013	IEC 60335-2-7-2014 IEC 60335-2-7-2013
	-	51 5613	8421 12 000 0 8421 19 700 9 8451 21 000	60335-2-4-2005 IEC 60335-2-11-2016	60335-2-4-2005 IEC 60335-2-11-2016

1	2	3	4	5	6
	- , , ( )	51 5530	8424 30 900 0 8424 89 000 9 8451 30 8516 40 000 0 8516 79 700 0	60335-2-3-2014 IEC 60335-2-44-2016 IEC 60335-2-85-2012	60335-2-3-2014 IEC 60335-2-44-2016 IEC 60335-2-85-2012
	- ( )	34 6879	8516 79 700 0	IEC 60335-2-43-2012	IEC 60335-2-43-2012
1.3	: - ( )	51 5600	8424 8508 8509 8516	004/2011 « », 16 2011 . 768 16012-70 27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013	27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 20.57.406-81 2933-93
	- ( )	51 5611 51 5616	8508	60335-2-2-2013	60335-2-2-2013
	-	51 5612 51 5614	8509 80 000 0	IEC 60335-2-10-2012 60335-2-10-2004	IEC 60335-2-10-2012 60335-2-10-2004
	-	51 5611 51 5616	8508 60 000 0	60335-2-2-2013	60335-2-2-2013
	- ,	51 5610	8424 30 900 0 8424 89 000 9 8509 80 000 0 8516 79 700 0	IEC 60335-2-54-2014	IEC 60335-2-54-2014
	-	51 5610	8509 80 000 0	60335-2-2-2013	60335-2-2-2013

1	2	3	4	5	6
1.4		34 6800 35 5800 51 5000	8414 8415 8418 8421 8436 8479 8509 8516	004/2011 « », 16 2011 . 768 16012-70 27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013	27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 20.57.406-81 2933-93
-		34 6895	8414 51 000 9	IEC 60335-2-80-2012	IEC 60335-2-80-2012
-		34 6896 34 6897 51 5673 51 5674	8415 10 8415 81 009 0 8415 82 000 9 8415 83 000 9	IEC 60335-2-40-2016	IEC 60335-2-40-2016
-	, ,	34 6897 34 5220 51 5671	8415 90 000 9 8418 99 8479 89 970 8 8509 80 000 0	IEC 60335-2-40-2016 IEC 60335-2-88-2013 IEC 60335-2-98-2012	IEC 60335-2-40-2016 IEC 60335-2-88-2013 IEC 60335-2-98-2012
-	,	34 6896 51 5680	8414 60 000 0 8421 39 200 9	IEC 60335-2-65-2012 IEC 60335-2-65-2011 IEC 60335-2-31-2014	IEC 60335-2-65-2012 IEC 60335-2-65-2011 IEC 60335-2-31-2014
-	, , ( , ) , , ,	34 6850 34 6897	8414 80 000 0 8436 21 000 0 8479 89 970 8 8509 80 000 0 8516 21 000 0 8516 29 8516 29 500 0 8516 29 910 0 8516 29 990 0	27179-86 IEC 60335-2-30-2013 IEC 60335-2-30-2013 IEC 60335-2-51-2012 IEC 60335-2-45-2014	27179-86 IEC 60335-2-30-2013 IEC 60335-2-30-2013 IEC 60335-2-51-2012 IEC 60335-2-45-2014

1	2	3	4	5	6
	- " "	34 4330 35 5800 51 5500	8516 29 990 0 8516 80	IEC 60335-2-30-2013 IEC 60335-2-30-2013 IEC 60335-2-96-2012	IEC 60335-2-30-2013 IEC 60335-2-30-2013 IEC 60335-2-96-2012
1.5	- , ( )	34 6800 51 5000	3922 8509 8516 8543 7324 90 000 9 9019 10 900 1	004/2011 « », 16 2011 . 768 16012-70 27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013	27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 20.57.406-81 2933-93
	-	34 6841 34 6842 34 6849 34 4245	8516 10	60335-2-15-2006 IEC 60335-2-21-2014 60335-2-21-2005 IEC 60335-2-35-2014	60335-2-15-2006 IEC 60335-2-21-2014 60335-2-21-2005 IEC 60335-2-35-2014
	- ,	34 6897 51 5653 51 5790	8509 80 000 0 8543 70 900 0	30345.33-97 ( 335-2-52-94)	30345.33-97 ( 335-2-52-94)
	-	51 5659	8516 29 990 0 8543 70 900 0	60335-2-53-2005	60335-2-53-2005
	( )	51 5659	8543 70 900 0	( 52161.2.59-2008 60335-2-59:2006) IEC 60335-2-59-2012	( 52161.2.59-2008 60335-2-59:2006)

1	2	3	4	5	6
1.6		34 6800 51 5650	8510 8516	004/2011 « », 16 2011 . 768 16012-70 27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013	27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 20.57.406-81 2933-93
	-	51 5652	8510 10 000 0 8510 30 000 0	IEC 60335-2-8-2016	IEC 60335-2-8-2016
	-	51 5651	8510 20 000 0	IEC 60335-2-8-2016	IEC 60335-2-8-2016
	-	51 5659	8516 79 700 0	60335-2-23-2009	60335-2-23-2009
	-, , ,	34 6877 51 5659	8516 31 000 0 8516 32 000 0	60335-2-23-2009	60335-2-23-2009
	-	34 6878 51 5659	8516 33 000 0	60335-2-23-2009	60335-2-23-2009
	-,	34 6877 51 5659	8516 32 000 0	60335-2-23-2009	60335-2-23-2009

1	2	3	4	5	6
1.7	( ) , ,	34 6860	6301 10 000 0 6306 40 000 0 6307 90 990 0 9404 21 9404 29 9404 90	004/2011 « », 16 2011 . 768 16012-70 27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 IEC 60335-2-17-2014	27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 20.57.406-81 2933-93 IEC 60335-2-17-2014
1.8	( - - , - ):	65 7000 65 8000 66 5000- 66 9000 96 8000	8517 8518 8519 8521 8522 8525 8527 8528 8529	004/2011 « », 16 2011 . 768 16012-70 27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 27418-87 IEC 60065-2013 IEC 60950-1-2014	27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 20.57.406-81 2933-93 IEC 60065-2013 IEC 60950-1-2014





1	2	3	4	5	6
	-	65 7310 65 8600 65 8700 66 5230 66 5300 66 5910 66 6600 96 8420 96 8430 96 8480	8518 10 8518 29 8518 40 8518 50 000 0	IEC 60065-2013 IEC 60950-1-2014	IEC 60065-2013 IEC 60950-1-2014
1.9	( ) - - -	34 6800 34 6897 51 5700 51 5701 51 5710 51 5713 51 5720	8452 8452 10 8452 10 190 0 8447 8447 90 000 1	004/2011 « », 16 2011 . 768 16012-70 27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 IEC 60335-2-28-2012	27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 20.57.406-81 2933-93 IEC 60335-2-28-2012
1.10	( , )	34 6888 421000- 428000 400000 65 8000	8504 40 000 0	004/2011 « », 16 2011 . 768 16012-70 27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013	27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 20.57.406-81 2933-93

1	2	3	4	5	6
	- ( , , ) ,	34 6881 34 6889 42 3750 40 2500 65 8900	8504 40 300 9 8504 40 820 8504 40 900 8	IEC 60335-2-76-2013	IEC 60335-2-76-2013
	-	34 6888	8504 40 550 0	IEC 60335-2-29-2012	IEC 60335-2-29-2012
1.11		34 6000 51 5600	8413 8414 8421 8509 8516 9405	004/2011 « », 16 2011 . 768 16012-70 27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013	27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 20.57.406-81 2933-93
	-	34 6880 34 6897 51 5672	8414 80 800 0	IEC 60335-2-55-2013 60335-2-55-2002	IEC 60335-2-55-2013 60335-2-55-2002
	-	34 6880 34 6897	8413 70 8413 81 000 0	60335-2-41-2015	60335-2-41-2015
	-	34 6846	8516 10 800 0	IEC 60335-2-55-2013 60335-2-55-2002	IEC 60335-2-55-2013 60335-2-55-2002

1	2	3	4	5	6
	- ( )	34 6638 34 6650	9405 40 100 9 9405 40 310 9 9405 40 350 9 9405 40 390 9 9405 40 910 9 9405 40 950 9 9405 40 990 8 9405 91 900 9 9405 92 000 8 9405 99 000 8	60598-2-11-2010	60598-2-11-2010
	- ( ) ,	34 6880 34 6897	8421 21 000 9	IEC 60335-2-55-2013 60335-2-55-2002	IEC 60335-2-55-2013 60335-2-55-2002
	- ( ) ,	34 6880 34 6897	8509 80 000	IEC 60335-2-55-2013 60335-2-55-2002	IEC 60335-2-55-2013 60335-2-55-2002
	- ( ) ,	34 6880 34 6897	8509 80 000 8413 70 8413 81 000 9	IEC 60335-2-55-2013 60335-2-55-2002	IEC 60335-2-55-2013 60335-2-55-2002
1.12	( , ( ) , )	34 6800 34 6891 34 6897	8413	004/2011 « », 16 2011 . 768 16012-70 27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 60335-2-41-2015	27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 20.57.406-81 2933-93 60335-2-41-2015

1	2	3	4	5	6
1.13	( ):	34 6000 96 0000	8539 00 000 0 9405	004/2011 « », 16 2011 . 768 16012-70 27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013	27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 20.57.406-81 2933-93
-	( , )	34 6610 34 6700	8539 21 920 0 8539 21 980 0 8539 22 8539 29 920 0 8539 29 980 0 8539 31 8539 39 000 0 8541 40 100 0 9405	12.2.007.13-2000 24127-80 31998.1-2012 53074-2008 ( 60188:2001) IEC 60432-1-2008 IEC 60432-2-2008 IEC 60968-2008 IEC 61195-2012 IEC 61199-2011 61199-2006 IEC 61549-2012 IEC/PAS 62612-2010 IEC 62560-2011	12.2.007.13-2000 24127-80 31998.1-2012 53074-2008 ( 60188:2001) IEC 60432-1-2008 IEC 60432-2-2008 IEC 60968-2008 IEC 61195-2012 IEC 61199-2011 61199-2006 IEC 61549-2012 IEC/PAS 62612-2010 IEC 62560-2011

1	2	3	4	5	6
	-	34 6150 34 6160 96 8210	9405 10 210 9 9405 10 400 8 9405 10 500 9 9405 10 910 9 9405 10 980 8 9405 20 110 9 9405 20 400 9405 20 500 9 9405 20 910 9 9405 20 990 9 9405 40 100 9 9405 40 310 9 9405 40 350 9 9405 40 390 9 9405 40 910 9 9405 40 950 9 9405 40 990 8	IEC 60598-1-2013 IEC 60491-2011 491-2002 IEC 60598-2-1-2011 598-2-1-99 60598-2-2-99 IEC 60598-2-2-2012 IEC 60598-2-3-2009 IEC 60598-2-4-2012 60598-2-4-99 IEC 60598-2-5-2012 60598-2-5-2002 IEC 60598-2-6-2012 60598-2-6-2002 IEC 60598-2-7-2011 60598-2-7-2002 IEC 60598-2-8-2016 60598-2-8-2002 IEC 60598-2-9-2011 60598-2-9-2003 598-2-10-2002 60598-2-11-2010 IEC 60598-2-12-2009 598-2-17-2002 IEC 60598-2-18-2011 60598-2-18-2003 IEC 60598-2-19-2012 60598-2-19-2003 IEC 60598-2-22-2011 IEC 60598-2-23-2012 60598-2-23-2002 IEC 60598-2-24-2011 60598-2-24-2002 IEC 60598-2-25-2011	IEC 60598-1-2013 IEC 60491-2011 491-2002 IEC 60598-2-1-2011 598-2-1-99 60598-2-2-99 IEC 60598-2-2-2012 IEC 60598-2-3-2009 IEC 60598-2-4-2012 60598-2-4-99 IEC 60598-2-5-2012 60598-2-5-2002 IEC 60598-2-6-2012 60598-2-6-2002 IEC 60598-2-7-2011 60598-2-7-2002 IEC 60598-2-8-2016 60598-2-8-2002 IEC 60598-2-9-2011 60598-2-9-2003 598-2-10-2002 60598-2-11-2010 IEC 60598-2-12-2009 598-2-17-2002 IEC 60598-2-18-2011 60598-2-18-2003 IEC 60598-2-19-2012 60598-2-19-2003 IEC 60598-2-22-2011 IEC 60598-2-23-2012 60598-2-23-2002 IEC 60598-2-24-2011 60598-2-24-2002 IEC 60598-2-25-2011

1	2	3	4	5	6
				60598-2-25-2002 IEC 62031-2011 IEC 60061-1-2014	60598-2-25-2002 IEC 62031-2011
	- ,	34 6100	9405 40 100 9 9405 40 310 9 9405 40 350 9 9405 40 390 9 9405 40 910 9 9405 40 950 9 9405 40 990 8	IEC 60598-2-13-2011	IEC 60598-2-13-2011
	-	34 6130 96 8220	9405 40 100 9	IEC 60598-2-5-2012 60598-2-5-2002	IEC 60598-2-5-2012 60598-2-5-2002
	- ,	34 6120 34 6129 96 3810	9405 30 000 0	IEC 60598-2-20-2012 IEC 60598-2-20-2008	IEC 60598-2-20-2012 IEC 60598-2-20-2008.
1.14	:	34 6400	8536 9107	004/2011 « », 16 2011 . 768 16012-70 27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 IEC 60799-2011	27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 20.57.406-81 2933-93 IEC 60799-2011
	- , ,	34 6420	8536 50 9107 00 000 0	51324.1-2012 30850.2.1-2016 30850.2.3-2002 ( 60669-2-3-97) IEC 60730-2-7-2011	51324.1-2012 30850.2.1-2016 30850.2.3-2002 ( 60669-2-3-97) IEC 60730-2-7-2011

1	2	3	4	5	6
	-	34 6420	8536 50	IEC 61058-1-2009 IEC 61058-2-1-2013 IEC 61058-2-4-2012 IEC 61058-2-5-2012	IEC 61058-1-2009 IEC 61058-2-1-2013 IEC 61058-2-4-2012 IEC 61058-2-5-2012
	-	34 6430 34 6440	8536 69	30851.1-2002 ( 60320-1-94) 30851.2.2-2002 ( 60320-2-2-98) 30851.2.3-2012 (IEC 60320-2-3:1998) 30988.2.2-2012 (IE 60884-2-2:1989) 30988.2.2-2012 30988.2.6-2012 IEC 60884-1-2013 7396.1-89 ( 83-75)	30851.1-2002 ( 60320-1-94) 30851.2.2-2002 ( 60320-2-2-98) 30851.2.3-2012 (IEC 60320-2-3:1998) 30988.2.2-2012 (IE 60884-2-2:1989) 30988.2.2-2012 30988.2.6-2012 IEC 60884-1-2013 7396.1-89 ( 83-75)
	-	34 6430 34 6440	8536 69	30851.1-2002 ( 60320-1-94) 30851.2.2-2002 ( 60320-2-2-98) 30851.2.3-2012 (IEC 60320-2-3:1998) IEC 60884-1-2013 7396.1-89 ( 83-75)	30851.1-2002 ( 60320-1-94) 30851.2.2-2002 ( 60320-2-2-98) 30851.2.3-2012 (IEC 60320-2-3:1998) IEC 60884-1-2013 7396.1-89 ( 83-75)
	-	34 6449 34 6470	8536 69 900 9 8536 90 100 9 8536 90 850 0	30988.2.5-2003 ( 60884-2-5:1995) 32126.1-2013 32126.23-2013 50827.3-2009 ( 60670-22:2003) 50827.5-2009 ( 60670-24:2005) IEC 60670-21-2013 IEC 60799-2011	30988.2.5-2003 ( 60884-2-5:1995) 32126.1-2013 32126.23-2013 50827.3-2009 ( 60670-22:2003) 50827.5-2009 ( 60670-24:2005) IEC 60670-21-2013 IEC 60799-2011



1	2	3	4	5	6
	<p>- - - - - - - - - -</p>	<p>34 6410 34 6470</p>	<p>8536 61 8536 69 900 9 8536 90 100 9 8536 90 850 0 8539 90 100 0</p>	<p>IEC 60928-2012 32126.1-2013 32126.23-2013 50085-1-2008 50085-2-3-2008 50827.3-2009 ( 60670-22:2003) 50827.5-2009 ( 60670-24:2005) 60400-2011 60570- 2012 IEC 60670-21-2013 IEC 60838-1-2016 IEC 60838-2-2-2013 IEC 60799-2011 IEC 61184-2011 IEC 61347-1-2008 IEC 61347-2-13-2013</p>	<p>IEC 60928-2012 32126.1-2013 32126.23-2013 50085-1-2008 50085-2-3-2008 50827.3-2009 ( 60670-22:2003) 50827.5-2009 ( 60670-24:2005) 60400-2011 60570- 2012 IEC 60670-21-2013 IEC 60838-1-2016 IEC 60838-2-2-2013 IEC 60799-2011 IEC 61184-2011 IEC 61347-1-2008 IEC 61347-2-13-2013</p>
1.15	( )	346400	8544 42	<p>004/2011 « », 16 2011 . 768 16012-70 27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 7396.1-89 ( 83-75)</p>	<p>27570.0-87 30345.0-95 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 20.57.406-81 2933-93</p>

1	2	3	4	5	6
1.16	( ) - , -	40 0000 40 1300 40 1300 40 2000	8470 8470 50 000 8471 8471 30 000 0 8471 41 000 8471 49 000 0	004/2011 « », 16 2011 . 768 IEC 60950-1-2014 IEC 60950-21-2013 IEC 60950-22-2013	IEC 60950-1-2014 IEC 60950-21-2013 IEC 60950-22-2013
1.17	, : - - - -	40 0000 40 3322 40 3300 65 0000 65 7350	8443 8443 31 8443 32 910 8443 32 100 9 8518 8518 21 000 0 8518 22 000 0 8528 8471 8471 60 700 0	004/2011 « », 16 2011 . 768 IEC 60950-1-2014 IEC 60950-21-2013 IEC 60950-22-2013	IEC 60950-1-2014 IEC 60950-21-2013 IEC 60950-22-2013
	- ,	40 3300 40 3321	8519 8521 8527 8528 41 000 0 8528 51 000 0 8528 59 800 9	17791-82	17791-82
	-	40 2500	8504 40 300	62040-1-1-2009 62040-1-2-2009 62040-3-2009	62040-1-1-2009 62040-1-2-2009 62040-3-2009
	-	40 3300	8528 61 000 0 8528 69	( 30345.57-99 60335-2-56-97) IEC 60335-2-56-2013	( 30345.57-99 60335-2-56-97) IEC 60335-2-56-2013

1	2	3	4	5	6
1.18	-	51 5660	8467 29 800 0 8467 89 000 0	004/2011 « », 16 2011 . 768 15047-78 60335-1-2008 IEC 60335-1-2013 27570.0-87 30345.0-95 IEC 60745-2-12-2013 IEC 60335-2-45-2014	IEC 60745-2-12-2013 IEC 60335-2-45-2014
1.19		96 2500- 96 2580 962621 962629	9207	004/2011 « », 16 2011 . 768 IEC 60065-2013	IEC 60065-2013
1.20	,	35 0000 35 1100 35 2100 35 2200 35 3000 35 4000 35 4100 35 4400 35 4600 35 4800 35 5000 35 5100 35 5300 35 5500	8544 8544 11 8544 20 000 8544 49 8544 49 910 8544 49 950 0 8544 49 990 0 8544 70 000 0 9001 10 000 0 9001 10 100 0	31996-2012 31995-2012 IEC 60227-1-2011 IEC 60227-2-2012 IEC 60227-3-2011 IEC 60227-4-2011 IEC 60227-5-2013 IEC 60227-6-2011 IEC 60227-6-2011 IEC 60227-7-2010 IEC 60245-1-2011 IEC 60245-3-2012 IEC 60245-4-2011 IEC 60245-5-2011	31996-2012 31995-2012 IEC 60227-1-2011 IEC 60227-2-2012 IEC 60227-3-2011 IEC 60227-4-2011 IEC 60227-5-2013 IEC 60227-6-2011 IEC 60227-6-2011 IEC 60227-7-2010 IEC 60245-1-2011 IEC 60245-3-2012 IEC 60245-4-2011 IEC 60245-5-2011

1	2	3	4	5	6
		35 5600 35 5800 35 6000 35 6100 35 7600 35 9900		IEC 60245-6-2011 IEC 60245-7-2011 IEC 60245-7-2011 IEC 60245-8-2011 52868-2007 ( 61537:2006) 31945-2012 26445-85 31943-2012 55647-2013 31947-2012 54429-2011	IEC 60245-6-2011 IEC 60245-7-2011 IEC 60245-7-2011 IEC 60245-8-2011 52868-2007 ( 61537:2006) 31945-2012 26445-85 31943-2012 55647-2013 31947-2012 54429-2011
1.21	,	34 2100 34 2200 34 2300	8535 21 000 0 8535 90 000 0 8536 20 100 8 8536 20 900 8 8536 30	004/2011 « », 16 2011 . 768 50345-2010 ( 60898-1:2003) IEC 60898-2-2011 50030.2-2010 IEC 60947-2-2014	50345-2010 ( 60898-1:2003) IEC 60898-2-2011 50030.2-2010 IEC 60947-2-2014
1.22	:	34 0000	8535 8536 8537	004/2011 « », 16 2011 . 768 IEC 60947-1-2014	IEC 60947-1-2014

1	2	3	4	5	6
	- , , - , - , , - ,	34 2450 34 2460 34 2470 34 2480	8535 30 100 0 8535 90 000 8536 50	12.2.007.6-93 30011.3-2002 ( 60947-3:1999) 50030.6.1-2010 ( 60947-6-1:2005)	12.2.007.6-93 30011.3-2002 ( 60947-3:1999) 50030.6.1-2010 ( 60947-6-1:2005)
	-	34 2490	8535 90 000 8536 90 100 9	30849.1-2002 ( 60309-1-99) 30849.2-2002 ( 60309-2-99)	30849.1-2002 ( 60309-1-99) 30849.2-2002 ( 60309-2-99)
	-	34 2410 34 2420 34 2430 34 2440	8535 10 000 0 8536 10	12.2.007.6-93 127- 6-99 31196.2-2012 IEC 60127-1-2010 60127-2-2010 60127-3-2012 IEC 60127-4-2011 IEC 60269-1-2012 IEC 60269-3-1-2011 IEC 60269-4-1-2011	12.2.007.6-93 127- 6-99 60127-2-2010 60127-3-2012 IEC 60127-4-2011 IEC 60269-1-2012 IEC 60269-3-1-2011 IEC 60269-4-1-2011
	- , , ,	34 2490	8535 90 000 0 8536 90 010 0 8536 90 100 9	21130-75 30011.7.1-2012 (IEC 60947-7-1:2002) 30011.7.2-2012 (IEC 60947-7-2:2002) 31195.1-2012 31195.2.1-2012 IEC 60998-2-1-2013 IEC 60998-2-2-2013	21130-75 30011.7.1-2012 (IEC 60947-7-1:2002) 30011.7.2-2012 (IEC 60947-7-2:2002) 31195.1-2012 IEC 60998-2-1-2013 IEC 60998-2-2-2013 31195.2.1-2012

1	2	3	4	5	6
				31195.2.2-2012 31195.2.3-2012 31195.2.5-2012 (IEC 60998-2-5:1996) 31602.1-2012 (IEC 60999-1:1999) 31602.2-2012 (IEC 60999-2:1995) 50030.7.3-2009 ( 60947-7-3:2002) IEC 60998-2-4-2011 IEC 60998-2-4-2013 IEC 61210-2011	31195.2.2-2012 31195.2.3-2012 31195.2.5-2012 (IEC 60998-2-5:1996) 31602.1-2012 (IEC 60999-1:1999) 31602.2-2012 (IEC 60999-2:1995) 50030.7.3-2009 ( 60947-7-3:2002) IEC 60998-2-4-2011 IEC 60998-2-4-2013 IEC 61210-2011
-	1000 ,	34 2600	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 41 8536 49 000 0	12.2.007.6-93 50030.4.1-2012 51731-2010 ( 61095:2000)	12.2.007.6-93 50030.4.1-2012 51731-2010 ( 61095:2000)
-	( )	34 2700	8535 90 000 8536 30 8536 50 8537 10 990 0 8537 20 910 0	50030.4.1-2012	50030.4.1-2012
-	1000	34 3000	8537 10	50085-1-2008 51321.1-2007 ( 60439-1:2004) 51321.2-2009 ( 60439-2:2005) 51321.4-2011 60439-1-2007	50085-1-2008 51321.1-2007 ( 60439-1:2004) 51321.2-2009 ( 60439-2:2005) 51321.4-2011 60439-1-2007

1	2	3	4	5	6
				60439-2-2007 60439-4-2007 IEC 61439-5-2013 60715-2003 IEC 60715-2013 60715-2006 32127-2013 60570- 2012	60439-2-2007 60439-4-2007 IEC 61439-5-2013 60715-2003 IEC 60715-2013 60715-2006 32127-2013 60570- 2012
1.23	-	34 3350 34 3410 34 3430	8537 10 910 9 8537 10 990 0 8537 20 910 0	51321.5-2011 IEC 60439-3-2012 60439-3-2007 50085-2-3-2008 50085-1-2008 60715-2006 IEC 60715-2013	51321.5-2011 IEC 60439-3-2012 60439-3-2007 50085-2-3-2008 50085-1-2008 60715-2006 IEC 60715-2013
		34 0000	8512 8535 8536 8537	004/2011 « », 16 2011 . 768 IEC 60947-1-2014 730-2-1-95 IEC 60730-1-2016	IEC 60947-1-2014 730-2-1-95 IEC 60730-1-2016
		34 2500	8535 90 000 0 8536 41 8536 49 000	12.2.007.6-93 IEC 61812-1-2013	12.2.007.6-93 IEC 61812-1-2013

1	2	3	4	5	6
	-	34 2800 34 4191 34 6410	8535 8536	IEC 60947-5-1-2014 32128.2.11-2013	IEC 60947-5-1-2014 32128.2.11-2013
	-	34 2800 34 4191	9032 10	IEC 60947-1-2014 IEC 60730-1-2016	IEC 60947-1-2014 IEC 60730-1-2016
	-	34 2100	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 50 8537 10 910 9	IEC 60947-5-2-2012 30850.2.2-2002 ( 60669-2-2-96)	IEC 60947-5-2-2012 30850.2.2-2002 ( 60669-2-2-96)
	-	34 2820	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 50	12.2.007.6-93	12.2.007.6-93
	-	34 2800 34 4191	8512 20 000 9	IEC 60947-5-1-2014	IEC 60947-5-1-2014
	-	34 2800 34 4191	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 50 8536 90 850 0	30011.5.5-2012	30011.5.5-2012
	-	34 2800 34 4191	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 49 000 0 8536 50 8536 90 850 0 8537 10 910 9 8537 10 990 0 8537 20 910 0 9032 89 000 9	12.2.007.6-93 IEC 60947-6-1-2012	12.2.007.6-93 IEC 60947-6-1-2012



1	2	3	4	5	6
	- ( )	34 2800 34 4191	8535 40 000 0 8536 30	12.2.007.6-93 IEC 60947-1-2014	12.2.007.6-93 IEC 60947-1-2014
	- , , , ,	34 2800 34 2810	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 50 8537 10 910 9 8537 20 910 0	12.2.007.6-93 IEC 60947-1-2014	12.2.007.6-93 IEC 60947-1-2014
	- , , ( )	34 2800 34 2830	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 50	12.2.007.6-93 IEC 60947-5-1-2014	12.2.007.6-93 IEC 60947-5-1-2014
	- , , ,	34 2840	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 50 8537 10 990 0 8537 20 910 0	IEC 60947-5-1-2014	IEC 60947-5-1-2014
	- ,	34 2800 34 4191	8537 10 910 9 8537 20 910 0 9032 89 000 9	32128.2.11-2013 IEC 60730-2-2-2011 IEC 60730-2-4-2011 IEC 60730-2-5-2012 IEC 60730-2-8-2012 IEC 60730-2-9-2011 IEC 60730-2-10-2013 IEC 60730-2-12-2012 IEC 60730-2-14-2012 60730-2-18-2006	32128.2.11-2013 IEC 60730-2-2-2011 IEC 60730-2-4-2011 IEC 60730-2-5-2012 IEC 60730-2-8-2012 IEC 60730-2-9-2011 IEC 60730-2-10-2013 IEC 60730-2-12-2012 IEC 60730-2-14-2012 60730-2-18-2006

1	2	3	4	5	6
	-	34 2100 34 2800	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 50	30850.2.2-2002 ( 60669-2-2-96) IEC 61058-1-2009 IEC 61058-2-1-2013 IEC 61058-2-4-2012 IEC 61058-2-5-2012	30850.2.2-2002 ( 60669-2-2-96) IEC 61058-1-2009 IEC 61058-2-1-2013 IEC 61058-2-4-2012 IEC 61058-2-5-2012
1.24	, 50 1000 ( ) 75 ) 1500 ( )	33 1000 33 7500 34 1000- 34 6000 34 8000 34 9000 35 0000 40 0000 42 1000- 428000 43 1000 43 6000 43 7000 50 0000 51 5000 54 3000- 54 5000 57 8900 60 0000- 63 0000 64 4800 64 6000- 64 8000 65 7000- 65 8000 66 5000 66 8100 66 8300	3922 6301 6306 6307 9404 7324 8413 8414 8415 8418 8419 8421 8422 8424 8433 8434 8436 8438 8443 8447 8450 8451 8452 8467 8470 8471 8476 8479	004/2011 « », 16 2011 . 768 12.1.009-2009 12.1.019-2009 12.1.030-81 12.1.004-91 12.1.044-89 12.2.007.0-75 12.2.007.5-75 12.2.091-2012 IEC 60065-2013 IEC 60950-1-2014 IEC 61549-2012 IEC/PAS 62612-2010 IEC 60799-2011 IEC 60950-21-2013 IEC 60950-22-2013 21128-83 IEC 60799-2011 IEC 60950-21-2013 IEC 60950-22-2013 21128-83 31210-2003 11282-93 ( 524-75) 14254-96 ( 529-89) 14254-2015 31210-2003 11282-93 ( 524-75) 14254-96 ( 529-89) 14254-2015 IEC 61050-2011 30849.1-2002 ( 60309-1-99)	20.57.406-81 2933-93 12.1.009-2009 12.1.019-2009 12.1.030-81 12.1.004-91 12.1.044-89 12.2.007.0-75 12.2.007.5-75 12.2.091-2012 IEC 60065-2013 IEC 60950-1-2014 IEC 61549-2012 IEC/PAS 62612-2010 IEC 60799-2011 IEC 60950-21-2013 IEC 60950-22-2013 21128-83 31210-2003 11282-93 ( 524-75) 14254-96 ( 529-89) 14254-2015 IEC 61050-2011 30849.1-2002 ( 60309-1-99) 61293-2002 31636.7-2012 (IEC 60519-7:1983)

1	2	3	4	5	6
		66 8400	8501	61293-2002	12.2.007.1-75
		66 8600	8502	31636.7-2012 (IEC 60519-7:1983)	27895-88
		66 8700	8504	12.2.007.1-75	( 34-11-3-84)
		66 9000	8507	27895-88 ( 34-11-3-84)	27888-88
		68 1000	8508	27888-88 ( 34-11-1-78)	( 34-11-1-78)
		70 3000	8509	27917-88 ( 34-11-2-84)	27917-88
		96 2500-	8510	IEC 60034-9-2014	( 34-11-2-84)
		96 2580	8514	60034 - 1-2007	IEC 60034-9-2014
		96 2621	8515	60034-2-1-2009	60034 - 1-2007
		96 2629	8516	IEC 60034-5-2011	60034- 2-1-2009
		96 3800	8518	60034-6-2007	IEC 60034-5-2011
		96 4117	8519	60034-7-2007	60034- 6-2007
		96 4157	8521	60034-12-2009	60034- 7-2007
		96 4417	8525	IEC 60034-14-2014	60034-12-2009
		96 8575	8527	IEC 60598-1-2013	IEC 60034-14-2014
		96 8000	8528	24127-80	IEC 60598-1-2013
			8535	12.2.007.13-2000	24127-80
			8536	IEC 61195-2012	12.2.007.13-2000
			8537	IEC 60968-2008	IEC 61195-2012
			8539	IEC 61199-2011	IEC 60968-2008
			8541	61199-2006	IEC 61199-2011
			8542	IEC 61549-2012	61199-2006
			8543	IEC 62035-2007	IEC 61549-2012
			8544	31948-2012	IEC 62035-2007
			9001	IEC 62560-2011	31948-2012
			9015	60081-2002	IEC 62560-2011
			9019	53074-2008 ( 60188:2001)	60081-2002
			9026	IEC 61195-2012	53074-2008
			9027	IEC 60491-2011	( 60188:2001)
			9028	IEC 62031-2011	IEC 61195-2012
			9030	IEC 60155-2012	IEC 60491-2011
			9031	IEC 60924-2012	IEC 62031-2011
			9032	IEC 60926-2012	IEC 60155-2012
			9107	IEC 60928-2012	IEC 60924-2012

1	2	3	4	5	6
			9405 9207	IEC 61046-2012 IEC 61048-2011 EN 50294-2009	IEC 60926-2012 IEC 60928-2012 IEC 61046-2012 IEC 61048-2011 EN 50294-2009



1	2	3	4	5	6
2.2	<p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p>			<p>005/2011 « », 16.08.2011</p> <p>N 769 ( .5, .5)</p> <p>17527-2014 (ISO 21067:2007)</p> <p>51720-2001</p> <p>1015-97</p> <p>1517-2004</p> <p>10354-82</p> <p>12302-2013</p> <p>25951-83</p> <p>13511-2006</p>	<p>13-3 01</p> <p>2.3.3.972-00</p> <p>880-71</p> <p>13302-2005</p>
2.3	<p>,</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>:</p> <p>,</p>	22 9700	<p>3923 10 000 0</p> <p>3923 21 000 0</p> <p>3923 29</p> <p>3923 29 100 0</p> <p>3923 29 900 0</p> <p>3923 30</p> <p>3923 30 10</p> <p>3923 30 101 0</p> <p>3923 30 109 0</p> <p>3923 30 90</p> <p>3923 30 901 0</p> <p>3923 30 909 0</p>	<p>005/2011 « », 16.08.2011</p> <p>N 769 ( .5, .6 .6.3)</p> <p>17527-2014(ISO 21067:2007)</p> <p>1015-97</p> <p>7730-89</p> <p>10354-82</p> <p>16398-81</p> <p>24234-80</p> <p>25250-88</p> <p>25951-83</p>	<p>1015-97</p> <p>7730-89</p> <p>10354-82</p> <p>14236-81</p> <p>16398-81</p> <p>24234-80</p> <p>25250-88</p> <p>25951-83</p>

1	2	3	4	5	6
2.3				51289-99  1517-2004 52620-2006 20848.1-2009 20848.2-2009  1517-2004 52620-2006  1517-2004 51760-2011 52620-2006  1517-2004 52620-2006  1517-2004 51760-2011  1517-2004 51760-2011	51289-99 51675-2000 51864-2005 51864-2008 1517-2004 52620-2006 50962-96 51827-2008 51864-2005 51864-2008  1517-2004 52620-2006 51827-2008 51864-2005 51864-2008  1517-2004 51760-2011 52620-2006 50962-96 51827-2008 51864-2005 51864-2008  1517-2004 52620-2006 50962-96 51827-2008 51864-2005 51864-2008  1517-2004 51760-2011 50962-96 51827-2008 51864-2005 51864-2008  1517-2004 51760-2011

1	2	3	4	5	6
2.3				<p>1517-2004 51760-2011 32686-2014</p> <p>1517-2004</p> <p>12302-2013</p> <p>51720-2001 17811-78 19360-74</p> <p>1517-2004 51720-2001</p> <p>1517-2004 51760-2011</p> <p>51720-2001 51760-2011</p> <p>51720-2001 51760-2011</p>	<p>1517-2004 51760-2011 32686-2014 50962-96 51827-2008 51864-2005 51864-2008</p> <p>1517-2004</p> <p>12302-2013 14236-81 50962-96 51864-2005 51864-2008</p> <p>51720-2001 17811-78 19360-74 14236-81 50962-96 51864-2005 51864-2008</p> <p>1517-2004 51720-2001</p> <p>1517-2004 51760-2011 50962-96 51720-2001 51760-2011 50962-96 51720-2001 51760-2011</p>



1	2	3	4	5	6
2.4	:	54 7000 54 8000	4819 10 000 0 4819 20 000 0 4819 30 000 0 4819 40 000 0 4819 50 000 0 4819 60 000 0 4823 70 900 0 4823 90 900 0	005/2011 « », 16.08.2011 N 769 ( .5, .6 .6.4)  12301-2006 16534-89 27840-93 242-92  12303-80 17339-79 242-92  13479-82  2226-2013  13502-86 24370-80	12301-2006 18211-72 18425-73 ISO 2234-2014 ISO 2244-2013  27840-94 12303-80 17339-79 18211-72 18425-73 ISO 2234-2014 ISO 2244-2013  18211-72 18425-73 ISO 2234-2014 ISO 2244-2013  2226-2013 19360-74 18211-72 18425-73 ISO 2234-2014 ISO 2244-2013  13502-86 24370-80

1	2	3	4	5	6
	,	54 5223 54 5300		13511-2006 54463-2011 13514-93 13841-95 27840-93  7247-2006 7625-86 8273-75 8828-89 11600-75 9569-2006	54463-2011 5884-86 22852-77 27840-93 9481-2001 18319-83 22702-96 13841-95  32546-2013 8828-89 9569-2006 9841-94 13525.7-68 13525.13-69 1924-1-96 7247-2006
2.5	-	22 9700 54 7000 54 8000	3923 10 000 0 3923 21 000 0 3923 29 3923 30 4819 10 0000 4819 20 0000 4819 30 0000 4819 40 0000 4819 50 0000 4819 60 0000	005/2011 « »,  16.08.2011 N 769 ( .5, .6 . . 6.5) 12302-2013 32736-2014 52579-2008 12301-2006 13479-82 17339-79 24370-80 32736-2014 2226-2013	7730-89 12302-2013 14236-81 19360-74 32736-2014 51864-2008 13479-82 24370-80 25439-82

1	2	3	4	5	6
2.6	, , -	92 9981 92 9984	3923 50 3923 50 100 0 3923 50 900 0 3923 90 000 0	005/2011 « », 16.08.2011 N 769 ( .5, .8) 17527-2014(ISO 21067:2007) 1015-97 32179-2013 50962-96 51214-2003 51958-2002	1015-97 13-3 01 2.3.3.972-00 2.3.3.10-15-64-2005 880-71 22648-77 51214-2003 51958-2002
2.7		92 9981	3923 50 000 0 3923 50 100 0 3923 50 900 0 3923 90 000 0	005/2011 « », 16.08.2011 N 769 ( .5, .9 . .9.2) 1015-97 32179-2013 50962-96 51958-2002 53767-2010 51214-2003 20848.3-2009 13479-82	1015-97 1372-2002 ( 51214-98) 51214-2003 51958-2002 32736-2014 53767-2010

/				, ( )	, ( )
1	2	3	4	5	6
<b>3</b> <b>007/2011 "</b> , <b>23 2011 . 797</b> "					
3.1		22 9310 22 9320 25 1467 25 1468 25 3721 25 4521	3922 10 000 0 3922 20 000 0 3922 90 000 0 3924 3924 10 000 0 3924 90 000 4014 4014 90 000 4014 90 000 1 4015 00 000 0 4015 19 000 0 4016	007/2011 " 23.09.2011 797	1.1.037-95 29 /2688-03 « - - » 19.10.90 ( . . 2.6, 5.1.2) 18321-73 31214-2003 29 /1683 14.05.2001 ( . 1.10)
3.2	, -	25 1467 25 1468 25 3721 25 4521	4014 4014 90 000 4014 90 000 1 4015 00 000 0 4015 19 000 0 4016	007/2011 " 23.09.2011 797 51068-97 2.4.7/1.1.2651-10 2.4.7/1.1.1286-03 3251-91 ( 1, . . 1.3.2, 1.3.3) 3302-95 ( 4, . . 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3) 3303-94 ( 4, . . 4.1.1, 4.1.2, 4.2.2)	29 /1683 14.05.2001 « - - » 19.12.86 « - - » 19.10.90 ( . 3.2) 4077-86 31870-2012 4.1.742-99 4.1.1256-03 ISO 17378-2:2014 4152-89 . 3057-2008 4.1.1265-03 4.1.1263-03 4.1.647-96 4.1.752-99 4.1.737-99 4.1.753-99 52.24.492-2006 . 1924-2003

1	2	3	4	5	6
					<p>4149-86 4.1.650-96            14.2.22-95 52.24.488-95            4.1.654-96 4.1.738-99            4077-86 24445.1-80            14.1:2:4.139-98            14.1:2:4.140-98            14.1:2:4.143-98            . 1792-2002            51309-2001            ISO 11885-2011            ISO 15586-2011            8288-2005            14.2:4.187-02            . «            ». .1. . 1993 .            14.1:2:4.120-96            2.3.3.10-15-64-2005            14.1:2:4.182-02            2.3.3.10-15-89-2005            4.1.10-15-90-2005            N 880-71            4.1.10-15-92-2005            . 1402-2000            51068-97 ( . . 6.2, 6.4, 6.5, 6.7)            3251-91 ( . . 3.7, 3.10)            3302-95 ( . . 4.2.1, 7.2, 7.4)            3303-94 ( . . 4.2.1, 4.1.3, 7.3, 7.4)</p>
3.3	-	22 9310 22 9320	3922 10 000 0 3922 20 000 0 3922 90 000 0	<p>007/2011 " ,            " ,            23.09.2011 797            50962-96 ( 3, . . 3.6.1, 3.8, 1 . .            1, 2, 3, 7, 11, 26)            50962-2008 ( 3, . . 3.6.1, 3.8,            1 . . 1, 2, 3, 7, 11, 26)            2.3.3.972-00 ( 1)</p>	<p>50962-96 ( . . 5.1, 5.2, 5.5, 5.6,            5.11, 5.28)            50962-2008 ( . . 5.1, 5.2,            5.5, 5.6, 5.11, 5.28)            880-71            31870-2012 14.1:2:4.139-98            4.1.1256-03 . 1792-2002            4.1.742-99 22648-77            30713-2000 4.1.658-96            2.3.3.052-96 4.1.1206-03            4.1.580-96 . 2558-2006</p>

1	2	3	4	5	6
					4.1.1044 -01 52.04.186-89
					11-12-25-96 . 2558-2006
					4.1.1045-01 4.1.1957-05
					01.022-07 4.1.649-96
					4.1.650-96 4.1.618-96
					4.1.598-96 4.1.600-96
					4077-86 01.023-07
					4.1.739-99 4.1.1205-03
					29 /830 942-72
					4.1.657-96 2915-82
					1870-78 1941-78
					4.1.607-06 4.1.1957-05
					1503-76 4.1.738-99
					. 1402-2000 4.1.614-96
					4.1.611-96 4.1.745-99
					. 2367-2005 4.1.1209-03
					30351-2001 4.1.1046-01
					2.3.3.052-96 4.1.656-96
					4.1.025-95 4.1.646-96
					15820-82 4628-88
					. 1924-2003 01.022-07
					4.1.662-97 . 1401-2000
					4.1.651-96 4.1. 1263-03
					4.1.752-99 4.1.647-96
					4.1.737-99 52.24.488-2006
					4.1.1271-03 4.1.1478-03
					4.1.1046 -01 4.1. 1272-03
					52.24.492-2006 4.1.753-99
					52.04.186-89 4.1.1053-01
					4149-86 2715-83
					51309-2001
					ISO 11885-2011
					. 3057-2008
					O 8288-2005
					14.1:2:4.143-98

1	2	3	4	5	6
					<p>4.1.10-15-90-2005</p> <p>-</p> <p>» 19.12.86 4.1.11-11-13-2004 25737-91 ( 6401-85) 2.3.3.10-15-64-2005 4259-87 4.1.10-15-92-2005 4.1.11-11-19-2004 30.2:3.2-95 ( 30.2:3.2-04) 4.1.10-12-39-2005 4.1.10-14-101-2005 14.1:2:4.120-96</p>
3.4		22 9310	<p>3924 3924 10 000 0 3924 90 000</p>	<p>007/2011 "</p> <p>23.09.2011 797 50962-96 ( 3, . . 3.6.1, 3.8, 1 . . 1, 2, 3, 7, 11, 26) 2.3.3.972-00</p>	<p>50962-96 ( . 5.1, 5.15, 5.2, 5.26, 5.27, 5.5, 5.6, 5.7) 50962-2008 ( . 5.1, 5.15, 5.2, 5.26, 5.27, 5.5, 5.6, 5.7) 12423-2013 880-71 4.1.10-15-92-2005 2.3.3.052-96 31870-2012 4.1.742-99 4.1.1256-03 4.1.1257-03 31949-2012 . 1792-2002 . 3057-2008 22001-87 24295-80 22648-77 15820-82 2915-82 1870-78 1941-78 4.1.739-99 4.1.1205-03 4.1.649-96 29 /830 4.1.738-99 4077-86 4.1.650-96 4.1.738-99 4.1.745-99 4.1. 1265-03 52.24.492-2006</p>

1	2	3	4	5	6
					4.1.753-99 14.2:4.187-02 4.1.647-96 4.1.752-99 4.1.737-99 4.1.1263-03 4.1.658-96 4.1.1206-03 11-12-25-96 4.1.650-96 4.1.657-96 1503-76 4149-86 4.1.663-97 4.1.1209-03 30351-2001 4.1.656-96 4.1.025-95 4.1.646-96 4628-88 4.1.654-96 4.1.739-99 4.1.651-96 4.1.652-96 4077-86 942-72 14.1:2:4.36-95 14.1:2:4.139-98 14.1:2:4.140-98 51210-2003 51309-2001 ISO 11885-2011 51210-2001 ISO 15586-2011 O 8288-2005 25737-91 ( 6401-85) 4.1.11-11-13-2004 4259-87 . 1402-2000 4.1.11-11-19-2004 . 2367-2005 . « ». .1. . 1993 . 14.1:2:4.120-96 2.3.3.10-15-64-2005 . 1924-2003 14.1:2:4.117-97 52.24.488-95 . 2558-2006



1	2	3	4	5	6
					<p style="text-align: right;">» 19.12.86 4.1.10-15-92-2005 4.1.10-15-90-2005 30.2:3.2-95 ( 30.2:3.2-04) 4.1.10-12-39-2005 4.1.10-14-101-2005 1401-2000</p>
3.5		84 1000 84 2000 84 3000 84 4000 84 5000 85 1000 85 2000 85 3000 85 4000 85 5000 85 6000	6101 000000 – 6110 000000 6111 000000 – 6117 000000 6201 000000 – 6210 000000 6211 000000 – 6217 000000 6301 000000 – 6304 000000	007/2011 «  23.09.2011 797 3897-2015 5007-2014 5274-2014 7779-2015 8541-2014 9382-2014 10524-2014 10581-91 11027-2014 11372-84 11381-83 13527-78 25294-2003 25295-2003 25296-2003 27832-88 29097-2015 30332-2015 31307-2005 31405-2009 31406-2009 31407-2009 31408-2009 31409-2009 31410-2009 30327-2013 32118-2013 32119-2013 33201-2014 638-2001 872-2007 936-93 1017-96 1128-98 1301-2002 1432-2003	23948-80 9173-86 20566-75 8844-75 13587-77 4.1/4.3.1485-03 9-29.7-95 4103-82 1833-2001 5088-2001 ISO 1833-1-2011 ISO 1833-2-2011 ISO 1833-3-2011 ISO 1833-5-2011 ISO 1833-6-2013 ISO 1833-7-2011 ISO 1833-8-2011 ISO 1833-9-2013 ISO 1833-10-2011 ISO 1833-11-2011 ISO 1833-12-2011 ISO 1833-13-2011 ISO 1833-14-2011 ISO 1833-15-2015 ISO 1833-16-2015 ISO 1833-17-2011 ISO 1833-18-2011 ISO 1833-19-2011 ISO 1833-20-2014 ISO 1833-21-2011 ISO 1833-22-2015 ISO 1833-24-2013

1	2	3	4	5	6
					ISO 1833-25-2015 ISO 1833-26-2015 5089-2001 4659-79                      25617-2014 30387-95/                      50721-94 10681-75                                      139-2007 3816-81 (                      811-81) 30383-95 ( . 3.1) 31422-2010 ( . 3.1) ISO 9237-2013                      12088-77 9733.0-83                      9733.4-83 9733.5-83                      9733.6-83 9733.9-83                      9733.27-83 2351-88                      11151-77 13527-78                      7779-2015 23433-79                      7913-76 23627-89 ISO 105- 01-2013 ISO 105- 02-2013 ISO 105- 03-2014 105- 04-2002 ISO 105- 10-2014 ISO 105- 01-2015 105- 02-2014 ISO 105- 04-2014 105-F-2002 105-F10-2002 105-J01-2002 11027-2014 31870-2012                      31950-2012 4152-89                      30713-2000 26927-86                      30351-2001 33201-2014 53485-2009 14.1:2:4.139-98 14.1:2:4.140-98 14.1:2:4.143-98 14.1:2:4.182-02 30.2:3.2-95 (                      30.2:3.2-04)

1	2	3	4	5	6
					01.024-07 01.022-07 01.023-07 01.025-07 4.1.742-99 4.1.1256-03 4.1.1258-03 4.1.658-96 4.1.1272-03 4.1.1045-01 4.1.1053-01 4.1.1265-03 4.1.1206-03 4.1.649-96 1870-78 1941-78 1503-76 2915-82 4.1.580-96 4.1.1044 -01 11-12-25-96 4.1.1957-05 4.1.650-96 4.1.618-96 4.1.598-96 4.1.600-96 4.1.739-99 4.1.1205-03 4.1.607-96 4.1.738-99 4.1.745-99 4.1.1209-03 4.1.1271-03 4.1.1046-01 2.3.3.052-96 4.1.656-96 4.1.025-95 4.1.620-96 4.1.1046( )-01 4.1.624-96 4.1.654-96 4.1.739-99 4.1.1478-03 4.1.662-97 4.1.651-96 4.1.638-96 4.1.752-99 4.1.647-96 4.1.737-99 4.1.1263-03 4.1.617-96 4149-86 880-71 2.3.3.10-15-64-2005 29 /2688-03



1	2	3	4	5	6
4.2	<p>, :</p> <p>- :</p> <p>( - , ),</p> <p>, , , ,</p> <p>- .</p>	<p>91 5840</p> <p>91 5841</p> <p>91 5842</p> <p>91 5843</p> <p>91 5844</p> <p>91 5845</p> <p>91 5849</p>	<p>3307 10 0000</p>	<p>009/2011 « - »,</p> <p>23.09.2011 N799</p> <p>31692-2012</p> <p>31679-2012</p> <p>31677-2012</p>	<p>29188.0-2014</p> <p>29188.2-2014</p> <p>26927-86</p> <p>26930-86</p> <p>26932-86</p> <p>30178-96</p> <p>31676-2012</p> <p>32893-2014</p> <p>4.2.801-99</p> <p>ISO 18416-2013</p> <p>ISO 21148-2013</p> <p>ISO 21149-2013</p> <p>ISO 21150-2013</p> <p>ISO 22717-2013</p> <p>ISO 22718-2013</p>
4.3	<p>, :</p> <p>- :</p> <p>( , - , )</p> <p>- , -</p> <p>, , , ,</p> <p>- , , , ,</p> <p>- .</p> <p>( , , .)</p> <p>-</p> <p>( , )</p>	<p>91 5830</p> <p>91 5831</p> <p>91 5833 –</p> <p>91 5836</p> <p>91 5839</p> <p>91 5863</p>	<p>3305 10 0000</p> <p>3305 20 0000</p> <p>3305 30 0000</p> <p>3305 90 0000</p>	<p>009/2011 « - »,</p> <p>23.09.2011 N799</p> <p>31460-2012</p> <p>31679-2012</p> <p>31696-2012</p> <p>32837-2014</p> <p>32850-2014</p>	<p>29188.0-2014</p> <p>29188.2-2014</p> <p>26927-86</p> <p>26930-86</p> <p>26932-86</p> <p>30178-96</p> <p>31676-2012</p> <p>32893-2014</p> <p>4.2.801-99</p> <p>ISO 18416-2013</p> <p>ISO 21148-2013</p> <p>ISO 21149-2013</p> <p>ISO 21150-2013</p> <p>ISO 22717-2013</p> <p>ISO 22718-2013</p>

1	2	3	4	5	6
4.4	:	91 5814 91 5815 91 5839 91 5850- 91 5856	3304 10 0000 3304 20 0000 3304 91 0000 3304 99 0000	009/2011 « - », 23.09.2011 N799  31649-2012 31697-2012 31698-2013	29188.0-2014 29188.2-2014 26927-86 26930-86 26932-86 30178-96 31676-2012 32893-2014 4.2.801-99 ISO 18416-2013 ISO 21148-2013 ISO 21149-2013 ISO 21150-2013 ISO 22717-2013 ISO 22718-2013
4.5	:	91 5853 91 5860	3304 30 0000	009/2011 « - », 23.09.2011 N799  31693-2012 32854-2014	29188.0-2014 29188.2-2014 26927-86 26930-86 26932-86 30178-96 31676-2012 32893-2014 4.2.801-99 ISO 18416-2013 ISO 21148-2013 ISO 21149-2013 ISO 21150-2013 ISO 22717-2013 ISO 22718-2013

1	2	3	4	5	6
4.6	<p>: - , , - , - ( - 100% )</p>	<p>91 5100 91 5500 91 5600 91 5650 91 5866</p>	<p>3303 00 1000 3303 00 9000 3307 90 0008 3301</p>	<p>009/2011 « - », 23.09.2011 N799 31678-2012</p>	<p>29188.0-2014 29188.2-2014 26927-86 26930-86 26932-86 30178-96 31676-2012 32893-2014 4.2.801-99 ISO 18416-2013 ISO 21148-2013 ISO 21149-2013 ISO 21150-2013 ISO 22717-2013 ISO 22718-2013</p>
4.7	<p>: - , - - ( , , , , , , , )</p>	<p>91 5821 91 5822 91 5823</p>	<p>3306 10 0000 3306 90 0000</p>	<p>009/2011 « - », 23.09.2011 N799 7983-99 5972-77 51577-2000</p>	<p>7983-99 5972-77 51577-2000</p>

/				, ( )	, ( )
1	2	3	4	5	6
5.1	5 « ( ) , »		»	010/2011, 18 2011 . 823 1050-2002 ISO 12100-2013 2.601-2006 12.1.001-89 12.1.002-84 12.1.003-2014 12.1.004-91 12.1.005-88 12.1.007-76 12.1.010-76 12.1.012-2004 12.1.018-93 12.1.030-81 12.1.040-83 12.2.003-91 12.2.007.0-75 12.2.032-78 12.2.033-78 12.2.049-80 12.2.051-80 12.2.052-81 12.2.061-81 12.2.062-81 12.2.064-81 12.2.098-84 12.4.026-2001	010/2011 18 2011 . 823 1050-2002 ISO 12100-2013 12.1.001-89 12.1.002-84 12.1.003-83 12.1.004-91 12.1.005-88 12.1.010-76 12.1.012-2004 12.1.040-83 12.4.077-79 14254-96 ( 529-89) 23941-2002 30457-97 ( 9414-1-93) 30683-2000 ( 11204:1995) 30691-2001 ( 4871-96) 30860-2002 ( 842:1996, 981:1996) 31172-2003 ( 11201:1995) ISO 3745-2014 31275-2002 ( 3744:1994) 31276-2002 ( 3743-1:1994, 3743-2:1994) 31277-2002 ( 3746:1995) 31327-2006 32107-2013 N 953-2014 1037-2002 1760-1-2004 1837-2002



1	2	3	4	5	6
				<p>ISO 14159-2012            12.4.040-78            14254-96 ( 529-89)            30691-2001            ( 4871-96)            30860-2002            ( 842:1996, 981:1996)            349-2002            418-2002            563-2002            894-2-2002            N 953-2014            1005-2-2005            1037-2002            1088-2002            1760-1-2004            1837-2002            8995-2002            55710-2013            13851-2006            13855-2006            14123-1-2000            60204-1-2007            14122-3-2009 = 14122-3-2004            14122-4-2009            14738-2007 =            14738-2007            15534-1-2009            ISO 13857-2010            547-1-2003 =            547-1-2008            547-2-2003            547-3-2003            574-2006            EN 574-2012            614-1-2007 =            614-1-2003            614-2-2005            EN 614-2-2012</p>	<p>8995-2002            13851-2006            13855-2006            14123-2-2001            7919-1-2002            7919-3-2002            60204-1-2007            51838-2012            53081-2008 ( / 15350:2006)            3741-2013            9612-2013            13373-1-2009            13373-2-2009            14122-3-2009 =            14122-3-2004            14122-4-2009            15534-3-2007            ISO 13857-2010            574-2006            EN 574-2012            614-2-2005            EN 614-2-2012            999-2003            1032-2006            1093-1-2007            1299-2006            13849-1-2005 =            13849-1-2003            13849-2-2005</p>

1	2	3	4	5	6
5.2		38 3000	8465 8465 10 8465 91 8465 920000 8465 930000 8465 940000 8465 950000 8465 960000 8465 990000 8479 30	« 010/2011, 18 2011 . 823 IEC 61029-1-2012 31206-2012 »	IEC 61029-1-2012
5.3	( )	38 3000	8465 8465 10 8465 91 8465 920000 8465 930000 8465 940000 8465 950000 8465 960000 8465 990000 8479 30	« 010/2011, 18 2011 . 823 EN 848-2-2013 848-1-2011 859-2010 860-2010 861-2011 870-1-2011 940-2009 12750-2012 EN 1870-10-2007 EN 1870-11-2014 EN 1870-12-2014 EN 1870-15-2007 EN 1870-16-2007 848-2-2004 ( 01.10.2016) EN 848-2-2013 848-3-2004 1870-2-2006 1870-3-2006 1870-4-2006 1870-5-2006 EN 1870-6-2014 1870-7-2006 1870-8-2006 1870-9-2007 EN 1870-10-2007 EN 1870-11-2014 EN 1870-12-2014 EN 1870-15-2007 EN 1870-16-2007 12.2.026.0-93 ( 01.01.2017) 12.2.026.0-2015 12.2.048-80 25223-82 »	230-5-2002 ( 6 – 12) 848-1-2011 ( 5) 859-2010 ( 5) 860-2010 ( 5) 861-2011( 5) 940-2009 ( 5) 1870-1-2011 ( 5) 12750-2012 ( 5) 848-2-2004 ( 01.10.2016) EN 848-2-2013 848-3-2004 1870-2-2006 1870-3-2006 1870-4-2006 1870-5-2006 EN 1870-6-2014 1870-7-2006 1870-8-2006 1870-9-2007 EN 1870-10-2007 EN 1870-11-2014 EN 1870-12-2014 EN 1870-15-2007 EN 1870-16-2007 12.2.026.0-93 ( 7) ( 01.01.2017) 12.2.048-80 ( 7) 25223-82 ( 4) 30824-2002 ( 6 – 8) 51101-2012 ( 4)

1	2	3	4	5	6
5.4		38 1000	8456 200000 8456 30 8456 90 8457 8458 8459 8460 8461	« 010/2011, 18 2011 . 823 12415-2006 EN 12417-2006 12478-2006 12626-2006 EN 12717-2011 EN 12840-2011 EN 12957-2011 13128-2006 EN 13218-2011 EN 13898-2011 16156-2008 13788-2007 12348-2004 12.2.009-99 12.2.048-80 12.2.107-85 7599-82 30685-2000 50786-2012	230-5-2002 ( 6 - 12) EN 12717-2011 12415-2006 ( A – E) EN 12417-2006 12478-2006 ( ) 12626-2006 ( 6) EN 12840-2011 ( 12) EN 12957-2011 ( B) 13128-2006 ( 6, A, B D) EN 13218-2011 ( C E) EN 13898-2011 ( A B) 16156-2008 ( 5) 13788-2007 ( A – E) 12348-2004 12.2.048-80 ( 7) 12.2.107-85 ( 3 – 6) 7599-82 ( 5) 30685-2000 ( 7) 30824-2002 ( 6 – 8) 51101-2012 ( 4)

1	2	3	4	5	6
5.5	-	38 2000	8462 8463 8477 100000 8477 200000 8477 300000 8477 400000 8477 510000 8477 59 8477 80	« 010/2011, 18 2011 . 823 692-2006 12.2.017-93 12.2.017.3-90 12.2.017.4-2003 12.2.055-81 12.2.113-2006 12.2.114-86 12.2.116-2004 12.2.118-2006 12.2.131-92 6113-84 8390-84 31541-2012 31542-2012 31543-2012 31733-2012 »	692-2006 12.2.017-93 ( 5) 12.2.055-81 ( 5) 6113-84 ( 6) 8390-84 ( 6) 31543-2012 ( 7, 9 – 11) 31733-2012 ( A – G)
5.6		38 4000	8454 8454 30 8454 900 8474 8474 100000 8474 20000 8474 80	« 010/2011, 18 2011 . 823 710-2004 12.2.046.0-2004 8907-87 10580-2006 15595-84 19497-90 19498-74 23484-79 30573-98 30647-99 31335-2006 31545-2012 »	710-2004 12.2.046.0-2004 ( 6) 10580-2006 ( 10) 15595-84 ( 6) 8907-87 ( 4) 19498-74 ( 4) 19497-90 ( 4) 30443-97 ( 4 5) 30573-98 30647-99 31545-2012 ( 6 – 8)

1	2	3	4	5	6
5.7		38 6000	8515 8515 190000 8515 210000 8515 29000 8515 39 8515 80	« 010/2011, 18 2011 . 823 12.2.008-75 »	12.2.008-75 ( 10) 21694-94 ( 7) 30275-96 ( 7)
5.8	( , ): - ( ) - , -	41 4000	8412 8413 8413 50 200 0 8413 50 610 0 8413 60 200 0 8413 60 310 0 8413 60 610 0	« 010/2011, 18 2011 . 823 13823-93 1831-2008 »	16902-1-2006 ( 8 - 10) 31300-2005 ( 12639:2000) ( 7 - 10) 14658-86 ( 1 2) 1831-2008
5.9	: - ; -	39 1800 39 5200	8207 70 8207 70 900 0	« 010/2011, 18 2011 . 823 51140-98 24360-80 52589-2006 52590-2006 53926-2010 »	51140-98 ( 3) 24360-80 ( 3) 52589-2006 ( 5) 52590-2006 ( 5) 53926-2010 ( 5)
	-	39 1800	8207 70	« 010/2011, 18 2011 . 823 51140-98 2679-2014 »	51140-98 ( 3) 2679-2014 ( 6)

1	2	3	4	5	6
5.10	: - -	39 2100	8207 800000 8207 80 900 0	« 010/2011, 18 2011 . 823 51140-98 5688-61 5688-2015 »	5688-61 ( 30 II) 5688-2015 51140-98 ( 3)
5.11		39 2200	8208 200000	« 010/2011, 18 2011 . 823 54489-2011 ( 847-1:2005) 54490-2011 ( 847-1:2005) 9769-79 »	( 54489-2011 ( 847-1:2005) 5.8 5.9) ( 54490-2011 ( 847-1:2005) 5.8) ( 9769-79 ( 4.4)
5.12	- 1000	39 2600	8203 200000 8205 400000 8205 59 8205 90 8206 000000	« 010/2011, 18 2011 . 823 11516-94 »	( 11516-94 ( 900-87) 5 7)
5.13	: - ;	39 5200	8207 8207 709000	« 010/2011, 18 2011 . 823 22749-77 »	22749-77 ( 3)

1	2	3	4	5	6
	- ;	39 5200	8207 8207 709000	« 010/2011, 18 2011 . 823 52419-2005 24360-80 »	24360-80 ( 3) 52419-2005 ( 5)
	-	39 5200	8207 8207 709000	« 010/2011, 18 2011 . 823 53927-2010 ( 847-1:2005) 13932-80 »	13932-80 ( 4) 53927-2010 ( 847-1:2005) ( 5)
5.14	: - ; -	39 7100 39 7200	6804 6804 100000 6804 210000	« 010/2011, 18 2011 . 823 26004-83 32406-2013 32833-2014 »	26004-83 ( 4) 32833-2014 ( 5) 32406-2013 ( 6)
5.15	( ): -	39 7700	6804 6804 100000 6804 220000	« 010/2011, 18 2011 . 823 32406-2013 »	32406-2013 ( 6.4.1 6.4.2)

1	2	3	4	5	6
5.16	, : - , ; - ; - ; - ; - ; -	39 8000	6804 6804 100000 6804 220000 6805	« » 010/2011, 18 2011 . 823 52588-2011	52588-2011( 6.1 - 6.15) 22776-77 ( 4.4 4.5)
5.17		47 2700	8701	« » 010/2011, 18 2011 . 823 12.2.122-2013 ( 3 – 10)	12.2.122-2013 ( 3 – 10)
5.18		47 3000	8424 810000 8427 8427 100000 8427 200000 8427 900000 8432 8433 8436 8437	« » 010/2011, 18 2011 . 823 ISO 2332-2013 4 ISO 3776-1-2012 4 ISO 3776-2-2012 3.3 3.4 ISO 3776-3-2013 4 ISO 4254-1-2013 4254-2-2002 ISO 4254-6-2012 4, 5 7 ISO 4254-8-2013 4 6 ISO 4254-9-2012 4 6 14269-2-2003 6	ISO 3776-2-2012 ISO 3776-3-2013 ISO 4254-1-2013 7 ISO 4254-8-2013 ISO 4254-9-2012 5 ISO 5674-2012 4 - 8 5691-2004 14269-2-2003 4 - 11 14269-3-2003 4 - 7 14269-4-2003 4 14269-5-2003 4 - 7 30879-2003 ( 3795:1989) 708-2004 908-2004



1	2	3	4	5	6
				30879-2003 ( 3795:1989)	EN 12525-2012 5
				690-2004	EN 12965-2012 5
				708-2004	EN 13118-2012 5
				908-2004	EN 13140-2012 5
				EN 12525-2012 4, 6 7	ISO 15077-2014
				EN 12965-2012 4 6	707-2006
				EN 13118-2012 4 6	EN 14017-2009
				EN 13140-2012 4 6	12.2.002-91
				EN 13448-2012 4, 5 7	12.2.002.3-91
				707-2006	12.2.002.4-91
				ISO 4254-7-2012	12.2.002.5-91
				EN 14017-2009	12.2.002.6-91
				EN 14018-2009	12.4.095-80
				ISO 15077-2014 4	17.2.2.02-98 6 - 11
				4254-1-2011	17.2.2.05-97 6 - 11
				4254-7-2011	6939-93 5
				12.2.019-2005 3 - 8	7496-93 4
				12.2.120-2005 3 - 5	23074-85 6
				17.2.2.02-98 5	23982-85 6
				17.2.2.05-97 5	26025-83
				6939-93 3	27310-87 5
				23074-85 3	28286-89
				23982-85 3	28287-89
				26336-97	28301-2007
				32431-2013 3	4.6, 1 - 3, 5 6
				32617-2014	28306-89 4.7, 1 - 3, 5 6
				53055-2008 4	28713-90 4.7, 1 - 3, 5 6
				53489-2009 4 5	28714-2007 4 8
				1679-2006	28717-90 4.7, 1 - 3, 5 6
					28718-90 4.7, 1 - 3, 5 6
					28722-90 4.6, 1 - 3, 5 6
					31323-2006 5 - 13
					31343-2007 4 8
					31345-2007 4 8
					31346-2007 4 8
					32617-2014
					52757-2007 4 - 8
					52758-2007 4 - 8
					52759-2007 4 - 8
					53053-2008 4 - 8
					53055-2008 5 6
					1556-2005 5
					1679-2006

/				, ( )	, ( )
1	2	3	4	5	6
	6 «			»,	9 017/2011 2011 . 876
6.1	:	81 5000 82 0000 83 0000 84 7000 84 8000	5111 000000 5112 000000 5208 000000 – 5212 000000 5309 000000 5311 000000 5407 000000 5408 000000 5512 000000 – 5516 000000 5801 000000 – 5804 000000 5806 000000 5809 000000 5811 000000 6001 000000 – 6006 000000	017/2011 « », 09.12.2011 876 1443-78 2351-88 3897-2015 5617-71 5665-2015 7000-80 7081-93 7297-90 7701-93 7779-2015 33201-2014 7913-76 9009-93 9845-83 10138-93 10524-2014 11027-2014 11039-2015 11109-90 11518-88 13527-78 15968-2014 17504-80 17923-72 18273-89 19008-93 19196-93 20272-2014 20723-2003 21790-2005 23432-89 24220-80 28000-2004 28253-89 28486-90 28554-90 28748-90 28755-90 29013-91 29098-91 29222-91 29223-91 29298-2005 30386-95 33201-2014	8844-75 9173-86 13587-77 20566-75 26666.0-85 4.1/4.3.1485-03 3897-2015 4659-79 8737-77 12453-77 16958-71 ISO 3758-2010 25227-82 25617-2014 26623-85 30084-93 30387-95 50721-94 1833-2001 5088-2001 ISO 1833-1-2011 ISO 1833-2-2011 ISO 1833-3-2011 ISO 1833-5-2011 ISO 1833-6-2013 ISO 1833-7-2011 ISO 1833-8-2011 ISO 1833-9-2013 ISO 1833-10-2011 ISO 1833-11-2011 ISO 1833-12-2011 ISO 1833-13-2011 ISO 1833-14-2011 ISO 1833-15-2015 ISO 1833-16-2015 ISO 1833-17-2011 ISO 1833-18-2011 ISO 1833-19-2011 ISO 1833-20-2014 ISO 1833-21-2011 ISO 1833-22-2015

1	2	3	4	5	6
					ISO 1833-24-2013 ISO 1833-25-2015 ISO 1833-26-2015 5089-2001 ISO 9237-2013 139-2007 3816-81 ( 811-81) 10681-75 12088-77 9733.0-83 9733.4-83 9733.5-83 9733.6-83 9733.9-83 9733.27-83 2351-88 7779-2015 7913-76 11151-77 23433-79 13527-78 11027-2014 . 5.10 ISO 105- 01-2013 ISO 105- 02-2013 ISO 105- 03-2014 105- 04-2002 ISO 105- 10-2014 ISO 105- 01-2015 105- 02-2014 ISO 105- 04-2014 105-F-2002 105-F10-2002 105-J01-2002 31870-2012 4152-89 26927-86 14.2.22-95 14.1:2:4.139-98 14.1:2:4.140-98 14.1:2:4.143-98 4.1.742-99 4.1.1256-03 4.1.1258-03 26150-84 15820-82 22648-77 30713-2000 30351-2001 4.1.1272-03 4.1.1045-01 4.1.1053-01 4.1.1265-03 4.1.658-96 2.3.3.052-96 4.1.1206-03 4.1.580-96 4.1.1044 -01 4.1.1046-01







1	2	3	4	5	6
6.3		81 7000	5701 000000 – 5705 000000	017/2011 « », 09.12.2011 876  23348-78 28415-89 28867-90 30877-2003 51793-2001	16958-71 18276.0-88 ISO 3758-2010 1833-2001 5088-2001 ISO 1833-1-2011 ISO 1833-2-2011 ISO 1833-3-2011 ISO 1833-5-2011 ISO 1833-6-2013 ISO 1833-7-2011 ISO 1833-8-2011 ISO 1833-9-2013 ISO 1833-10-2011 ISO 1833-11-2011 ISO 1833-12-2011 ISO 1833-13-2011 ISO 1833-14-2011 ISO 1833-15-2015 ISO 1833-16-2015 ISO 1833-17-2011 ISO 1833-18-2011 ISO 1833-19-2011 ISO 1833-20-2014 ISO 1833-21-2011 ISO 1833-22-2015 ISO 1833-24-2013 ISO 1833-25-2015 ISO 1833-26-2015 5089-2001 ISO 9237-2013 139-2007 9733.0-83 9733.5-83 9733.9-83 ISO 105- 01-2013 ISO 105- 02-2013 ISO 105- 03-2014 105- 04-2002 ISO 105- 10-2014 ISO 105- 01-2015

26623-85  
30877-20039733.4-83  
9733.6-83  
9733.27-83

1	2	3	4	5	6
					105- 02-2014 ISO 105- 04-2014 105-F-2002 105-F10-2002 105-J01-2002
6.4	- ( - , , , , )	81 5000 83 0000 84 7000 85 9000	5804 000000 6003 000000 6005 000000 6117 000000 6215 000000 6217 000000 6303 000000 6304 000000	017/2011 « », 09.12.2011 876 7779-2015 7913-76 9382-2014 10530-79 10581-91 11027-2014 13527-78 19864-89 21746-92 22017-92 23627-89 27832-88 33201-2014	13587-77 20566-75 12453-77 19411-88 26623-85 4.1/4.3.1485-03 ISO 3758-2010 1833-2001 5088-2001 ISO 1833-1-2011 ISO 1833-2-2011 ISO 1833-3-2011 ISO 1833-5-2011 ISO 1833-6-2013 ISO 1833-7-2011 ISO 1833-8-2011 ISO 1833-9-2013 ISO 1833-10-2011 ISO 1833-11-2011 ISO 1833-12-2011 ISO 1833-13-2011 ISO 1833-14-2011 ISO 1833-15-2015 ISO 1833-16-2015 ISO 1833-17-2011 ISO 1833-18-2011 ISO 1833-19-2011 ISO 1833-20-2014 ISO 1833-21-2011 ISO 1833-22-2015 ISO 1833-24-2013 ISO 1833-25-2015 ISO 1833-26-2015 5089-2001 ISO 9237-2013 139-2007



1	2	3	4	5	6
					3816-81 ( 811-81) 10681-75 12088-77 9733.0-83 9733.4-83 9733.5-83 9733.6-83 9733.9-83 9733.27-83 2351-88 7779-2015 7913-76 11151-77 23433-79 13527-78 11027-2014 . 5.10 ISO 105- 01-2013 ISO 105- 02-2013 ISO 105- 03-2014 105- 04-2002 ISO 105- 10-2014 ISO 105- 01-2015 105- 02-2014 ISO 105- 04-2014 105-F-2002 105-F10-2002 105-J01-2002 31870-2012 4152-89 26927-86 14.2.22-95 14.1:2:4.139-98 14.1:2:4.140-98 14.1:2:4.143-98 4.1.742-99 4.1.1256-03 4.1.1258-03 26150-84 15820-82 22648-77 30713-2000 30351-2001 4.1.1272-03 4.1.1045-01 4.1.1053-01 4.1.1265-03 4.1.658-96 2.3.3.052-96 4.1.1206-03 4.1.580-96 4.1.1044 -01 4.1.1046-01 4.1.1957-05 4.1.649-96 4.1.650-96 4.1.618-96 4.1.598-96 4.1.600-96 4.1.739-99 4.1.1205-03 4.1.745-99 4.1.1209-03 4.1.656-96 4.1.025-95

1	2	3	4	5	6
					4.1.620-96 4.1.1046 -01 4.1.624-96 4.1.654-96 4.1.662-97 4.1.651-96 4.1.752-99 4.1.737-99 4.1.1263-03 4.1.617-96 4.1.1271-03 4.1.1478-03 4.1.738-99 01.022-07 01.023-07 01.024-07 01.025-07 1503-76 2915-82 1870-78 52.04.186-89 52.24.488-95 30.2:3.2-95 ( 30.2:3.2-04) 14.1:2:4.182-02 880-71 53485-2009 29 /2688-03 1.1.037-95 4.1.10-15-92-2005 1.1.11-12-35-2004 1.1.10-12-96-2005
6.5	,	81 6000 83 9000	5602 000000 5603 000000 5802 000000	017/2011 « », 09.12.2011 876  7000-80 16221-79	314-72 16958-71 26623-85 10681-75 4.1/4.3.1485-03 ISO 3758-2010 1833-2001 5088-2001 ISO 1833-1-2011 ISO 1833-2-2011 ISO 1833-3-2011 ISO 1833-5-2011 ISO 1833-6-2013 ISO 1833-7-2011 ISO 1833-8-2011 ISO 1833-9-2013 ISO 1833-10-2011 ISO 1833-11-2011 ISO 1833-12-2011 ISO 1833-13-2011 ISO 1833-14-2011 ISO 1833-15-2015 ISO 1833-16-2015

1	2	3	4	5	6
					ISO 1833-17-2011 ISO 1833-18-2011 ISO 1833-19-2011 ISO 1833-20-2014 ISO 1833-21-2011 ISO 1833-22-2015 ISO 1833-24-2013 ISO 1833-25-2015 ISO 1833-26-2015 5089-2001 ISO 9237-2013 139-2007 9733.0-83                    9733.4-83 9733.5-83                    9733.6-83 9733.9-83                    9733.27-83 ISO 105- 01-2013 ISO 105- 02-2013 ISO 105- 03-2014 105- 04-2002 ISO 105- 10-2014 ISO 105- 01-2015 105- 02-2014 ISO 105- 04-2014 105-F-2002 105-F10-2002 105-J01-2002 31870-2012                    4152-89 26927-86 14.2.22-95 14.1:2:4.139-98 14.1:2:4.140-98 14.1:2:4.143-98 4.1.742-99                    4.1.1256-03 4.1.1258-03                    26150-84 15820-82                    22648-77 30713-2000                    30351-2001 4.1.1272-03                    4.1.1045-01 4.1.1053-01                    4.1.1265-03 4.1.658-96                    2.3.3.052-96 4.1.1206-03                    4.1.580-96

1	2	3	4	5	6
					4.1.1044 -01      4.1.1046-01 4.1.1957-05      4.1.649-96 4.1.650-96        4.1.618-96 4.1.598-96        4.1.600-96 4.1.739-99        4.1.1205-03 4.1.745-99        4.1.1209-03 4.1.656-96        4.1.025-95 4.1.620-96        4.1.1046 -01 4.1.624-96        4.1.654-96 4.1.662-97        4.1.651-96 4.1.752-99        4.1.737-99 4.1.1263-03       4.1.617-96 4.1.1271-03       4.1.1478-03 4.1.738-99        01.022-07 01.023-07        01.024-07 01.025-07        1503-76 2915-82            1870-78 52.04.186-89      52.24.488-95 30.2:3.2-95 (    30.2:3.2-04) 14.1:2:4.182-02 880-71 53485-2009 29 /2688-03      1.1.037-95 4.1.10-15-92-2005 1.1.11-12-35-2004 1.1.10-12-96-2005

/				, , , ( )	( )
1	2	3	4	5	6
"	7		"		<b>018/2011</b> <b>2011 . 877</b>
7.1		25 7120 25 7130	6813 20 000 6813 20 000 9 6813 81 000 6813 89 000 6813 89 000 9	018/2011 " ", 9 2011 . 877 90 (02) 13(10) 13 (11) ( 2, 3, N) 13- (0) ( 1 N1) 78-02 78 (03) ( L)	90 (02) 13(10) 13 (11) 13 -00 78-02 78-03
7.2	, . . . ( . . . 11 12) ,	25 5394 25 5400 25 5621 25 5624 25 5629	4009	018/2011 " ", 9 2011 . 877 25452-90 30731-2001 51190-98 53834-2010	25452-90 30731-2001 51190-98 53834-2010
7.3		25 2130 25 2230 25 2330	4011 4012	018/2011 " ", 9 2011 . 877 30 (02) 117(02)	30 (02) 117(02)

1	2	3	4	5	6
7.4		25 2110 25 2210 25 2310	4011 4012	018/2011 " " " , 9 2011 . 877 54(00) 117(02)	54(00) 117(02)
7.5		25 2140 25 2240 25 2340	4011 4012	018/2011 " " " , 9 2011 . 877 75 (00)	75 (00)
7.6		25 2110 25 2130 25 2140 25 2210 25 2230 25 2240 25 2310 25 2330 25 2340	4011 4012	018/2011 " " " , 9 2011 . 877 64 (02)	64 (02)
7.7		25 2110 25 2130 25 2140 25 2210 25 2230 25 2240 25 2310 25 2330 25 2340	4011 4012	018/2011 " " " , 9 2011 . 877 108 (00) 109 (00)	108 (00) 109 (00)
7.8		25 5400 25 5624	4009	018/2011 " " " , 9 2011 . 877 6286-73 10362-76 25452-90	6286-73 10362-76 25452-90

1	2	3	4	5	6
7.9	( , , , - , )	25 3120 25 3130 25 3150 25 3140 25 3160 25 3930	4008 4016	018/2011 " , 9 2011 . 877 8752-79 18829-73 53820-2010	8752-79 18829-73 53820-2010
7.10		25 6000 25 6300 25 6400 25 6500	4010 5910 00 000 0	018/2011 " , 9 2011 . 877 5813-93 53841-2010	5813-93 53841-2010
7.11		25 3180	4008 4016	018/2011 " , 9 2011 . 877 53820-2010 53821-2010	53820-2010 53821-2010
7.12		22 9340 22 9345	3926	018/2011 " , 9 2011 . 877 22 (05)	22 (05)
7.13		34 6621 34 6629	8511	018/2011 " , 9 2011 . 877 N 37 (03)	N 37 (03) 52230-2004
7.14	HSB -	34 6628	8511	018/2011 " , 9 2011 . 877 31(02)	31(02)

1	2	3	4	5	6
7.15		34 6700	8511	018/2011 " ; 877 9 2011 . 99 (00)	99 (00)
7.16		34 8110	8507	018/2011 " ; 877 9 2011 . 53165-2008	53165-2008
7.17		35 5200 35 8400	8544	018/2011 " ; 877 9 2011 . 23544-84	23544-84
7.18		35 5200 35 8400	8511	018/2011 " ; 877 9 2011 . 50607-2012	50607-93 53826-2010



/				,	,
1	2	3	4	5	6
8					019/2011 2011 . 878
«		»,		»,	9
8.1	:	25 1400 84 4000 85 7000	3926 20 000 0 4015 61 62 6113 00 6114 6116 6210 6211 6216	019/2011 « 09.12.2011 878 12.4.010-75 12.4.099-80 12.4.101-93 12.4.110-82 12.4.132-83 12.4.183-91 11209-2014 18321-73 27653-88 29122-91 20010-93 12.4.288-2013 12.4.289-2013 12.4.252-2013 12.4.280-2014 ISO 3759-2013	18321-73 12.4.090-86 12.4.241-2013 12.4.150-85 12739-85 18976-73 12.4.219-2002 8845-87 29104.0-91 29104.7-91 29104.21-91 6768-75 12023-2003 270-75 14236-81 262-93 30304-95 21353-75 29104.5-91 29104.4-91 17804-72 29104.16-91 28073-89 51518-99 29104.6-91 29104.11-91 52221-2004 29104.19-91 12.4.252-2013 30157.0-95 EN 340-2012
					23948-80 12.4.183-91 12.4.141-99 12.4.167-85 15967-70 51552-99 3811-72 8846-87 29104.1-91 29104.17-91 4103-82 11209-2014 29104.2-91 12580-78 15902.3-79 20010-93 30303-95 26128-84 3813-72 29104.22-91 21050-2004 12.4.101-93 51517-99 29104.3-91 29104.8-91 29104.15-91 29104.18-91 29122-91 12.4.002-97 30157.1-95



1	2	3	4	5	6
					4103-82 29122-91
					9.030-74 12.4.218-2002
					29104.13-91 12.4.063-79
					12.4.146-84 12020-72
					12.4.171-86 29104.12-91
					12.4.129-2001 12.4.168-85
					12.4.135-84 12.4.173-87
					12.4.143-84 12.4.170-86
					270-75 413-91
					6768-75 11209-2014
					12023-2003 29104.2-91
					15902.3-79 29104.1-91
					29104.7-91 29104.3-91
					29104.8-91 29104.11-91
					29104.19-91 12.4.239-2013
					12.4.262-2014 12.4.252-2013
					12.4.251-2013
					17491-3-2009
					5089-2001
					ISO 3759-2013
					5077-2007
					ISO 17491-4-2012
					30178-96 53485-2009
					31868-2012
					19616-74 4.1/4.3.1485-03
					880-71
					01.023-07 01.024-07
					01.025-07 1328-75
					1436-76 1503-76
					1941-78 2413-81
					2915-82 3315-82
					942-72 1856-78
					1959-78 2314-81
					4077-86 4149-86
					4395-87 4628-88
					2.3.3.052-96 4.1.599-96
					4.1.646-96 4.1.647-96
					4.1.649-96 4.1.650-96
					4.1.652-96 4.1.656-96
					4.1.657-96 4.1.658-96
					4.1.738-99 4.1.739-99

1	2	3	4	5	6
					4.1.742-99 4.1.745-99 4.1.753-99 4.1.1930-04
8.3	( ) : - - -	85 7000	3926 20 000 0 4015 61 62 64 6116 6216	019/2011 « », 09.12.2011 878 12.4.010-75 12.4.101-93 12.4.176-89 12.4.183-91 12.4.297-2013 4103-82 11209-2014 15530-93 19297-2003 29122-91 28000-2004 53019-2008 ISO 3759-2013 ISO 11612-2014 12.4.252-2013 1611-2011 23948-80 20566-75 EN 340-2012 12.4.105-81 21790-2005 12.4.236-2011	18321-73 23948-80 29104.0-91 12.4.067-79 12.4.090-86 29104.21-91 12.4.101-93 12.4.118-82 12.4.183-91 12.4.126-83 12.4.167-85 15967-70 12.4.176-89 12.4.184-97 12.4.219-2002 3811-72 29104.1-91 29104.7-91 4103-82 11209-2014 15898-70 29104.16-91 15902.3-79 29104.2-91 29104.3-91 29104.4-91 29104.5-91 29104.6-91 29104.8-91 29104.9-91 29104.10-91 29104.11-91 29104.14-91 29104.15-91 29104.18-91 29104.19-91 29104.22-91 12.4.200-99 3813-72 12023-2003 12739-85 18976-73 29104.17-91 51552-99 17922-72 28073-89 51517-99 51518-99 30157.0-95 30157.1-95 52221-2004 12.4.163-85 12088-77 20489-75 12.4.297-2013 12.4.237-2007 ISO 3759-2013 ISO 11612-2014 14116-2013 ISO 15025-2012 12.4.252-2013 5077-2007 7768-2015 7769-2013 7770-2013 ISO 6940-2011

1	2	3	4	5	6
					6941-99 9185-2007 ISO 9237-2013 30178-96 53485-2009 31868-2012 19616-74 4.1/4.3.1485-03 880-71 01.023-07 01.024-07 01.025-07 1328-75 1436-76 1503-76 1941-78 2413-81 2915-82 3315-82 942-72 1856-78 1959-78 2314-81 4077-86 4149-86 4395-87 4628-88 2.3.3.052-96 4.1.599-96 4.1.646-96 4.1.647-96 4.1.649-96 4.1.650-96 4.1.652-96 4.1.656-96 4.1.657-96 4.1.658-96 4.1.738-99 4.1.739-99 4.1.742-99 4.1.745-99 4.1.753-99 4.1.1930-04
8.4	, : - - -	84 1000 85 7000	3926 20 000 0 4015 61 62 64 6107 29 000 0 6108 29 000 0 6116 10 6210 6505 6506	019/2011 « », 09.12.2011 878 12.4.297-2013 15530-93 19297-2003 12.4.234-2012 53019-2008 EN 340-2012 29122-91 11209-2014 12.1.038-82 12.4.172-2014 10581-91	18321-73 23948-80 29104.0-91 12.4.067-79 12.4.074-79 12.4.090-86 29104.21-91 12.4.184-97 12.4.219-2002 6768-75 4103-82 12023-2003 29104.2-91 15898-70 19297-2003 15902.3-79 15967-70 18976-73 29104.17-91 17922-72 29104.5-91 28073-89 29104.1-91 29104.7-91 29104.3-91 29104.4-91 29104.6-91 29104.8-91 29104.9-91 29104.10-91 29104.11-91 29104.14-91 29104.15-91 29104.16-91

1	2	3	4	5	6
					29104.18-91 29104.19-91
					29104.20-91 29104.22-91
					15530-93 3811-72
					51517-99 51518-99
					29122-91 413-91
					30157.0-95 30157.1-95
					12.4.200-99
					ISO 11612-2014
					ISO 15025-2012
					12.4.234-2012
					ISO 3759-2013
					5077-2007
					7768-2015
					7769-2013
					7770-2013
					ISO 6940-2011
					6941-99
					1149-3-2011
					12.4.297-2013
					30178-96 53485-2009
					12.4.101-93 31868-2012
					19616-74 4.1/4.3.1485-03
					880-71
					01.023-07 01.024-07
					01.025-07 1328-75
					1436-76 1503-76
					1941-78 2413-81
					2915-82 3315-82
					942-72 1856-78
					1959-78 2314-81
					4077-86 4149-86
					4395-87 4628-88
					2.3.3.052-96 4.1.599-96
					4.1.646-96 4.1.647-96
					4.1.649-96 4.1.650-96
					4.1.652-96 4.1.656-96
					4.1.657-96 4.1.658-96
					4.1.738-99 4.1.739-99
					4.1.742-99 4.1.745-99
					4.1.753-99 4.1.1930-04

1	2	3	4	5	6
8.5		85 7000	61 62	019/2011 « », 09.12.2011 878 12.4.281-2014 11209-2014 15530-93 21790-2005 28000-2004 29122-91 53019-2008 23948-80 EN 340-2012	18321-73 23948-80 29104.0-91 12.4.281-2014 12.4.090-86 29104.21-91 12.4.219-2002 3811-72 29104.1-91 29104.7-91 4103-82 6768-75 11209-2014 12023-2003 29104.2-91 12739-85 15967-70 18976-73 29104.17-91 51552-99 15902.3-79 17922-72 29104.5-91 29104.4-91 29104.22-91 21050-2004 30303-95 52221-2004 28073-89 51517-99 51518-99 29104.3-91 29104.6-91 29104.8-91 29104.11-91 29104.15-91 22944-78 29104.16-91 29104.18-91 29104.19-91 29122-91 15530-93 30157.0-95 30157.1-95 ISO 3759-2013 5077-2007 7768-2015 7769-2013 7770-2013 30178-96 53485-2009 12.4.101-93 31868-2012 19616-74 4.1/4.3.1485-03 880-71 01.023-07 01.024-07 01.025-07 1328-75 1436-76 1503-76 1941-78 2413-81 2915-82 3315-82 942-72 1856-78 1959-78 2314-81 4077-86 4149-86 4395-87 4628-88 2.3.3.052-96 4.1.599-96

1	2	3	4	5	6
					4.1.646-96      4.1.647-96 4.1.649-96      4.1.650-96 4.1.652-96      4.1.656-96 4.1.657-96      4.1.658-96 4.1.738-99      4.1.739-99 4.1.742-99      4.1.745-99 4.1.753-99      4.1.1930-04
8.6	: - - - ,	91 5800	3304 99 000 0 3401 30 000 0 3808	019/2011 « », 09.12.2011 878 12.4.068-79 32117-2013 31679-2012 31460-2012 31696-2012 31695-2012 31677-2012	29188.0-2014 29188.2-2014 26927-86 26930-86 26932-86 30178-96 31676-2012 32893-2014 4.2.801-99 ISO 18416-2013 ISO 21148-2013 ISO 21149-2013 ISO 21150-2013 ISO 22717-2013 ISO 22718-2013



/				, , ( )	, ( )
1	2	3	4	5	6
<p>9 « 9 2011 . 879 » , 020/2011</p>					
9.1	<p>34 6000 34 6812 34 6811 34 6813 34 6814 34 6815 - : 34 6816 34 6818 - : 34 6819 34 6820 - : 34 6821 - : 34 6822 34 6824 - : 34 6825 34 6826 34 6827 34 6829 34 6830 34 6840 34 6892 - : 34 6893 34 6894 34 6897 51 5000 51 5100 51 5110 51 5121 51 5122</p>	<p>8418 00 000 0 8418 10 000 0 8418 10 200 0 8418 10 200 1 8418 10 200 9 8418 10 800 1 8418 21 8418 29 000 0 8418 30 200 0 8418 30 200 1 8418 30 800 0 8418 30 800 1 8418 40 200 0 8418 40 200 1 8418 40 200 9 8418 40 800 1 8418 50 000 0 8418 61 000 0 8418 69 000 0 8418 99 100 0 8419 00 000 0 8419 81 000 0 8419 81 200 0 8422 00 000 0 8422 11 000 0 8422 19 000 0 8422 30 000 0 8422 30 000 3</p>		<p>020/2011 « , 9 2011 . 879 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)</p>	<p>30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)</p>

1	2	3	4	5	6
	-	51 5125	8422 40 000 0		
	(	51 5126	8422 40 000 3		
	)	51 5130	8422 40 000 4		
	-	51 5642	8438 00 000 0		
	,	51 5643	8438 10 000 0		
	,	51 5644	8438 20 000 0		
	,	51 5645	8438 30 000 0		
	,	51 5646	8438 40 000 0		
	,	51 5647	8438 50 000 0		
	,	51 5151	8438 60 000 0		
	,	51 5152	8438 80 000 0		
	,	51 5191	8476 00 000 0		
	,	51 5511	8476 21 000 0		
	,	51 5641	8476 29 000 0		
	-	51 5680	8476 81 000 0		
	,	51 5710	8476 89 000 0		
	(	51 5720	8509 40 000 0		
	),	51 5732	8509 80 000 0		
	,	51 5731	8516 00 000 0		
	,	51 5739	8516 10 800 0		
	,		8516 50 000 0		
	,		8516 60 101 0		
	,		8516 60 109 0		
	,		8516 60 500 0		
	-		8516 60 700 0		
			8516 60 800 0		
			8516 60 900 0		
			8516 71 000 0		
			8516 72 000 0		
			8516 79 200 0		
			8516 79 700 0		

1	2	3	4	5	6
9.2	( , , , ) , , : - - - - - ( ) - ( )	34 6000 34 6879 51 5000 51 5530 51 5605 51 5613 51 5630	8421 00 000 0 8421 12 000 0 8421 19 700 9 8424 00 000 0 8424 30 900 0 8424 89 000 9 8450 00 000 0 8450 11 110 0 8450 11 190 0 8450 11 900 0 8450 12 000 0 8450 19 000 0 8451 00 000 0 8451 21 000 8451 29 000 0 8451 30 000 0 8479 89 970 8 8516 00 000 0 8516 40 000 0	020/2011 « », 9 2011 . 879 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)	30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)
9.3	: ( ) - - - - - ,	51 5000 51 5610 51 5611 51 5612 51 5614 51 5616 51 5630	8424 00 000 0 8424 30 900 0 8424 89 000 9 8508 8508 11 000 0 8508 19 000 0 8508 60 000 0 8509 00 000 0 8509 80 000 0 8516 00 000 0 8516 79 700 0	020/2011 « », 9 2011 . 879 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)	30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)







1	2	3	4	5	6
		66 5700 66 5800 66 5910 66 6000 66 6600 66 8000 66 9000 96 8000 96 8420 96 8430 96 8470 96 8480	8525 60 000 0 8525 80 8525 80 990 1 8526 00 000 0 8527 8527 12 000 0 8527 13 000 0 8527 19 000 0 8527 91 000 0 8527 92 000 0 8528 00 000 0 8528 49 8528 59 8528 69 8528 71 8528 72 8528 72 200 0 8529 00 000 0 8529 10 000 0 8529 90 000 0 8529 90 200 0 9030 00 000 0 9030 20 300 0 9030 31 000 0 9030 32 000 0 9030 33 000 0 9030 39 000 0 9030 84 000 0 9030 40 000 0	52459.10-2009 ( 301 489-10-2002) 32134.11-2013 (EN 301 489-11:2006) 30805.22-2013 CISPR 24-2013 32134.11-2013 (EN 301 489-11:2006) 32134.12-2013 (EN 301 489-12:2003) 32134.13-2013 (EN 301 489-13:2002) 32134.14-2013 (EN 301 489-14:2003) EN 50065-1-2013 2317-2013 (ETSI EN 301 489-1:2011) ETSI EN 301 489-17-2013 ETSI EN 301 489-24-2013 51318.20-2012 ( 20:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.8-2002 ( 61000-3-8:1997) 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)	32134.11-2013 (EN 301 489-11:2006) 30805.22-2013 CISPR 24-2013 32134.11-2013 (EN 301 489-11:2006) 32134.12-2013 (EN 301 489-12:2003) 32134.13-2013 (EN 301 489-13:2002) 32134.14-2013 (EN 301 489-14:2003) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) EN 50065-1-2013 2317-2013 (ETSI EN 301 489-1:2011) ETSI EN 301 489-17-2013 ETSI EN 301 489-24-2013 51318.20-2012 ( 20:2006) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.8-2002 ( 61000-3-8:1997) 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)
9.9	( ) - - -	34 6800 34 6897 51 5700 51 5710 51 5720	8447 8447 90 000 1 8452 00 000 0 8452 10 8452 10 190 0	020/2011 « », 879 9 2011 . IEC 60204-31-2012 IEC 60204-31-2012 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	IEC 60204-31-2012 IEC 60204-31-2012 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006

1	2	3	4	5	6
				30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.8-2002 ( 61000-3-8:1997) 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)	30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.8-2002 ( 61000-3-8:1997) 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)
9.10	( , )	34 6888 400000 40 2500 421000- 428000 42 3750 65 8000 65 8900	8504 40 000 0 8504 40 300 9 8504 40 550 9 8504 40 820 8504 40 900 8	020/2011 « », 9 2011 . 879 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000) 51179-98 ( 870-2-1-95) IEC 60870-2-1-2014 ETSI EN 301 489-34-2013 IEC 60870-2-1-2014 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)	32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000) 51179-98 ( 870-2-1-95) IEC 60870-2-1-2014 ETSI EN 301 489-34-2013 IEC 60870-2-1-2014 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)





1	2	3	4	5	6
			9405 10 980 2 9405 10 980 8 9405 20 110 9 9405 20 400 4 9405 20 400 8 9405 20 500 9 9405 20 910 9 9405 20 990 9 9405 30 000 0 9405 40 100 9 9405 40 310 9 9405 40 350 9 9405 40 390 9 9405 40 910 9 9405 40 950 9 9405 40 990 8		
9.13	( )	34 2100 34 2200	8536 00 000 0 8536 20 000 0 8536 20 100 8 8536 20 900 8	020/2011 « », 9 2011 . 879 51326.1-99 ( 61008-1-96) IEC 61008-1-2012 IEC 61009-1-2014 IEC 60669-2-1-2016 30850.2.3-2002 ( 60669-2-3-97) IEC 60730-2-7-2011 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)	51326.1-99 ( 61008-1-96) IEC 61008-1-2012 IEC 61009-1-2014 IEC 60669-2-1-2016 30850.2.3-2002 ( 60669-2-3-97) IEC 60730-2-7-2011 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)

1	2	3	4	5	6
9.14	( )	34 2100 34 2200	8536 000000 8536 200000 8536 30	020/2011 « », 9 2011 . 879 31216-2003 51329-2013 51525-2001 ( 60255-22-2:1996) 51516-2001 ( 60255-22-4:1992) 51516-99 ( 60255-22-4-92) 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)	31216-2003 51329-2013 51525-2001 ( 60255-22-2:1996) 51516-2001 ( 60255-22-4:1992) 51516-99 ( 60255-22-4-92) 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)
9.15	( ): - ( )	34 4100	8515 000000 8515 31 000 0 8515 39 130 0 8515 39 180 0 8515 39 900 0	020/2011 « », 9 2011 . 879 51526-2012 ( 60974-10:2007) IEC 60974-10-2008 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998)	51526-2012 ( 60974-10:2007) IEC 60974-10-2008 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000)

1	2	3	4	5	6
				IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)	51318.11-2006 ( 11:2004) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)
9.16	( ): - ( ) - ,	40 0000 40 1200 40 1300 40 1700 40 2000 40 2500 ( 40 4000 40 5000 40 6000 - 40 8000	8470 00 000 0 8470 50 000 8471 30 000 0 8471 41 000 8471 49 000 0	020/2011 « », 9 2011 . 879 19542-93 30805.22-2013 CISPR 24-2013 30805.24-2002 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)	19542-93 30805.22-2013 CISPR 24-2013 30805.24-2002 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)
9.17	, : - - - - - - -	40 0000 40 3000 40 3300 40 3322 40 3321 42 6110 42 6200 65 0000 65 7350	8469 000000 8443 00 000 0 8443 19 700 0 8443 31 8443 32 000 0 8443 32 100 9 8443 32 910 0 8470 000000 8471 00 000 0 8471 60 700 0 8472 000000 8504 40 300 8518 00 000 0 8518 21 000 0 8518 22 000 0	020/2011 « », 9 2011 . 879 30805.22-2013 CISPR 24-2013 30805.24-2002 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011	30805.22-2013 CISPR 24-2013 30805.24-2002 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013

1	2	3	4	5	6
			8518 22 000 9 8519 8521 85278528 00 000 0 8528 41 000 0 8528 51 000 0 8528 59 800 9 8528 61 000 0 8528 69 8528 71 110 0	51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)	30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)
9.18	-	51 5000 51 5660	8467 29 100 0 8467 29 300 0 8467 29 900 0	020/2011 « », 9 2011 . 879 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)	30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)
9.19		96 2500- 96 2580 962621 962629	9207	020/2011 « », 9 2011 . 879 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013	30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000)

1	2	3	4	5	6
				30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)	30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)
9.20	( )	33 1000 33 1100 33 7500 34 1000- 34 6000 34 8000 35 0000 40 0000 42 1000- 428000 42 6245 42 6370 42 6500 42 7457 42 7650 42 8300 43 1000 51 5000 64 4800 64 6000- 64 8000 65 7000- 65 8000 66 5000 66 8100 66 8300 66 8400 66 8600 66 8700 66 9000 96 3800 96 8000 96 2500- 96 2580	8418 00 000 0 8418 10 000 0 8418 10 200 0 8418 10 200 9 8418 30 200 0 8418 30 800 0 8418 40 200 0 8418 40 200 9 8418 50 000 0 8418 61 000 0 8418 69 000 0 8418 99 100 0 8419 00 000 0 8419 81 000 0 8419 81 2000 8422 00 000 0 8422 19 000 0 8440 00 000 0 8456 20 000 0 8456 30 000 0 8456 90 000 0 8457 10 000 0 8457 20 000 0 8457 30 000 0 8458 00 000 0 8458 11000 0 8458 19 000 0 8458 91 000 0 8458 990000 8459 000000 8459 100000 8459 210000 8459 290000 8459 310000 8459 390000 8459 400000 8459 510000 8459 590000	020/2011 « », 9 2011 . 879 28934-91 29192-91 55055-2012 23611-79 23872-79 50397-2011 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.8-2002 ( 61000-3-8:1997) 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004) 30336-95 ( 1000-4-9-93) 50652-94 ( 1000-4-10-93) 30585-98 51317.2.5-2000 ( 61000-2-5-95) 2141-2011 2163-2011 61326-1-2014 51522.2.1-2011 ( 61326-2-1:2005) 51522.2.2-2011 ( 61326-2-2:2005) 51522.2.4-2011 (IEC 61326-2-4:2006) 31818.11-2012 31819.11-2012 31819.21-2012 31819.22-2012 31819.23-2012	30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.8-2002 ( 61000-3-8:1997) 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004) 30336-95 ( 1000-4-9-93) 50652-94 ( 1000-4-10-93) 30585-98 51317.2.5-2000 ( 61000-2-5-95) 2141-2011 2163-2011 61326-1-2014 51522.2.1-2011 ( 61326-2-1:2005) 51522.2.2-2011 ( 61326-2-2:2005) 51522.2.4-2011 (IEC 61326-2-4:2006) 31818.11-2012 31819.11-2012 31819.21-2012 31819.22-2012 31819.23-2012 30805.22-2013 CISPR 24-2013 30805.24-2002

1	2	3	4	5	6
		96 2621	8459 610000	30805.22-2013	30377-95 22012-82
		96 2629	8459 690000	CISPR 24-2013	29178-91 29180-91
		96 4117	8459 700000	30805.24-2002	IEC 60947-1-2014
		96 4157	8501 00 000 0	30377-95	30011.3-2002 ( 60947-3:1999)
		96 4417	8501 51 000 1	22012-82	IEC 60947-5-1-2014
		96 8000	8502 00 000 0	29178-91	30011.6.1-2012
		96 8575	8504 00 000 0	29180-91	30850.2.2-2002 ( 60669-2-2-96)
			8504 40 000 0	IEC 60947-1-2014	IEC 61800-3-2016
			8507 00 000 0	30011.3-2002 ( 60947-3:1999)	30969-2002 ( 61326-1:1997)
			8514 00 000 0	IEC 60947-5-1-2014	32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005)
			8514 10 000 0	30011.6.1-2012	32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000)
			8514 20 000 0	30850.2.2-2002 ( 60669-2-2-96)	EN 50293-2012
			8514 30 000 0	IEC 61800-3-2016	50030.2-2010 ( 60947-2:2006)
			8514 40 000 0	30969-2002 ( 61326-1:1997)	EN 50083-2-2008
			8515 00 000 0	32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005)	50030.3-2012 ( 60947-3:2008)
			8515 19 000 0	32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000)	50030.4.1-2012
			8515 21 000 0	EN 50293-2012	( 60947-4-1:2009)
			8515 29 000 0	50030.2-2010 ( 60947-2:2006)	50030.4.2-2012
			8515 31 000 0	EN 50083-2-2008	50030.5.2-99 ( 60947-5-2-97)
			8515 39 000 0	50030.3-2012 ( 60947-3:2008)	IEC 60947-5-2-2012
			8515 80 000 0	50030.4.1-2012 ( 60947-4-1:2009)	50030.6.1-2010
			8517 000000	50030.4.2-2012	( 60947-6-1:2005)
			8517 70 000 0	50030.5.2-99 ( 60947-5-2-97)	50030.6.2-2011
			8517 69 200 0	IEC 60947-5-2-2012	( 60947-6-2:2007
			8517 70 110 0	50030.6.1-2010 ( 60947-6-1:2005)	51179-98 ( 870-2-1-95)
			8518 00 000 0	50030.6.2-2011 ( 60947-6-2:2007	51516-99 ( 60255-22-4-92)
			8519 00 000 0	51179-98 ( 870-2-1-95)	51516-2001
			8519 50 000 0	51516-99 ( 60255-22-4-92)	( 60255-22-4:1992)
			8519 81 110 0	51516-2001 ( 60255-22-4:1992)	51524-2012 ( 61800-3:2012)
			8519 89 150 0	51524-2012 ( 61800-3:2012)	51525-99 ( 60255-22-2-96)
			8521 00 000 0	51525-99 ( 60255-22-2-96)	51525-2001
			8522 00 000 0	51525-2001 ( 60255-22-2:1996)	( 60255-22-2:1996)
			8525 00 000 0	52459.2-2009 ( 301 489-2-2002)	52459.2-2009 ( 301 489-2-2002)
			8527 00 000 0	52459.3-2009 ( 301 489-3-2002)	52459.3-2009 ( 301 489-3-2002)
			8528 00 000 0	52459.4-2009 ( 301 489-4-2002)	52459.4-2009 ( 301 489-4-2002)
			8529 00 000 0	52459.5-2009 ( 301 489-5-2002)	52459.5-2009 ( 301 489-5-2002)
			8526 00 000 0	52459.6-2009 ( 301 489-6-2002)	52459.6-2009 ( 301 489-6-2002)
			8536 00 000 0	52459.7-2009 ( 301 489-7-2005)	52459.7-2009 ( 301 489-7-2005)
			8536 10 000 0	52459.8-2009 ( 301 489-8:2002)	52459.8-2009 ( 301 489-8:2002)
			8536 20 000 0	52459.15-2009 (E 301 489-15-2002)	52459.15-2009
			8536 30 000 0	52459.16-2009 ( 301 489-16-2002)	(E 301 489-15-2002)

1	2	3	4	5	6
			8536 41 000 0	52459.17-2009 ( 301 489-17-2008)	52459.16-2009
			8536 50 000 0	52459.18-2009 ( 301 489-18-2002)	( 301 489-16-2002)
			8537 00 000 0	52459.19-2009 ( 301 489-19-2002)	52459.17-2009
			8537 10 000 0	52459.20-2009 ( 301 489-20-2002)	( 301 489-17-2008)
			8541 40 100 0	52459.22-2009 ( 301 489-22-2003)	52459.18-2009
			8542 00 000 0	52459.23-2009 ( 301 489-23-2007)	( 301 489-18-2002)
			8543 00 000 0	52459.24-2009 ( 301 489-24-2007)	52459.19-2009
			8460 000000	52459.25-2009 ( 301 489-25-2005)	( 301 489-19-2002)
			8460 110000	52459.26-2009 ( 301 489-26-2005)	52459.20-2009
			8460 190000	52459.28-2009 ( 301 489-28-2004)	( 301 489-20-2002)
			8460 210000	52459.32-2009 ( 301 489-32-2005)	52459.22-2009
			8460 290000	52507-2005	( 301 489-22-2003)
			8460 310000	54485-2011 ( 50065-2-1:2003)	52459.23-2009
			8460 390000	55266-2012 ( 300 386-2010)	( 301 489-23-2007)
			8460 400000	IEC 60730-1-2016	52459.24-2009
			8460 90 000 0	IEC 60730-1-2011	( 301 489-24-2007)
			8461 20 000 0	IEC 60730-2-5-2012	52459.25-2009
			8461 30 000 0	IEC 60730-2-8-2012	( 301 489-25-2005)
			8461 40 000 0	IEC 60730-2-9-2011	52459.26-2009
			8461 50 000 0	IEC 60730-2-14-2012	( 301 489-26-2005)
			8461 90 000 0	IEC 60730-2-15-2013	52459.28-2009
			8472 00 000 0	IEC 60870-2-1-2014	( 301 489-28-2004)
			9015 00 000 0	IEC 60947-2-2014	52459.32-2009
			9016 00 000 0	IEC 60947-2-2014	( 301 489-32-2005)
			9017 00 000 0	60947-3-2011	52507-2005
			9026 00 000 0	IEC 60947-5-2-2012	54485-2011 ( 50065-2-1:2003)
			9027 00 000 0	IEC 60947-6-1-2012	55266-2012 ( 300 386-2010)
			9028 00 000 0	IEC 60947-6-2-2013	IEC 60730-1-2016
			9030 00 000 0	60947-4-1-2011	IEC 60730-1-2011
			9031 00 000 0	IEC 60947-8-2012	IEC 60730-2-5-2012
			9032 00 000 0	IEC 61131-2-2010	IEC 60730-2-8-2012
			9105 00 000 0	IEC 61131-2-2012	IEC 60730-2-9-2011
			9207 00 000 0	IEC 61439-1-2013	IEC 60730-2-14-2012
			9405 00 000 0	61439.2-2012	IEC 60730-2-15-2013
				IEC 61439-5-2013	IEC 60870-2-1-2014
				IEC 61812-1-2013	IEC 60947-2-2014
				IEC 62041-2012	IEC 60947-2-2014
				IEC 62423-2013	60947-3-2011
				EN 50370-1-2012	IEC 60947-5-2-2012
				EN 50370-2-2012	IEC 60947-6-1-2012
				EN 50270-2012	IEC 60947-6-2-2013



1	2	3	4	5	6
					60947-4-1-2011 IEC 60947-8-2012 IEC 61131-2-2010 IEC 61131-2-2012 IEC 61439-1-2013 61439.2-2012 IEC 61439-5-2013 IEC 61812-1-2013 IEC 62041-2012 IEC 62423-2013 EN 50370-1-2012 EN 50370-2-2012 EN 50270-2012
9.21		94 4110 94 4120 94 4130 94 4140 94 4150 94 4160 94 4170 94 4180 94 4210 94 4220 94 4230 94 4240 94 4280 94 4410 94 4420 94 4440 94 4450 94 4460 94 4470 94 4480 94 4490 94 5110 94 5120 94 5150 94 5210 94 5220 94 5250	8419 390001 9018 000000 9018 110000 9018 120000 9018 410000 9018 500000 9018 900000 9018 901000 9019 000000 9019 200000 9021 000000 9022 000000	020/2011 « », 9 2011 . 879 60601-1-2-2014 60601-1-2-2006 51407-99 30880-2002 ( 60118-13:1997) 52583-2006 ( 7176-21:2003) 52459.27-2009 ( 301 489-27-2004) 52459.31-2009 ( 301 489-31-2005)	60601-1-2-2014 60601-1-2-2006 51407-99 52583-2006 ( 7176-21:2003) 52459.27-2009 ( 301 489-27-2004) 52459.31-2009 ( 301 489-31-2005)

/				,	,	( )
				( )	,	

1	2	3	4	5	6		
10 021/2011 « 023/2011 « 882; 029/2012 « 033/2013 « 034/2013 «			»,  20.07.2012 . 58; », »,	»,  », »,	: 9 2011 . 880; 09 2011 .  », 09 2013 . 67; 09 2013 . 68		
10.1		91 6210 91 6211 91 6212 91 6220 91 6230 91 6231 91 6250 91 6260 91 6280 91 6290 91 6320 91 6326 91 6327 91 6328 91 6329 91 6340 91 6353 91 6358 91 6360 91 6363 91 6366 91 6367 91 6368 91 6380 91 6390	2002 90 000 0 2005 10 009 0 2007 10 109 0 2007 10 919 0 2007 10 999 0 2007 91 000 0 2007 99 100 0 2007 99 310 0 2007 99 330 0 2007 99 350 0 2007 99 390 0 2007 99 550 0 2007 99 570 0 2007 99 930 0 2008 20 510 0 - 2008 20 900 0 2008 30 510 0 - 2008 30 900 0 2008 40 510 0 - 2008 40 900 0 2008 50 610 0 - 2008 50 990 0 2008 60 500 0 - 2008 60 900 0 2008 70 610 0 - 2008 70 980 0	023/2011,  882  022/2011,  881  021/2011,  880  005/2011,  769 32920-2014 52467-2005 51398-99 52349-2005 53029-2008 53137-2008 27519-87 ISO 1956-2-2014 32100-2013 32101-2013	09.12.2011    09.12.2011   09.12.2011  16.08.2011	32771-2014 32800-2014 32799-2014 33332-2015 55339-2012 4.458-86 8.579-2002 51431-99 ISO 2173-2013 ISO 2448-2013 51433-99 29031-91 ISO 750-2013 ISO 2448-2013 29059-91 51442-99 24283-2014 28467-90 30669-2000 26181-84 8756.13-87 31669-2012 51240-98 51129-98 51940-2002 25555.4-91	32712-2014 54742-2011 54744-2011 26313-2014 32709-2014 29030-91 28561-90 51437-99 26188-84 51434-99 8756.11-2015 8756.10-2015 8756.9-2016 51438-99 50476-93 52052-2003 30670-2000 51938-2002 29206-91 51128-98 51239-98 33437-2015 51436-99 26323-2014 51441-99 25555.5-2014

1	2	3	4	5	6	
10.1		91 6514 – 91 6517 91 6519 91 6545 – 91 6549 91 6560 91 6854	2008 80 500 0 – 2008 80 900 0 2008 93 290 0 – 2008 93 990 0 2008 99 410 0 – 2008 99 990 0 2009 00 000 0 2104 20 009 0 2106 90 200 0 2106 90 980 9 2202 90 100 9 3302 10 290 0 3302 10 400 0	32102-2013 32103-2013 32104-2013 32105-2013 32217-2013 32876-2014	51432-99 25555.1-2014 51123-97 51427-99 51124-97 24556-89 50479-93 8756.22-80 32146-2013 26928-86 29032-91 31904-2012 10444.1-84 10444.9-88 10444.11-2013 10444.14-91 52711-2007 10444.15-94 29185 -2014 31659-2012 52174-2003 53214-2008 53244-2008 2.3.2.2306-07 4.2.2304-07 30538-97 51301-99 4.1.986-00 4.1.1501-03 30538-97 51766-2001 31628-2012 31707-2012 23452-79 28038-2013 31481-2012 32122-2013 26933-86 26927-86 53183-2008 5178-90	51122-97 51430-99 52690-2006 EN 14122-2015 51443-99 51429-99 31644-2012 31904-2012 31814-2012 26669-85 10444.8-2013 10444.7-86 10444.12-2013 30425-97 28805-90 30726-2001 52173-2003 21570-2009 21571-2009 4.2.1902-2004 4.2.2305-07 26932-86 26930-86 26929-94 31671-2012 30178-96 29270-95 5048-89 1541-76 3184-84 26935-86 17240-2010 4362-87 2142-80 30349-96 51435-99 32164-2013 2.6.1.1194-03 31644-2012 31714-2012 31717-2012

1	2	3	4	5	6
10.1					4.1.1472-03 32146-2013 4120-86 32249-2013 1766-77 32709-2014 3151-84 32712-2014 18224-2013 32799-2014 6129-91 32835-2014 28038-2013 33163-2014 51440-99 32800-2014 2.6.1.971-01 32841-2014 32161-2013 32903-2014 4.3.2504-09 32711-2014 32163-2013 32771-2014 4.3.2503-09 32919-2014 31643-2012 32690-2014 31669-2012 32920-2014 31715-2012 33835-2016 31718-2012 33462-2015 32223-2013 33437-2015 33409-2015 33438-2015 33410-2015 33460-2015 33276-2015 33313-2015 33277-2015 33406-2015 33312-2015
10.2	,	91 1300 91 1400 91 1500 91 1600 91 1700 91 1800 91 1900 91 4900	1905 00 000 0 1902 00 000 0	022/2011, 881, 021/2011, 880 005/2011, 769 686-83 2077-84 5311-50 7128-91 8227-56	7304-94 32124-2013 27558-87 31750-2012 31750-2012 31964-2012 31904-2012 31807-2012 20239-74 31749-2012 5667-65 24557-89 5668-68 29138-91 5669-96 2052-2004 5670-96 29139-91 5672-68 2147-2004 5698-51 18663-78 9404-88 29140-91 8.579-2002 2146-2004 31660-2012 31659-2012 31964-2012 31964-2012 32196-2013 31749-2012 32197-2013 4.2.2723-10

1	2	3	4	5	6	
10.2				8494-96 9511-80 9846-88 9906-61 9831-61 9713-95 11270-88 12582-67 12583-67 13657-68 24557-89 24298-80 26791-89 26982-86 26983-2015 26984-86 26985-86 26986-86 26987-86 27842-88 27844-88 28402-89 54645-2011 54656-2011 55295-2012 55296-2012 55972-2014 56630-2015 31743-2012 32124-2013 31808-2012 31749-2012 31750-2012 32908-2014 31805-2012 31806-2012 31807-2012 31751-2012 31752-2012 32677-2014	21094-75 10846-91 10847-74 25832-89 26971-86 27494-87 51411-99 27670-88 29033-91 29143-91 29144-91 29305-92 27839-2015 51413-99 54478-2011 54645-2011 30483-97 28796-90 29033-91 20239-74 686-83 28797-90 806-98 ISO 5530-1-2013 31090.2-2002 31090.3-2002 51415-99 31743-2012 52690-2006 14130-2010 30417-96 31483-2012 3008-2008 32052-2013 31904-2012 31814-2012 26670-91 31904-2012 ISO 7218-2015 10444.1-84 ISO/TS 11133-1-	10444.15-94 31747-2012 31746-2012 28560-90 10444.14-91 ISO 21527-2-2013 10444.12-2013 28805-90 ISO 21527-1-2013 10444.8-2013 52174-2003 52173-2003 53214-2008 21570-2009 21571-2009 53244-2008 30711-2001 28001-88 31691-2012 31481-2012 23452-2015 30349-96 32122-2013 29032-91 32123-2013 32161-2013 32163-2013 28038-2013 2.3.2.2306-07 4.2.1902-04 4.2.2304-07 4.2.2305-07 30711-01 31748-2012 5177-90 5177-90 4.1.1962-05 3940-85 4.1.2.2204-07 51650-2000 1541-76

1	2	3	4	5	6
10.2					2014 4.2.577-96 3184-84 4.2.590-96 4120-86 4.2.762-99 4362-87 26929-94 1766-77 31674-2012 2142-80 31660-2012 3151-84 26932-86 6129-91 26930-86 4.1.1023-01 51766-2001 32164-2013 31628-2012 31652-2012 31659-2012 2.6.1.971-01 26933-86 2.6.1.1194-03 26935-86 32161-2013 51301-99 4.1.986-00 26927-86 53183-2008 4.1.1472-03 5178-90 26931-86 4.1.985-00 26934-86 4.1.991-00 4.1.787-99 4.1.1501-03 26928-86 30178-96 30538-97 4.1.1418-03 4.1.1481-03 4082-86 32163-2013 4.3.2503-09 4.3.2504-09
10.3		91 1100 91 1200 91 2000 91 3000	1701 00 000 0 – 1704 00 000 0 1801 00 000 0- 1806 00 000 0 1905 00 000 0 2106 90 980 0	022/2011, 881, 021/2011, 09.12.2011	5897-90 12856-2015 12576-2014 23275-1- 12577-67 2013 53161-2008 23275-2- 5904-82 2013 54640-2011 54037-2010



1	2	3	4	5	6
10.3					21569-2009 21571-2009 30538-97 30178-96 51301-99 4.1.986-00 4.1.1501-03 26930-86 26932-86 51766-01 31628-2012 31707-2012 26933-86 26927-86 53183-2008 5178-90 4.1.1472-03 5178-90 26931-86 25935-86 4.1.1501-03 4.1.985-00 26934-86 4.1.991-00 4.1.787-99 26928-86 31660-2012 4.3.2503-09 2.6.1.971-01 2.6.1.1194-03 32164-2013 4.3.2504-09 114-94 . 1823-2007

26669-85  
 26670-91  
 31904-2012  
 ISO 7218-2015  
 53244-2008  
 2.3.2.2306-07  
 4.2.1902-2004  
 4.2.2304-07  
 4.2.2305-07  
 26929-94  
 31674-2012  
 30178-96  
 4.1.1418-03  
 4.1.1481-03  
 4082-86  
 30711-2001  
 31748-2012  
 4.1.787-99  
 1541-76  
 3184-84  
 4120-86  
 4362-87  
 1766-77  
 2142-80  
 3151-84  
 6129-91  
 32164-2013  
 31652-2012  
 2.6.1.1194-03



1	2	3	4	5	6	
10.4		97 3000 97 6000 91 6000	0701 00 000 0 – 0714 00 000 0 0801 00 000 0 – 0813 00 000 0 2001 00 000 0 – 2009 00 000 0 2104 20 009 0 2101 20 000 0 2103 00 000 0 2106 00 000 0 2202 90 100 9 3302 10 290 0 3302 10 400 0	022/2011,  881,  021/2011,  880  005/2011,  769 53029-2008 1016-90 31821-2012 16524-70 7694-2015 27572-87 32873-2014 32811-2014 32857-2014 32874-2014 53596-2009 19215-73 20450-75 23493-79 1721-85 32874-2014 1723-86 7177-2015 7178-2015 54643-2011 53884-2010 53956-2010 54491-2011 54681-2011 54688-2011 54694-2011 54696-2011 54698-2011 54702-2011	53959-2010 53029-2008 09.12.2011 1750-86 12003-76 29031-91 13340.1-77 09.12.2011 13340.2-77 13341-77 13342-77 1721-85 16.08.2011 1722-85 769 1724-85 51808-2013 54752-2011 53884-2010 6829-89 6882-88 7194-81 7975-2013 54903-2012 7967-2015 7968-89 27519-87 27523-87 32065-2013 ISO 1956-2- 2014 18077-2013 18611-2013 13010-67 13011-67 53958-2010 15979-70 17471-2013 18224-2013 18316-2013 32283-2013 55906-2013 32285-2013 32383-2013	28561-90 ISO 2173-2013 29030-91 50475-93 29031-91 29032-91 31644-2012 29059-91 29206-91 31669-2012 31718-2012 14130-2010 52690-2006 24556-89 31643-2012 31717-2012 31643-2012 EN 14122-2013 2052-2004 2147-2004 18663-78 50479-93 30417-96 2146-2004 8756.22-80 51443-99 3239-2004 31904-2012 26669-85 26670-91 ISO 7218-2015 10444.1-84 4.2.577-96 4.2.590-96 31659-2012 32031-2012 4.2.1122-02 10444.15-94 52711-2007 31747-2012 31746-2012

1	2	3	4	5	6		
10.4				54692-2013 54693-2011 54752-2011 54903-2012 54689-2011 52467-2005 52477-2005 31852-2012 32284-2012 51783-2001 53596-2009 54648-2011 54677-2011 54695-2011 54699-2011 54700-2011 54701-2011 54703-2011 54678-2011 54679-2011 31821-2012 55643-2013 55885-2013 54680-2011 55909-2013 55883-2013 55906-2013 32063-2013 31853-2013 31854-2012 32147-2013 32066-2013 31784-2012	32286-2013 32287-2013 54050-2010 27573-2013 27572-87 21715-2013 17649-2014 31713-2012 55643-2013 32896-2014 32787-2014 21833-76 54702-2011 53118-2008 32288-2013 53029-2008 54031-2010 53972-2010 54702-2011 54682-2011 56558-2015 31855-2012 31788-2012 31823-2012 33309-2015 32811-2014 33494-2015 33540-2015 33485-2015 27573-2013 32099-2013 31712-2012 32811-2014 32786-2014 33317-2015 33443-2015 33315-2015 33318-2015 33499-2015	4.458-86 28741-90 ISO 6670-2015 ISO 928-2015 8756.10-2015 8756.11-2015 8756.13-87 51938-2002 27198-87 8756.21-89 26183-84 8756.9-2016 8756.10-2015 51442-99 8756.22-80 51443-99 33479-2025 54037-2010 ISO 762-2013 24283-2014 ISO 750-2013 51434-99 25555.1-2014 54068-2010 54347-2011 ISO 2448-2013 ISO 21871-2013 25555.4-91 25555.5-2014 51123-97 26181-84 30670-2000 50476-93 .806-98 52052-2003 26186-84 33437-2015 3491-2010 26188-84 26889-86 28467-90	10444.14-91 10444.12-2013 28805-90 29185-2014 10444.9-88 10444.7-86 10444.8-2013 ISO 21871-2013 8756.18-70 10444.11-2013 30425-97 52174-2003 52173-2003 53214-2008 21570-2009 21569-2009 21571-2009 53244-2008 4.2.1902-04 2.3.2.2306-07 4.2.2304-07 4.2.2305-07 26929-94 31671-2012 26934-86 4.1.1418-03 31660-2012 51430-99 29270-95 5048-89 1541-76 3184-84 4120-86 4362-87 1766-77 2142-80 3151-84 30349-96 30710-2001 18224-2013 6129-91

1	2	3	4	5	6
10.4					30669-2000 23452-2015 30349-96 31481-2012 32122-2013 28038-2013 31691-2012 28001-88 31814-2012 8.579-2002 29270-95 32161-2013 32163-2013 30178-96 26927-86 53183-2008 26935-86 EN 14122-2013 4.1.985-00 26932-86 30538-97 51301-99 4.1.986-00 4.1.1501-03 26930-86 51766-2001 31628-2012 31707-2012 26933-86 26927-86 53183-2008 5178-90 4.1.1472-03 26928-86 26931-86 51301-99 4.1.991-00 4.1.1501-03 26935-86 17240-2010 3222-85



1	2	3	4	5	6
10.5	,			55499-2013	32886-2014 4.2.2723-10 32797-2014 4.2.590-96 32798-2014 32031-2012 . 1364-2000 4.2.1122-02 .806-98 4.2.577-96 .1363-2000 10444.15-94 . 2052-2004 50396.1-2010 . 2147-2004 54374-2011 . 3008-2008 31747-2012 18663-78 30726-2001 . 2146-2004 31708-2012 .3239-2009 32011-2013 52690-2006 4.2.992-00 EN 14130-2010 31746-2012 30417-96 54874-2011 52174-2003 7702.2.7-2013 52173-2003 28560-90 53214-2008 29185-2014 21570-2009 7702.2.6-2015 21569-2009 10444.8-2013 21571-2009 21871-2013 53244-2008 28566-90 4.2.1902-04 10444.12-2013 54374-2011 28805-90 30425-97 ISO 21527-1-2013 8756.18-70 ISO 21527-2-2013 10444.7-86 4.2.590-96 10444.9-88 32064-2013 10444.8-2013 26931-86 10444.11-2013 4.1.991-00 26929-94 26935-86 . 1792-2002 26934-86 31671-2012 31660-2012 4.1.985-00 4.1.1481-03 01-19/47-11-92 4.1.1418-03 30178-96 31707-2012 30538-97 51650-2000 26932-86 01-19/60-11 51301-99 1541-76 4.1.985-00 3184-84 4.1.986-00 4120-86

1	2	3	4	5	6
10.5	,				4.1.1501-03 4362-87 51766-01 6129-91 26930-86 1766-77 31628-2012 2142-80 31707-2012 3151-84 26933-86 4120-86 26927-86 4.4.1.011-93 26935-86 30711-01 53183-2008 4082-86 2098-79 31748-2012 5178-90 3940-85 4.1.1472-03 4.1.2.2204-07 26928-86 4.2.026-95 4.1.1912-04 23452-2015 31694-2012 31657-2012 4.1.2158-07 31490-2012 31903-2012 31470-2012 31904-2012 31655-2012 31814-2012 30349-96 8.579-2012 31481-2012 ISO 13493-2014 32122-2013 31694-2012 31693-2012
10.6		92 1000	0201 00 000 0- 0210 00 000 0 0410 00 000 0 0504 00 000 0 1601 00 000 0- 1603 00 000 0 1501 00 000 0 1502 00 000 0 1506 00 000 0 1516 00 000 0 3503 00 100 1 1902 00 000 0	034/2013, 68 09.10.2013 022/2011, 09.12.2011 881, 021/2011, 09.12.2011 880 005/2011, 16.08.2011 769 17472-2013 52196-2011 17649-2014 52427-2005	8756.18-70 51457-99 7269-2015 31981-2012 29301-92 55361-2012 9957-2015 31506-2012 25011-81 31979-2012 21237-75 54668-2011 23042-86 51456-99 23392-78 3491-2010 23042-2015 04-2006 8285-91 2356-2005 9794-2015 2789-2007 19496-2013 25228-82 9957-2015 52996-2008 9959-91 55479-2013 9792-73 55480-2013 9793-74 55481-2013 10547-91 6887-2- 23452-79 2013

1	2	3	4	5	6		
10.6				20402-2014 32225-2013 12513-67 4.29-71 54367-2011 8687-65 9163-2014 9167-76 9936-2015 10907-88 11293-89 12512-67 27747-88 3739-89 9792-73 9793-74 9794-74 18256-85 25292-82 12600-67 20402-2014 31778-2012 31800-2012 32125-2013 32967-2014 33610-2015	54043-2010 54315-2011 54520-2011 55333-2012 55334-2012 55335-2012 55336-2012 55445-2013 55455-2013 55456-2013 55477-2013 55485-2013 55572-2013 55759-2013 55762-2013 55795-2013 55796-2013 55759-2013 31476-2012 31478-2012 31499-2012 31501-2012 31777-2012 31778-2012 31779-2012 31785-2012 31790-2012 31797-2012 31798-2012 31799-2012 32125-2013 32225-2013 32227-2013 32226-2013 32243-2013 32244-2013 32245-2013 32906-2014 32921-2014 32951-2014	31466-2012 31469-2012 31477-2012 ISO 8588-2011 53159-2008 51480-99 54354-2011 ISO 27205-2013 23392-78 26183-84 10574-91 19496-2013 31474-2012 31475-2012 31477-2012 31500-2012 31470-2012 31467-2012 31657-2012 31490-2012 51477-99 51650-2000 32123-2013 28283-2015 29245-91 53161-2008 ISO 3972-2014 31904-2012 55063-2012 55573-2013 55810-2013 19496-2013 25179-2014 31504-2012 31503-2012 32010-2013 32014-2012 32064-2013 32951-2014 33319-2015 33422-2015	51944-2002 51479-99 55483-2013 55482-2013 31663-2012 32008-2012 32009-2013 32031-2012 32308-2013 32307-2013 8156-2010 31814-2012 8.579-2002 26669-85 26670-91 31904-2012 4.2.577-96 4.2.590-96 2.3.2.2327-08 10444.15-94 31477-2012 30726-2001 32011-2013 4.2.992-00 31659-2012 4.2.2723-10 4.2.1122-02 31746-2012 28560-90 29185-2014 31744-2012 28566-90 32064-2013 4.2.2046-06 3.1.1.2438-09 31710-2012 10444.14-91 10444.12-2013 4.2.026-95 4.1.1912-04 2.6.1.971-01

1	2	3	4	5	6
10.6					33424-2015 2.6.1.1194-03 33425-2015 31652-2012 33426-2015 31164-2012 33429-2015 N 13804-2013 N 12856-2010 32161-2013 N 12857-2010 4.3.2504-09 4.1.4.2.2484-09 114-94 103.5-86-08 . 1823-2007 .806-98 . 1264-2000 . 1363-2000 31660-2012 . 2147-2004 4.1.1481-2003 26188-84 4120-86 26183-84 1766-77 26186-84 2142-80 31727-2012 3151-84 25011-81 4120-86 51480-99 4082-86 8558,1-78 4.1.2.2204-07 23231-90 28038-2013 50457-92 4.1.1962-05 18663-78 4.1.2479-09 N 14130-2010 4.1.2420-08 ISO 1841-1-2016 4.1.1023-01 . 2146-2004 32254-2013 30417-96 31502-2012 52174-2003 32219-2013 52173-2003 31903-2012 53214-2008 54904-2012 21570-2009 5177-90 21569-2009 30349-96 21571-2009 31481-2012 53244-2008 32122-2013 2.3.2.2306-07 32161-2013 4.2.1902-2004 1541-76 4.2.2304-07 3184-84 4.2.2305-07 4362-87 ISO 7218-2015 6129-91 ISO 16140-2011 2142-80 ISO 21527-1-2013 3151-84 ISO 21871-2013 30711-2001 10444.8-2013 31748-2012



1	2	3	4	5	6
10.6					10444.11-2013 4.2.999-2000 4.2.999-2000 10444.15-94 30425-97 . 1792-2002 26929-94 25011-81 30178-96 30538-97 26927-86 26934-86 26935-86 26932-86 51301-99 4.1.986-00 26930-86 51766-01 31628-2012 26933-86 31707-2012 4.1.986-00 53183-2008 4.1.1472-03 51650-2000 32258-2013 23452-2015
10.7		92 2000 98 1001 98 1100 98 1110 98 1112 98 1119 98 1912 98 3912 98 5912	0401 00 000 0- 0406 00 000 0 1702 00 000 0 1702 11 000 0 1806 31 000 0 1806 90 700 0 1901 10 000 0 1901 90 910 0 1901 90 990 0 2101 12 920 1 2101 12 920 9 2101 12 980 1 2101 12 980 9	033/2013,  67 09.10.2013  022/2011,  881,  021/2011,  880	3622-68 3623-73 3624-92 3225-84 3626-73 3627-81 3228-78 3629-47 5867-90 8218-89 10382-85 13928-84 8756.18-70

4082-86  
 3940-85  
 ISO 13493-2014  
 31694-2012  
 31693-2012

30305.1-95  
 52993-2008  
 30648.3-99  
 29246-91  
 29247-91  
 29248-91  
 30305.1-95  
 30305.2-95  
 51464-99  
 30305.3-95  
 30562-97  
 31584-2012  
 31976-2012

1	2	3	4	5	6
10.7			2101 20 920 0 2101 20 980 0 2105 00 000 0 2106 90 920 0 2106 90 980 9 2106 90 980 4 2106 90 200 0 2106 90 980 5 2202 90 910 0 2202 90 950 0 2202 90 990 0	005/2011,  16.08.2011  769 4.30-71 27568-87 23651-79 31981-2013 31449-2013 31450-2013 31451-2013 31452-2012 31454-2012 31455-2012 31456-2013 31457-2012 31453-2013 53914-2010 53946-2010 53947-2010 53948-2010 53952-2010 54339-2011 54340-2011 52974-2008 52975-2008 52253-2004 52791-2007 52686-2006 52688-2006 32259-2013 33491-2015 33629-2015	ISO 8588-2011 31977-2012 23327-98 31979-2012 23452-2015 31980-2012 23454-79 31981-2013 23453-2014 31688-2012 25101-2015 32901-2014 26754-85 51456-99 28283-2015 31978-2012 51464-99 51458-99 54045-2010 51468-99 54756-2011 54661-2011 54761-2011 54667-2011 55247-2012 54668-2011 53159-2008 54669-2011 53951-2010 54361-2012 53359-2009 54758-2011 ISO 27205-2013 54759-2011 29245-91 51259-99 53161-2008 51939-2002 ISO 3972-2014 51462-99 13928-84 8967-2010 27709-2015 3491-2010 31904-2012 33569-2015 32254-2013 31716-2012 32255-2013 51258-99 32257-2013 51259-99 32258-2013 51939-2002 32256-2013 04-2006 33569-2015 2356-2005 32261-2013 2789-2007 32892-2014 51469-99 32827-2014 3629-47 32828-2014 31457-2012 32915-2014 23452-79 32916-2014 23454-79 ISO 13082-2014 24065-80 33526-2015 24066-80 32922-2014 24067-80 32951-2014 25228-82 33478-2015 33566-2015 52253-2004 33568-2015 26754-85 33600-2015

1	2	3	4	5	6
10.7					33613-2015 8.894-2015 55063-2012 25179-2014 52100-2003 51472-99 52791-2007 51331-99 53951-2010 51470-99 26889-86 53761-2009 22760-77 51452-99 51457-99 31981-2012 31506-2012 52253-2004 51257-99 51466-90 51459-99 51453-99 52993-2008 52994-2008 51458-99 31584-2012 51460-99 51454-99 29270-95 51461-99 51472-99 31505-2012 31504-2012 31503-2012 31978-2012 54045-2010 54667-2011 30305.2-95 31584-2012 32219-2013 53774-2010

25101-2015  
 30562-97  
 32892-2014  
 32901-2014  
 52996-2008  
 27709-2015  
 30305.4-95  
 8156-2010  
 30637-99  
 31716-2012  
 31189-2013  
 ISO 6731/LDF-  
 2012  
 ISO 6734/LDF-  
 2012  
 3623-73  
 54074-2010  
 23453-2014  
 13366-1-  
 2010  
 N 12856-2010  
 N 12857-2010  
 4.1.4.2.2484-09  
 103.5-86-08  
 54014-2010  
 52995-2008  
 51465-99  
 18663-78  
 N 14130-2010  
 2146-2004  
 30417-96  
 52174-2003  
 52173-2003  
 53214-2008  
 53224-2008  
 21570-2009  
 21569-2009  
 21571-2009  
 53244-2008  
 2.3.2.2306-07  
 ISO 7218-2015

1	2	3	4	5	6
10.7					53951-2010 ISO 16140-2011 54669-2011 26669-85 54756-2011 26670-91 54758-2011 27930-88 26809.1-2014 31904-2012 54761-2011 31814-2012 55247-2012 8.579-2012 31633-2012 23453-2014 52686-2006 10444.15-94 33569-2015 52415-2005 54667-2011 31477-2012 29248-91 30726-2001 .806-98 31708-2012 . 1363-2000 32011-2013 31716-2012 4.2.992-00 51463-99 31659-2012 51466-90 4.2.2723-10 EN 14122-2013 4.2.1122-02 EN 14152-2013 4.1.1481-2003 30627.5-98 31505-2012 31483-2012 4120-86 30627.6-98 1766-77 . 2147-2004 2142-80 54669-2011 3151-84 55246-2012 4120-86 55247-2012 4082-86 55331-2012 4.2.026-95 55332-2012 52842-2007 55361-2012 4.1.1912-04 55063-2012 2.6.1.971-01 55361-2012 2.6.1.1194-03 4.2.1902-2004 31652-2012 4.2.2304-07 31164-2012 4.2.2305-07 N 13804-2013 ISO 6731-2012 32161-2013 ISO 6734-2012 4.3.2504-09 27930-88 114-94 4.2.577-96 . 1823-2007 4.2.590-96 . 1264-2000 2.3.2.2327-08 32163-2013 31746-2012 31660-2012

1	2	3	4	5	6
					30347-97 4.1.1962-05
					28560-90 4.1.2479-09
					29185-2014 4.1.2420-08
					31744-2012 4.1.1023-01
					28566-90 32254-2013
					32064-2013 31502-2012
					4.2.2046-06 32219-2013
					3.1.1.2438-09 31903-2012
					31710-2012 54904-2012
					10444.14-91 28038-2013
					10444.12-2013 ISO 13493-2014
					ISO 21527-1-2013 31694-2012
					2446-2011 31693-2012
					10444.8-2013 31503-2012
					10444.11-2013 31707-2012
					4.2.999-2000 4.1.986-00
					32012-2012 26927-86
					52687-2006 53183-2008
					4.2.999-2000 4.1.1472-03
					10444.15-94 51650-2000
					30425-97 32123-2013
					29245-91 32258-2013
					1792-2002 23452-2015
					26929-94 1541-76
					26809.2-2014 3184-84
					26809.1-2014 4362-87
					31677-2012 6129-91
					30178-96 2142-80
					30538-97 3151-84
					26932-86 30711-2001
					26927-86 31748-2012
					26935-86 4082-86
					30349-96 5177-90
					31481-2012 3940-85
					51301-99 4.1.2.2204-07
					4.1.986-00 32161-2013
					26930-86 32163-2013
					51766-01 31694-2012
					31628-2012 31693-2012
					26933-86 ISO 13493-2014

1	2	3	4	5	6
10.8	,	92 2900	3501 00 000 0 3502 00 000 0	022/2011, 881, 021/2011, 880 033/2013, 67 09.10.2013 005/2011, 769 32253-2013 31689-2012 ISO 27205-2013	32253-2013 53493-2009 31689-2012 26809.2-2014 26809.1-2014 55063-2012 55361-2012 ISO 27205-2013 54668-2011 51464-99 52993-2008 53951-2010 51470-99 54669-2011 51468-99 31978-2012 53667-2009 51463-99 51466-99 51469-99 51465-99 31904-2012 26669-85 52173-2003 53214-2008 53244-2008 2.3.2.1917-2004 2.3.2.2306-07 4.2.1902-2004 4.2.1913-2004 4.2.2304-07 4.2.2305-07 21569-2009 21570-2009 21571-2009 2142-80 6129-91 30711-01

1	2	3	4	5	6
10.9	,		1601 00 000 0 1602 00 000 0 1604 00 000 0 1605 00 000 0 1901 00 000 0 1902 00 000 0 1905 00 000 0 2005 00 000 0 2103 00 000 0 2104 00 000 0 2106 90 980 9	022/2011, 09.12.2011 881, 021/2011, 09.12.2011 880 005/2011, 16.08.2011 769 30390-2013 31984-2012 52113-2014 54609-2011 55051-2012 55323-2012	54607.1-2011 28467-90 54607.2-2012 30669-2000 54607.3-2014 30670-2000 54607.4-2015 50476-93 54607.5-2015 52052-2003 54609-2011 5901-2014 55323-2012 15113.8-77 54668-2011 25555.4-91 55063-2012 31727-2012 55246-2012 ISO 763-2011 55361-2012 25555.5-2014 56766-2015 26811-2014 54354-2011 9794-2015 15113.4-77 32009-2013 21094-75 32224-2013 28561-90 53951-2010 5668-68 25011-81 5867-90 26889-86 31902-2012 32008-2012 31986-2012 32009-2012 30390-2013 ISO 2448-2013 24297-2013 23231-90 8756.21-89 52996-2008 15113.9-77 31475-2012 23042-86 31477-2012 26183-84 31479-2012 9957-2015 31500-2012 26186-84 5897-90 27207-87 24556-89 5670-96 EN 14122-2013 5898-87 EN 14152-2013 ISO 750-2013 29138-91 27082-2014 29139-91 26188-84 29140-91 28972-91 50479-93 54667-2011 52690-2006 5672-68 26181-84 5903-89 31470-2012 15113.6-77 31904-2012 7269-79 32010-2013 51944-2002 32064-2013

1	2	3	4	5	6	
	-				31931-2012	32013-2012
					19496-2013	29185-2014
					23041-2015	28566-90
	-				23392-78	ISO 21871-2013
	-				31468-2012	54374-2011
					31475-2012	
					31500-2012	
					31477-2012	21571-2009
					54759-2011	52173-2003
					31904-2012	53214-2008
					26669-85	53244-2008
					26670-91	2.3.2.1917-2004
					ISO 7218-2015	2.3.2.2306-07
					ISO/TS 11133-1-	4.2.1902-2004
					2014	4.2.1913-2004
					ISO 11133-2-2011	4.2.2304-07
					4.2.577-96	4.2.2305-07
					4.2.590-96	26929-94
					31659-2012	31671-2012
					53665-2009	01-19/47-11-92
					50455-92	4.1.985-00
					31468-2012	26932-86
					32031-2012	30178-96
					4.2.2723-10	30538-97
					4.2.1122-02	51301-99
					10444.15-94	4.1.1501-03
					31747-2012	4.1.986-00
					31746-2012	26930-86
					30726-2001	51766-01
					50454-92	31628-2012
					31708-2012	31707-2012
					32011-2013	26933-86
					4.2.992-00	26927-86
					31746-2012	53183-2008
					7702.2.7-2013	5178-9
					7702.2.6-2013	0 4.1.1472-03
					29185-2014	2142-80
					10444.12-2013	6129-91
					28805-90	30711-01



1	2	3	4	5	6
					ISO 21527-1-2013 4082-86 5177-90 21569-2009 21570-2009
10.10	, - , , ( , , . .)	917000 918100 918200 918400 918500	2201 00000 0 2202 00000 0 2203 00000 0 2204 00000 0 2205 00000 0 2206 00000 0 2207 00000 0 2208 00000 0 2209 00000 0 2106 90200 0	022/2011, 09.12.2011 881, 021/2011, 09.12.2011 880 005/2011, 16.08.2011 769 029/2012 « », 20.07.2012 . 58 131-2013 5962-2013 7190-2013 12712-2013 28188-2014 28499-2014 32030-2013 31492-2012 31731-2012 31820-2015 32160-2013 32033-2013 31493-2012 31729-2015 31732-2014 31728-2014 31763-2012 32027-2013 52190-2003 52191-2003 52335-2005 52673-2006	6687.0-86 32113-2013 6687.2-90 32073-2013 6687.4-86 31811-2012 6687.5-86 32051-2013 6687.6-88 31497-2012 6687.7-88 31724-2012 6687.8-87 31496-2012 12258-79 31685-2012 12786-80 31671-2012 12787-81 31765-2012 12788-87 31670-2012 12789-87 31641-2012 12280-75 31628-2012 13192-73 31707-2012 13194-74 4.1.2483-09 13195-73 30059-93 14138-2014 12856-2015 14139-76 26928-86 14352-73 26929-94 23943-80 01-19/47-11-92 30060-93 4.1.985-00 32035-2013 26932-86 32036-2013 26927-86 32037-2013 26932-86 32038-2012 26935-86 32080-2013 30178-96 31730-2012 30538-97 31764-2012 51301-99 32061-2013 4.1.1501-03 32081-2013 4.1.986-00 32000-2012 4.4.1.011-93 32114-2013 28038-2013 32095-2013 26930-86 32001-2012 51766-2001 32115-2013 26933-86 30536-2013 26927-86 32013-2012 53183-2008

1	2	3	4	5	6	
				51723-2001	32070-2013	23268.0-91
				52404-2005	32039-2013	23268.2-91
				52195-2003	32098-2013	23268.3-78
				52835-2007	5178-90	23268.4-78
				52836-2007	4.1.1472-03	23268.5-78
				52135-2003	21569-2009	23268.6-78
				51156-2005	21570-2009	23268.7-78
				51300-99	21571-2009	23268.8-78
				52558-2006	52173-2003	23268.9-78
				52700-2006	52174-2003	23268.10-78
				52845-2007	53214-2008	23268.11-78
				55242-2012	53244-2008	23268.12-78
				55292-2012	4.2.1902-2004	23268.13-78
				29294-2014	4.2.2304-07	23268.14-78
				31711-2012	4.2.2305-07	23268.15-78
				53358-2009	.1.31.2005.01732	23268.16-78
				54316-2011	.1.31.2005.01736	23268.17-78
					.1.31.2004.01035	23268.18-78
					51822-2001	
					51823-2001	
					51875-2002	
					52841-2007	
					53193-2008	
					54037-2010	
					54740-2011	
					55313-2012	

1	2	3	4	5	6
10.11	,	91 8700	1108 00000 0 1702 30000 0 1702 40000 0 1702 90300 0 1702 90500 0 2106 20 000 0	022/2011,  09.12.2011  881, 021/2011,  09.12.2011  880 005/2011,  16.08.2011 769 029/2012 «  »,  20.07.2012 . 58; 8.579-2002 53598-2009 8019-2002 8020-2002 1100-2007 975-88 6034-2014 53876-2010 51985-2002 52060-2003 52672-2006 53501-2009 53876-2010 54647-2011 32159-2013 32902-2014 33444-2015	33444-2015 8.579-2002 53598-2009 8019-2002 8020-2002 1100-2007 7698-93 975-88 6034-2014 52060-2003 52672-2006 20239-74 54647-2011 26669-85 26670-91 31904-2012 7218-2015 ISO/TS 11133-1-2014 ISO 11133-2-2011 ISO 16140-2011 4.2.577-96 4.2.590-96 31659-2012 31746-2012 31671-2012 10444.15-94 31747-2012 31628-2012 31707-2012 10444.12-2013 28805-90 ISO 21527-1-2010 26929-94 26927-86 26934-86 26935-86 01-19/47-11-92 4.1.985-00 26932-86 30178-96 30538-97

1	2	3	4	5	6
					51301-99 4.1.1501-03 4.1.986-00 26930-86 51766-2001 53183-2008 26933-86 5178-90 4.1.1472-03  2142-80 6129-91 21569-2009 21570-2009 21571-2009 52173-2003 52174-2003 53214-2008 53244-2008 4.2.1902-2004 4.2.1913-2004 4.2.2304-07 4.2.2305-07 23452-2015 30349-96 31481-2012 32122-2013  01-19/9-11-92
10.12		91 9100 91 9810	0902 00000 0 0901 00000 0	022/2011,  881, 021/2011,	ISO 6668-2015 ISO 8460-2015 ISO 6670-2015 ISO 4150-2015 ISO 4072-2015  09.12.2011

1	2	3	4	5	6
10.12				<p>880 005/2011,</p> <p>769 8.579-2002 53598-2009 8019-2002 8020-2002 1100-2007 6206-69 6207-75 23725-79 51450-2010 32775-2014 29148-2003 32573-2013 32574-2013 32776-2014 32775-2014 33481-2015</p>	<p>09.12.2011</p> <p>16.08.2011</p> <p>ISO 6673-2014 ISO 11817-2014 ISO 4052-2013 ISO 3726-2014 ISO 1446-2014 9768-2011 ISO 4052-2013 ISO 20481-2013 ISO 11294-2014 ISO 20481-2013 EN 14132-2013 ISO 1572-2013 ISO 1576-2013 ISO 1575-2013 ISO 15598-2013 ISO 10727-2013 54385-2011 51449-99 32170-2013 32572-2013 32776-2014 8.579-2002 53598-2009 8019-2002 8020-2002 1100-2007 1839-2011 23452-2015 30349-96 31481-2012 32122-2013 26669-85 26670-91 31904-2012 7218-2015 ISO/TS 11133-1-2014 ISO 11133-2-2011 ISO 16140-2011 31904-2012 31814-2012 4.2.577-96</p>

1	2	3	4	5	6
					4.2.590-96 10444.12-2013 28805-90 ISO 21527-1-2010 26929-94 31671-2012 01-19/47-11-92 4.1.985-00 26932-86 51301-99 4.1.1501-03 4.1.986-00 26930-86 51766-2001 31628-2012 31707-2012 26933-86 30178-96 30538-97 51301-99 4.1.1501-03 4.1.986-00 26927-86 53183-2008 5178-90 4.1.1472-03 30711-01 4082-86 21569-2009 21570-2009 21571-2009 52173-2003 52174-2003 53214-2008 53244-2008 4.2.1902-2004 4.2.1913-2004 4.2.2304-07 4.2.2305-07 23452-2015 30349-96

1	2	3	4	5	6
					31481-2012 32122-2013
10.13		91 9200	2501 00000 0	022/2011, 881, 021/2011, 005/2011, 16.08.2011 769 8.579-2002 53598-2009 8019-2002 8020-2002 1100-2007 51574-2000	8.579-2002 53598-2009 8019-2002 8020-2002 1100-2007 51575-2000 52482-2005 54345-2011 54351-2011 54352-2011 54353-2011 54729-2011 54730-2011 54751-2011 13685-84 54751-2011 54352-2011 54353-2011 54730-2011 54345-2011 4.1.1481-03

1	2	3	4	5	6
10.13					26929-94 53150-2008 01-19/47-11-92 4.1.985-00 26932-86 30178-96 30538-97 51301-99 4.1.1501-03 4.1.986-00 26930-86 51766-2001 31628-2012 31707-2012 53183-2008 26933-86 29935-86 4.1.1106-02 51301-99 26927-86 5178-90 4.1.1472-03
10.14	:	91 9400 91 9500 91 9700	1901 00 000 0 1902 00 000 0 2104 00 000 0 2106 90 000 0	022/2011, 881, 021/2011, 880 005/2011, 769 8.579-2002 53598-2009 8019-2002 8020-2002 1100-2007 19327-84 18488-2000 19327-84	8.579-2002 53598-2009 8019-2002 8020-2002 1100-2007 15113.0-77 15113.1-77 15113.2-77 15113.3-77 52610-2006 15113.4-77 15113.5-77 15113.6-77 15113.7-77 15113.8-77 15113.9-77 23327-98 52416-2005



1	2	3	4	5	6
10.14	:			21831-76 23600-79 50847-96 50366-92	24556-89 52690-2006 51181-98 26669-85 26670-91 7218-2015 ISO/TS 11133-1-2014 ISO 11133-2-2011 ISO 16140-2011 4.2.577-96 4.2.590-96 31628-2012 31659-2012 31671-2012 31707-2012 31746-2012 31747-2012 10444.15-94 10444.9-88 10444.8-2013 ISO 21871-2013 10444.12-2013 28805-90 ISO 21527-1-2010 26929-94 01-19/47-11-92 4.1.985-00 26932-86 30178-96 30538-97 26935-86 51301-99 4.1.1501-03 4.1.986-00 26930-86 26933-86 26927-86 53183-2008 5178-90 4.1.1472-03 21569-2009

1	2	3	4	5	6
					21570-2009 21571-2009 52173-2003 53214-2008 53244-2008 2.3.2.1917-2004 2.3.2.2306-07 4.2.1902-2004 4.2.1913-2004 4.2.2304-07 4.2.2305-07 23452-2015 30349-96 31481-2012 32122-2013
10.16	( , ; )	91 9600	1904 00000 0	022/2011, 881, 021/2011, 880 005/2011, 769 8.579-2002 53598-2009 8019-2002 8020-2002 1100-2007 28402-89 50365-92	8.579-2002 53598-2009 8019-2002 8020-2002 1100-2007 27558-87 15113.3-77 15113.0-77 15113.4-77 21094-75 15113.8-77 686-83 15113.6-77 15113.7-77 15113.3-77 20239-74 15113.2-77 15113.1-77 27560-87 15113.9-77 26669-85

1	2	3	4	5	6
10.16	( ; )				26670-91 31904-2012 ISO 7218-2015 ISO/TS 11133-1-2014 ISO 11133-2-2011 ISO 16140-2011 4.2.577-96 4.2.590-96 31659-2012 31746-2012 31747-2012 10444.15-94 31671-2012 31628-2012 31707-2012 10444.8-2013 ISO 21871-2013 10444.12-2013 28805-90 ISO 21527-1-2010 26929-94 01-19/47-11-92 4.1.985-00 26932-86 30538-97 30178-96 51301-99 4.1.1501-03 4.1.986-00 26930-86 51766-01 26933-86 26927-86 53183-2008 5178-90 4.1.1472-03 15113.2-77 27559-87 30711-01 4082-86 4.1.10-15-61-2005,

1	2	3	4	5	6
					21.11.2005 182 5177-90 3940-85 5177-90 4.1.2.2204-07 2142-80 6129-91 1541-76 32164-2013 32161-2013 32162-2013 5779-91 2.6.1.971-01 2.6.1.1194-03 4.3.2504-09 . 1264-2000 . 1823-2007 21569-2009 21570-2009 21571-2009 52173-2003 53214-2008 53244-2008 2.3.2.1917-2004 2.3.2.2306-07 4.2.1902-2004 4.2.1913-2004 4.2.2304-07 4.2.2305-07 23452-2015 30349-96 31481-2012 32122-2013 01-19/9-11-92
10.17	- ( , , ) ,	91 9800	0901 00000 0 2101 00000 0	022/2011, 881, 021/2011, 09.12.2011 09.12.2011	8.579-2002 53598-2009 8019-2002 8020-2002 1100-2007 13340.1-77

1	2	3	4	5	6	
				880 005/2011,  769 8.579-2002 53598-2009 8019-2002 8020-2002 1100-2007 13031-67 50364-92 32775-2014 32776-2014 52061-2003	16.08.2011	15113.3-77 50364-92 13341-77 15113.0-77 15113.4-77 13340.2-77 15113.8-77 15113.2-77 32775-2014 32776-2014 51182-98 ISO 4052-2013 ISO 20481-2013 51880-2002 15113.2-77 26929-94 31671-2012 31628-2012 31707-2012 01-19/47-11-92 4.1.985-00 26932-86 30178-96 30538-97 51301-99 4.1.1501-03 4.1.986-00 26930-86 51766-2001 26933-86 26935-86 26927-86 53183-2008 5178-90 4.1.1472-03 30711-01 4082-86 21569-2009 21570-2009 21571-2009 52173-2003

1	2	3	4	5	6
					53214-2008 53244-2008 2.3.2.1917-2004 2.3.2.2306-07 4.2.1902-2004 4.2.1913-2004 4.2.2304-07 4.2.2305-07 23452-2015 30349-96 31481-2012 32122-2013
10.18	,	91 9900	0904 00000 0 0905 00000 0 0906 00000 0 0907 00000 0 0908 00000 0 0909 00000 0 0910 00000 0 2103 90900 0 2106 90980 3 2106 90980 9	022/2011, 881, 021/2011, 880 005/2011, 769 029/2012 « », 20.07.2012 . 58 8.579-2002 53598-2009 8019-2002 8020-2002 1100-2007 17594-81 21722-84 24508-80 21722-84 28750-90 29045-91 29046-91	24027.1-80 24027.0-80 7540-2008 ISO 928-2015 24027.2-80 28875-90 28876-90 28878-90 28879-90 28880-90 31904-2012 26669-85 26670-91 ISO 927-2014 ISO 928-2015 ISO 930-2015 ISO 21527-1-2013 ISO 7218-2015 ISO/TS 11133-1-2014 ISO 11133-2-2011 ISO 16140-2011 4.2.577-96 4.2.590-96 31659-2012 31747-2012 31671-2012 31628-2012 31707-2012

1	2	3	4	5	6
				29047-91 29048-91 29049-91 29050-91 29051-91 29052-91 29053-91 29054-91 29055-91 29056-91 7540-2008 56557-2015	10444.15-94 10444.12-2013 28805-90 ISO 21527-1-2010 10444.9-88 10444.8-2013 ISO 21871-2013 26929-94 01-19/47-11-92 4.1.985-00 26932-86 30178-96 30538-97 51301-99 4.1.1501-03 4.1.986-00 26930-86 26927-86 26935-86 53183-2008 51766-2001 26933-86 21569-2009 21570-2009 21571-2009 52173-2003 53214-2008 53244-2008 2.3.2.1917-2004 2.3.2.2306-07 4.2.1902-2004 4.2.1913-2004 4.2.2304-07 4.2.2305-07

/				, , , ( )	, ( )
1	2	3	4	5	6
«	11	»,			025/2012 15 2012 . 32
11		56 0000	9401 9403 9404	025/2012 « », 15 2012 . 32 20400-2013 16371-2014 ( . . 5.3.1; 5.3.2; 6.5) 16854-91 ( . 1.3.2) 19917- 2014 ( . . 5.2.8; 5.3; 5.4; 5.5; 9) 22046-2002 ( . . 5.2.12; 5.2.13) 23508-79 ( . 2.6) 26756-85 ( . 1.5) 23190-78	16371-2014 16854-91 19917-2014 22046-2002 23508-79 26756-85 30255-2014 53294-2009 50801-95 23190-78
11.1					
11.1.1	:	56 1192	9403	025/2012 « », 15 2012 . 32 20400-2013 16371-2014 ( . . 4.1; 4.2; 5.2.4; 5.2.5; 5.2.30; 5.2.32; 5.4; 5.5; 8.3; 9) 18313-93 (ISO 5970-79) 18314-93 (ISO 5970-79) 26682-2016	26682-2016 28105-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30099-93 (ISO 7172, ISO 8019) 30212-94 (ISO 7172, ISO 8019)



1	2	3	4	5	6
-	, , ,	56 1218 56 1227 56 1242 56 1253	9401	20400-2013 19917-2014 ( . . 4.1; 4.2; 5.2.5; 5.2.5.2; 5.2.10.1; 5.2.16, 5.4; 5.5; 9) 26682-2016	19917-2014 23381-89 ( N 7173) 26682-2016
-	, , - , ,	56 1227 56 1252 56 1423 56 1891	9401	20400-2013 19917-2014 ( . . 4.1; 4.2; 5.2.5; 5.2.5.2; 5.2.9; 5.2.10.1; 5.2.16, 5.4; 5.5; 9) 26682-2016	19917-2014 19918.3-79 26682-2016
-		56 1433	9401	20400-2013 19301.3-94 19917-2014 ( . . 4.1; 4.2; 5.2.6.1; 5.2.10.1; 5.2.15.1; 5.2.15.3, 5.2.15.4; 5.2.16, 5.4; 5.5; 9)	19917-2014 28777-90 (ISO 7175.2) 30210-94 ( N 747 (2))
-		56 1443	9404	20400-2013 19917-2014 ( . . 4.1; 4.2; 5.2.5.3; 5.2.16; 5.4; 5.5; 9)	19917-2014 19918.3-79
-	, , ,	56 1560 56 1892 56 1900	9403	20400-2013 16371-2014 ( . . 4.1; 4.2; 5.2.4; 5.2.5; 5.2.6; 5.2.7; 5.2.30; 5.2.32; 5.3; 5.4; 5.5; 9) 6799-2005 ( . . 5.1.13.1, 5.1.13.2)	16371--2014 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 28102-89 (ISO 7170.3) 28105-89(ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 30209-94 (ISO 7170.3) 6799-2005
-	, ,	56 1743 56 1800	9401 9403	20400-2013 16371-2014 ( . . 4.1; 4.2; 5.2.4; 5.2.5; 5.2.6; 5.2.7; 5.2.8; 5.2.30; 5.2.32; 5.3.5; 5.4; 5.5; 8.3; 9) 19917-93 ( . . 4.1; 4.2; 5.2.5; 5.2.5.1; 5.2.9; 5.2.10.1; 5.2.16; 5.4; 5.5; 9) 6799-2005 ( . . 5.1.13.1, 5.1.13.2)	12029-93 (ISO 7173) 16371-2014 19195-89 (ISO 7170.3) 19917-2014 19918.3-79 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 23381-89 ( N 7173) 28102-89 (ISO 7170.3) 28105-89(ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30099-93 (ISO 7172, ISO 8019) 30209-94 (ISO 7170.3) 6799-2005

1	2	3	4	5	6
11.1.2	( , , , , , , , , )	56 1100	9403	025/2012 « », 15 2012 . 32 20400-2013 16371-2014 ( . . 5.2.4; 5.2.5; 5.2.6; 5.2.7; 5.2.30; 5.2.32; 5.4; 5.5; 8.3; 9)	16371-2014 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 28105-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30099-93 (ISO 7172, ISO 8019) 30212-94 (ISO 7172, ISO 8019)
11.1.3	, , , , ,	56 1210 56 1220 56 1230 56 1240 56 1250	9401	025/2012 « », 15 2012 . 32 20400-2013 19917-2014 ( . . 5.2.5; 5.2.5.1; 5.2.5.2; 5.2.16; 5.4; 5.5; 9)	EN 1022-2013 EN 1728-2013 EN 1730-2013 12029-93 (ISO 7173) 19120-93 19917-2014 30211-94 (ISO 7174)
11.1.4	, , , , , , , - ,	56 1233 56 1250 56 1310 56 1320 56 1330 56 1410 56 1420	9401	025/2012 « », 15 2012 . 32 20400-2013 19917-2014 ( . . 5.2.5; 5.2.5.1; 5.2.5.2; 5.2.9; 5.2.16; 5.4; 5.5; 9)	EN 1022-2013 EN 1728-2013 EN 1730-2013 14314-94 19120-93 19917-2014 19918.3-79 21640-91
11.1.5		56 1430	9401	025/2012 « », 15 2012 . 32 20400-2013 19917-2014 ( . . 5.2.5; 5.2.5.1; 5.2.5.2; 5.2.6.1; 5.2.9; 5.2.10.1; 5.2.15.1; 5.2.15.3, 5.2.15.4; 5.2.16, 5.4; 5.5; 9)	19917-2014 17340-87 ( N 1725) 30210-94 ( N 747 (2))
11.1.6		56 1440	9404	025/2012 « », 15 2012 . 32 20400-2013 19917-2014 ( . . 5.2.9; 5.2.16; 5.4; 5.5; 9)	19917-2014 19918.3-79 14314-94

1	2	3	4	5	6
11.1.7	, , , ( , , , )	56 1500 56 1537 56 1553 56 1911 56 1961 56 1962 56 1970 56 1912 56 1921 56 1922 56 1930 56 1934 56 1940 56 1950	9403	025/2012 « », 15 2012 . 32 20400-2013 16371-2014 ( . . 5.2.4; 5.2.5; 5.2.6; 5.2.7; 5.2.8; 5.3.5; 5.2.30; 5.2.32; 5.4; 5.5; 8.3; 9) 6799-2005 ( . . 5.1.13.1, 5.1.13.2)	16371-2014 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 28102-89 (ISO 7170.3) 28105-89 (ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 30209-94 (ISO 7170.3) 6799-2005
11.1.8	,	56 1700	9401 9403	025/2012 « », 15 2012 . 32 20400-2013 16371-2014 ( . . 5.2.4; 5.2.5; 5.2.6; 5.2.7; 5.2.8; 5.2.30; 5.2.32; 5.3.5; 5.4; 5.5; 8.3; 9) 19917-2014 ( . . 5.2.5; 5.2.5.1; 5.2.6.1; 5.2.9; 5.2.16; 5.4; 5.5; 9) 6799-2005 ( . . 5.1.13.1, 5.1.13.2)	EN 1022-2013 EN 1728-2013 EN 1730-2013 12029-93 (ISO 7173) 14314-94 16371-2014 19120-93 ( N 1728, N 13759) 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 19917-2014 19918.3-79 21640-91 28102-89 (ISO 7170.3) 28105-89 (ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30099-93 (ISO 7172, ISO 8019) 30209-94 (ISO 7170.3) 30211-94 (ISO 7174) 30212-94 (ISO 7172, ISO 8019) 6799-2005

1	2	3	4	5	6
11.2					
11.2.1	, .	56 2200 56 2210 56 2220 56 2230 56 2240	9401 9403	025/2012 « », 15 2012 . 32 20400-2013 5994-93 11015-93(ISO 5970-79) 11016-93 (ISO 5970-79) 18313-93 (ISO 5970-79) 18314-93 (ISO 5970-79) 18607-93 18666-95 19549-93 (ISO 5970-79) 19550-93 (ISO 5970-79) 20902-95 22360-95 22361-95 26682-2016 16371-2014 ( . . 4.1; 4.2; 5.2.4; 5.2.5; 5.2.6; 5.2.7; 5.2.8; 5.2.30; 5.2.32; 5.3.5; 5.4; 5.5; 8.3; 9) 19917-2014 ( . . 4.1; 4.2; 5.2.5; 5.2.5.1; 5.2.10.1, 5.2.16; 5.4; 5.5; 9) 22046-2002 ( . . 4.1; 4.2; 4.3; 5.2.4; 5.2.8; 5.2.9; 5.2.10; 5.2.11; 5.2.14; 5.3; 5.4; 8) 6799-2005 ( . . 5.1.13.1, 5.1.13.2)	16143-81 (ISO 4211) 16371-2014 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 19917-2014 22046-2002 23380-83 ( N 527-3, N 1730) 23381-89 ( N 7173) 28102-89 (ISO 7170.3) 28105-89 (ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30099-93 (ISO 7172, ISO 8019) 30211-94 (ISO 7174) 6799-2005

1	2	3	4	5	6
11.2.2	, .	56 2300 56 2310 56 2320 56 2330 56 2340 56 2344 56 2346	9401 9403	025/2012 « », 15 2012 . 32 20400-2013 16371-2014 ( . . 4.1; 4.2; 5.2.4; 5.2.5; 5.2.6; 5.2.7; 5.2.8; 5.2.30; 5.2.32; 5.3.5; 5.4; 5.5; 8.3; 9) 18607-93 18666-95 19301.1-2016 19301.2-94 19301.3-94 19917-2014 ( . . 4.1; 4.2; 5.2.5; 5.2.5.1; 5.2.10.1, 5.2.16; 5.4; 5.5; 9) 26682-2016 6799-2005 ( . . 5.1.13.1, 5.1.13.2)	16371-2014 18666-95 19195-89 (ISO 7170.3) 19301.1-2016 19301.2-94 19301.3-94 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 19917-2014 19918.3-79 26682-2016 28102-89 (ISO 7170.3) 28105-89 (ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30099-93 (ISO 7172, ISO 8019) 30209-94 (ISO 7170.3) 6799-2005
11.2.3	, .	56 2400	9401 9403	025/2012 « », 15 2012 . 32 20400-2013 16371-2014 ( . . 5.2.5; 5.2.6; 5.2.30; 5.2.32) 19917-2014 ( . . 5.2.5; 5.2.5.1; 5.2.5.2; 5.2.16) 23190-78 ( . . 2.19, 2.22, 2.24, 2.25, 2.26, 2.27, 2.29, 5) 23508-79 ( . . 2.15, 2.17, 2.20, 5) 26756-85 ( . . 1.24, 1.30, 1.32, 1.33, 1.36-1.41, 5) 6799-2005 ( . . 5.1.13.1, 5.1.13.2)	12029-93 14314-94 16371-2014 19120-93 ( N 1728, N 13759) 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 19917-2014 19918.3-79 21640-91 23190-78 23508-79 26756-85 28105-89 (ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30099-93 (ISO 7172, ISO 8019) 30209-94 (ISO 7170.3) 30211-94 (ISO 7174) 6799-2005

1	2	3	4	5	6
11.2.4	, , . . .	56 2500	9401 9403	<p>025/2012 « », 15 2012 . 32 20400-2013 16371-2014 ( . . 5.2.4; 5.2.5; 5.2.6; 5.2.7; 5.2.8; 5.2.30; 5.2.32; 5.4; 5.5; 8.3; 9) 19917-2014 ( . . 5.2.5; 5.2.5.1; 5.2.5.2; 5.2.6.1; 5.2.9; 5.2.15.1; 5.2.15.3, 5.2.15.4; 5.2.16, 5.4; 5.5; 9) 6799-2005 ( . . 5.1.13.1, 5.1.13.2)</p>	<p>12029-93 (ISO 7173) 14314-94 16371-2014 17340-87 ( N 1725) 19120-93 ( N 1728, N 13759) 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 19917-2014 19918.3-79 21640-91 28102-89 (ISO 7170.3) 28105-89 (ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30099-93 (ISO 7172, ISO 8019) 30210-94 ( N 747 (2)) 30211-94 (ISO 7174) 30212-94 (ISO 7172, ISO 8019) 6799-2005</p>
11.2.5	-	56 2600	9401 9403	<p>025/2012 « », 15 2012 . 32 20400-2013 16854 -91 ( . . 1.5.1-1.5.6; 1.5.8; 1.5.9; 1.5.23; 1.6; 1.7) 16371-2014 ( . . 5.2.4; 5.2.5; 5.2.6; 5.2.7; 5.2.8; 5.2.30; 5.2.32; 5.3.5; 5.4; 5.5; 8.3; 9) 19917-2014 ( . . 5.2.5; 5.2.5.1; 5.2.5.2; 5.2.9; 5.2.16; 5.4; 5.5; 9) 6799-2005 ( . . 5.1.13.1, 5.1.13.2)</p>	<p>12029-93 (ISO 7173) 16371-2014 19120-93 ( N 1728, N 13759) 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 19917-2014 19918.3-79 21640-91 26003-83 28102-89 (ISO 7170.3) 28105-89 (ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30209-94 30211-94 (ISO 7174) 6799-2005</p>

1	2	3	4	5	6
11.2.6	, . . .	56 2700	9401 9403	025/2012 « », 15 2012 . . 32 20400-2013 16371-2014 ( . . 5.2.4; 5.2.5; 5.2.6; 5.2.7; 5.2.8; 5.2.30; 5.2.32; 5.3.5; 5.4; 5.5; 8.3; 9) 19917-2014 ( . . 5.2.5; 5.2.5.1; 5.2.5.2; 5.2.9; 5.2.16; 5.4; 5.5; 9) 6799-2005 ( . . 5.1.13.1, 5.1.13.2)	12029-93 (ISO 7173) 16371-2014 19120-93 ( N 1728, N 13759) 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 19917-2014 19918.3-79 21640-91 28102-89 (ISO 7170.3) 28105-89 (ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30209-94 30211-94 (ISO 7174) 30212-94 (ISO 7172, ISO 8019) 6799-2005
11.2.7	, . . .	56 2800	9401 9403	025/2012 « », 15 2012 . . 32 20400-2013 16371-2014 ( . . 5.2.4; 5.2.5; 5.2.6; 5.2.7; 5.2.8; 5.2.30; 5.2.32; 5.3.5; 5.4; 5.5; 8.3; 9) 19917-2014 ( . . 5.2.5; 5.2.5.1; 5.2.5.2; 5.2.9; 5.2.16; 5.4; 5.5; 9) 6799-2005 ( . . 5.1.13.1, 5.1.13.2)	12029-93 (ISO 7173) 16371-2014 19120-93 ( N 1728, N 13759) 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 19917-2014 19918.3-79 21640-91 28102-89 (ISO 7170.3) 28105-89 (ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30209-94 30211-94 (ISO 7174) 30212-94 (ISO 7172, ISO 8019) 6799-2005

/				,	,
1	2	3	4	5	6
12	18	2011 . ' 826	2710 12	013/2011 «	013/2011 «
12.1		02 5101 02 5112 02 5115 02 5116 02 5117 02 5119		826 2084-77 32513-2013 51105-97 51866-2002	ISO 20846-2012 8226-2015 1420-2003 ISO 5163:2014 8754-2004 5163-2008 ISO 8754-2013 52946-2008 ISO 20846-2012 ( 5163:2005) 20846- 511-82 2012 511-2015 51947-2002 EN 13016-1-2011 52660-2006 EN 13016-1-2013 ( 20884:2011) 13016-1-2008 ISO 20884:2011 1756-2000 1469-2004 ( 3007-99) 53203-2008 1425-2003 2141-2010 28781-90 2051-2010 52530-2006 EN 12177-2013 51925-2011 12177-2013 237-2005 52714-2007 N 237-2008 51930-2002 EN 237-2013 ISO 22854:2016 237-2008 12177-2005 51942-2010 29040-91 28828-90 ISO 22854-2015 54323-2011 1601-2007 31871-2012 EN 1601-2012 31872-2012 13132-2008 32139-2013 ISO 20884-2012 32338-2013 32350-2013



1	2	3	4	5	6
					EN 13132-2012 32350-2013 52256-2004 32514-2013 ISO 22854-2011 32515-2013 52063-2003 13132-2006 1539-2005 2517-2012 ISO 5164:2014 3170-2004 5164-2008 52947-2008 ( 5164:2005) 8226-82
12.2		02 5102 02 5130 02 5150 02 5160 02 5170 02 5180	2710 19 2710 20	013/2011 « , », 18 2011 . 826 305-2013 32511-2013 52368-2005 55475-2013	ISO 20846-2012 1934-2009 1420-2003 1934-2015 8754-2004 EN 12916-2012 ISO 8754-2013 12916-2008 ISO 20846-2012 EN 12916-2012 20846- 52709-2007 2012 3122-67 51947-2002 EN 15195-2014 52660-2006 15195-2011 ( 20884:2011) ISO 5165:1998 ISO 20884:2011 5165-2002 1469-2004 ISO 12156-1:2016 53203-2008 12156-1-2005 2141-2010 ISO 12156-1-2012 ISO 2719:2016 12156-1- ISO 2719-2013 2006 2719- ISO 12156-1-2012 2008 22254-92 6356-75 EN 116-2013 2719-2002 2517-2012 ISO 3405-2013 3170-2004 3405- 2007 ISO 3405-2013 2177-99

1	2	3	4	5	6
12.3		02 5210	2710 19 2710 20	013/2011 «  18 2011 . 826 10585-2013	51947-2002 6356-75 1437-75 2719-2002 ISO 8754:2003 ISO 2719:2016 1420-2003 ISO 3405-2013 ISO 8754-2013 3405- 4333-2014 2007 ISO 2592:2000 ISO 3405-2013 1651-2006 2177-99 ISO 2592-2010 1934-2009 53716-2009 1934-2015 ISO 2719-2013 2517-2012 2719- 3170-2004 2008
12.4		02 5120	2710 19	013/2011 «  18 2011 . 826 52050-2006 10227-86 10227-2013 12308-2013 32595-2013	33-2000 1539-2005 1798-2007 EN 12916-2012 5066-91 1567-97 ( 3013-74) 51947-2002 52332-2005 1420-2003 1615-2006 ISO 8754-2013 1633-2006 51859-2002 10227-86 1469-2004 10227-2013 14596-2002 1634-2006 52030-2003 ISO 3405-2013 17323-71 3405- 52954-2013 2007 17751-79 52063-2003 1665-2012 4338-91 11802-88 6356-75 25950-83 1576-2005 1587-2012 ISO 3679-2014 2517-2012 13736-2007 3170-2004

1	2	3	4	5	6
12.5		02 5111	2710 12	013/2011 « , », 18 2011 . 826 1012-2013 55493-2013	52946-2008 3405- 511-2015 2007 3338-2015 ISO 3405-2013 5066-91 2177-99 1012-2013 1567-97 1756-2000 51947-2002 51859-2002
12.6		02 5001 02 5134 02 5196 02 5213	2710 19 2710 20	013/2011 « , », 18 2011 . 826 10585-2013 1667-68 10433-75 32510-2013 54299-2010	51947-2002 1437-75 ISO 8754-2013 1420-2003 1469-2004 ISO 2719-2013 2719-2008 6356-75 2719-2002 2517-2012 3170-2004

/				,	,
1	2	3	4	5	6
<b>13</b> <b>030/2012 «</b>					
<b>20 2012 . 59</b>					
13.1	:	02 5300 02 5310 02 5330 02 5340 02 5350 02 5360 02 5370 02 5380 02 5390	2710 19	030/2012 « , 20 2012 . 59 982-80 12937-2004 5546-86 52532-2006 5775-85 12.1.044-89 .4.8 8581-78 33-2000 9972-74 1057-2014 10121-76 1520-2014 10541-78 2477-2014 17479.1-85 2517-2012 17479.2-85 4333-2014 51634-2000 6370-83 3170-2006 51634-2008 21743-76 30333-2007 29174-91 28549.12-90 60296- 2011	33-2000 1057-2014 1520-2014 2477-2014 2517-2012 4333-2014 6370-83 3170-2006 12937-2004 52532-2006 12.1.044-89 .4.8 28549.11-91 28549.13-90
13.2		02 5410 02 5420 02 5430 02 5440 02 5450 02 5460	3403 19	030/2012 « , 20 2012 . 59 28549.0-90 28549.9-90 30333-2007	1036-2014 2517-2012 3170-2006 2477-2014

1	2	3	4	5	6
13.3	: - ( ) - -	02 5830 24 2220	3403 19	030/2012 « , », 20 2012 . 59 28549.7-90 28549.0-90 28549.5-90 30333-2007 28549.8-90 28084-89	22567.5-93 28084-89 .4.3 3924-2011
13.4	( ) ,	02 5892	2710 91 2710 99	030/2012 « , », 20 2012 . 59 21046-2015	26378.1-2015 26378.2-2015 26378.4-84 26378.4-2015 33-2000

/		029- 2014		, , ( )	, ( )
1	2	3	4	5	6
<p>14</p> <p>01.12.2009 982 « , »</p>					
14.1	<p>:</p> <p>- , ,</p> <p>- ,</p> <p>- ,</p> <p>- ,</p> <p>( , , )</p>	<p>16 1000</p> <p>16 2000</p> <p>16 3000</p> <p>16 5000</p> <p>16 6000</p> <p>16 7000</p> <p>16 8000</p> <p>16 4000</p> <p>16 5000</p> <p>16 8000</p> <p>16 9000</p>	<p>7318</p> <p>7415</p> <p>7616</p>	<p>898-1-2011</p> <p>898-2-2013</p> <p>898-5-2009</p> <p>2320-2009</p> <p>2702-2009</p> <p>4759-1-2009</p> <p>4759-3-2009</p> <p>6157-1-2009</p> <p>6157-2-2009</p> <p>8992-2011</p> <p>14589-2005</p> <p>397-79</p> <p>1147-80</p> <p>4759-1-2009</p> <p>4759-3-2009</p> <p>6157-1-2009</p> <p>6157-2-2009</p> <p>52627-2006</p> <p>52628-2006</p> <p>6402-70</p> <p>10304-80</p> <p>10461-81</p> <p>10618-80</p> <p>12644-80</p> <p>14803-85</p> <p>18123-82</p>	<p>898-1-2011</p> <p>898-2-2013</p> <p>898-5-2009</p> <p>2320-2009</p> <p>2702-2009</p> <p>4759-1-2009</p> <p>4759-3-2009</p> <p>6157-1-2009</p> <p>6157-2-2009</p> <p>8992-2011</p> <p>14589-2005</p> <p>397-79</p> <p>1147-80</p> <p>4759-1-2009</p> <p>4759-3-2009</p> <p>6157-1-2009</p> <p>6157-2-2009</p> <p>52627-2006</p> <p>52628-2006</p> <p>6402-70</p> <p>10304-80</p> <p>10461-81</p> <p>10618-80</p> <p>12644-80</p> <p>14803-85</p> <p>18123-82</p>

1	2	3	4	5	6
14.2	-	39 1000 39 2000	8203 8204 8205 8207 8466	51140-98 4045-75 5547-93 7236-93 7283-93 ( 5743-88, 5745-88) 17440-93 28037-89 50072-92 2310-77 17439-72 17438-72 7210-75 2838-80 7275-75 18981-73 25790-83 11737-93 25605-83 17199-88 21010-75 51254-99 52787-2007 ( 5743-2004) 52876-2007 53925-2010 53935-2010 54488-2011	51140-98 4045-75 5547-93 7236-93 7283-93 ( 5743-88, 5745-88) 17440-93 28037-89 50072-92 2310-77 17439-72 17438-72 7210-75 2838-80 7275-75 18981-73 25790-83 11737-93 25605-83 17199-88 21010-75 51254-99 52787-2007 ( 5743-2004) 52876-2007 53925-2010 53935-2010 54488-2011
14.3		39 3000 39 4000	9017	7502-98	7502-98
14.4		39 5000	8207 8207 709000	52419-2005 24360-80	52419-2005 24360-80

1	2	3	4	5	6
14.5	,	39 6000	8466 8480	12.2.009-99 12.2.029-88 31.121.41-84 31.121.42-84 31.111.41-93 31.211.41-93 31.211.42-93 12.2.036-78 12.2.109-89	12.2.009-99 12.2.029-88 31.121.41-84 31.121.42-84 31.111.41-93 31.211.41-93 31.211.42-93 12.2.036-78 12.2.109-89
14.6	,	39 7000	6804	26004-83 32406-2013 32833-2014	26004-83 32406-2013 32833-2014
14.7		39 8000	6804 6804 100000 6804 220000 6805	52588-2011 52781-2007 22776-77 53410-2009	52588-2011 52781-2007 22776-77 53410-2009
14.8		41 4000	8412 21 200 8412 29 8412 29 200 8412 90 400 8413 50 200 0 8413 60 200 0 8481 90 000 0	13823-78 17411-91 16769-84 28761-90 16770-86 16514-96 28988-91 12.2.003-91 12.2.007.0-75 52543-2006 ( 982:1996)	13823-78 17411-91 16769-84 28761-90 16770-86 16514-96 28988-91 12.2.003-91 12.2.007.0-75 52543-2006 ( 982:1996)



1	2	3	4	5	6
14.9	,	41 5000	8412 29 890 9 8412 31 000 8481 20 900 8481 10 050 0	12.2.003-91 52869-2007 ( 983:1996) 53481-2009 18460-91 15608-81 21324-94 21251-95 25144-93 12.2.007.0-75 3564-84 6911-71 11700-80 19853-74 19099-86 28988-91	12.2.003-91 52869-2007 ( 983:1996) 53481-2009 18460-91 15608-81 21324-94 21251-95 25144-93 12.2.007.0-75 3564-84 6911-71 11700-80 19853-74 19099-86 28988-91
14.10	- , -	41 6000	8483	31591-2012 31592-2012 26546-85	31591-2012 31592-2012 26546-85
14.11		41 7100	8483	27286-87	27286-87
14.12	,	41 7300	7315	13568-97 ( 606-94) 30442-97 ( 9633-92) 191-82 588-81 589-85 12996-90 13552-81 21834-87 23540-79	13568-97 ( 606-94) 30442-97 ( 9633-92) 191-82 588-81 589-85 12996-90 13552-81 21834-87 23540-79

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
14.13		46 0000	8482	520-2011 3635-78 ( 6124/1-82, 6124/2-82, 6124/3-82, 6125-82) 4060-78 10058-90 20821-75 24310-80 26676-85	520-2011 3635-78 ( 6124/1-82, 6124/2-82, 6124/3-82, 6125-82) 4060-78 10058-90 20821-75 24310-80 26676-85

/				, , ( )	, ( )
1	2	3	4	5	6
<p style="text-align: center;"><b>01.12.2009 982 « 15 , , »</b></p>					
15.1		22 4800	3917	18599-2001 ( .5, . 5.1) 50838-2009 ( 4437:2007) ( . . 5.1, 5.2.2, 5.2.5, 5.3, 6.1, 6.2)	18599-2001 50838-95
15.2	( )	22 9310 22 9350	3924	50962-96 ( . . 3.6.1, 3.6.4, 3.8 ( . 1 . . 1-3, 15-18), 3.9.1, 3.9.2, 3.9.3)	50962-96
15.3	( , )	22 4500 22 5500 22 6500 22 9100	3919 3920 3921	7730-89 10354-82 16398-81 24234-80 25250-88 25951-83	7730-89 10354-82 16398-81 24234-80 25250-88 25951-83
15.4		22 4600 22 4700 22 4900	3920 3921	30547-97	30547-97
15.5		22 9600	3926	19170-2001 54927-2012	54927-2012



/				,	,
1	2	3	4	5	6
<b>16</b> <b>01.12.2009 982 «</b> , , »					
16.1	,	25 1300	3214 3506	2199-78	2199-78
16.2	,	25 1460	4014 4015	52770-2007 EN 556-1-2011 ISO 10555-1-2011 ISO 10555-3-2011 ISO 10555-4-2012 ISO 10555-5-2012 ISO 8836-2012 3399-76 ( . .1.2, 2.2-2.8, 2.10) ISO 7228-2011 31054.1-2002 31054.2-2002	52770-2007 EN 556-1-2011 ISO 10555-1-2011 ISO 10555-3-2011 ISO 10555-4-2012 ISO 10555-5-2012 ISO 8836-2012 3399-76 ( . .1.2, 2.2-2.8, 2.10) ISO 7228-2011 31054.1-2002 31054.2-2002
16.3		25 1464	4014 4015	52239-2004 ( 11193-1:2002) ( . . 6.2, 6.3, 6.4)	52239-2004 ( 11193-1:2002)
16.4		25 1465	4014 4015	52238-2004 ( 10282:2002) ( . . 6.2, 6.3, 6.4) 3-88 ( . . 1.2 ( , 1.3.2-1.3.6)	52238-2004 ( 10282:2002) 3-88
16.5		25 1465	4014 4015	52238-2004 ( 10282:2002) ( . . 6.2, 6.3, 6.4)	52238-2004 ( 10282:2002)
16.6		25 1466	4014 4015	4645-81 ( . . 2.2, 2.4 ( , 2.5, 2.7, 2.8)	4645-81

1	2	3	4	5	6
16.7		25 3000	4008 4016	18829-73 8752-79 12.4.166-85	20568-75 18829-73 8752-79 12.4.166-85
16.8	( )	25 3720	4008 4016	3303-94 ( . . 4.1.2-4.1.4)	3303-94
16.9	( )	25 3720	4008 4016	3302-95 ( . . 4.1.1, 4.1.2)	3302-95
16.10		25 4510	4016	3399-76 ( . . 1.2, 2.2- 2.8, 2.10)	3399-76
16.11	( )	25 4520	4016	3251-91 ( . . 1.3.3, 1.3.5)	3251-91
16.12		25 4000	4016	3251-91 ( . . 1.3.3, 1.3.5) 3399-76 ( . . 2.3, 2.7, 2.8, 2.10)	3251-91 3399-76
16.13		25 5000	4009	10362-76 25452-90	10362-76 25452-90
16.14		25 5311 25 5312	4009	18698-79 ( . . 1.1 ( : , ), 1.5, 2.4 -2.10)	18698-79
16.15		25 5411	4009	6286-73 ( . . 1.3 ( : , ), 1.5, 2.6-2.8, 2.13)	6286-73
16.16		25 5712	4009	5398-76 ( . . 2.4, 2.7 – 2.10, 2.12)	5398-76 ( . . 2.4, 2.7 – 2.10, 2.12)
16.17	, ,	25 6000	4010 5910 00 000 0	20-85 23831-79 50441-92 50440-92	20-85 23831-79 50441-92 50440-92
16.18	-	25 6100	4010	20-85 ( . 2.19, . 7, . . 1-6)	20-85

1	2	3	4	5	6
16.19	( , )	25 6300 25 6400 25 6500	4010 5910	1284.1-89 1284.2-89 5813-93 24848.1-81 24848.2-81 26379-84	1284.1-89 1284.2-89 5813-93 24848.1-81 24848.2-81 26379-84
16.20		25 6600	4010 5906	27896-88	27896-88
16.21		25 6730	4016 5906	21292-89 ( . . 1.1, 1.2, 2.1-2.5, 4.1-4.3, 5.2-5.10)	21292-89 ( . . 1.1, 1.2, 2.1-2.5, 4.1-4.3, 5.2-5.10)
16.22		25 7100	6813	50507-93 10851-94	50507-93 10851-94
16.23		25 7130 25 7160	6813	15960-96 ( . . 3.2 ( ), 3.3, 4.3.1: . 4 ( . 1,5)	15960-96
16.24		25 7160	6813	1198-93 ( . . 3.2, 3.3, 4.2.4: . 5 ( . 1, 3)	1198-93
16.25	( , )	25 7100	6813	50507-93 ( . 4.2, . 1 ( . 1-4))	50507-93
16.26	( , )	25 7120 25 7130 25 7170	6813	10851-94 ( . . 4.1 ( ), 4.2.1: . 2 ( . 2 )	10851-94
16.27	( , )	25 7200 25 7300	6812	5152-84	5152-84
16.28	( , )	25 7400	6812	1779-83 6102-94	1779-83 6102-94
16.29		25 7500	6812	481-80	481-80

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
16.30	( , )	25 9000	6402	6410-80 12.4.072-79 12.4.162-85 9155-88	6410-80 12.4.072-79 12.4.162-85 9155-88
16.31		25 9600	6402	9155-88	9155-88



/				,	,
1	2	3	4	5	6
<p>01.12.2009 982 « 17 , »</p>					
17.1	,	42 7650	9022	12.2.091-2012 (IEC 61010-1:2001) 51522.1-2011 ( 61326- 1:2005) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011	52319- 2005 ( 61010-1:2001) 51522.1-2011 ( 61326- 1:2005) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011
17.2	( )	34 8110	8507	12.2.007.12- 88 896- 1-95 ( . 3, . 4, . 10) 52846-2007 ( 60254- 1:2005) ( . 3.3) 26881-86 ( . . 2.2.4, 2.2.5, 2.2.7, 2.2.8) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011	12.2.007.12- 88 896- 1-95 ( . 3, . 4, . 10) 52846-2007 ( 60254- 1:2005) ( . 3.3) 26881-86 ( . . 2.2.4, 2.2.5, 2.2.7, 2.2.8) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)

1	2	3	4	5	6
17.3	( )	34 8110	8507	12.2.007.12- 88 61056-1-2012 ( . . 4.1.2 – 4.1.4, 4.4, 5.4, 5.7 – 5.10) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 60896-2-99 ( . 3.5, . 2)	12.2.007.12- 88 61056-1-2012 ( . . 4.1.2 – 4.1.4, 4.4, 5.4, 5.7 – 5.10) 60896-2-99 ( . 3.5, . 2)
17.4	*	34 8210	8507	12.2.007.12-88 52083-2003 . 6, . 5.3 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011	12.2.007.12-88 52083-2003 . 6, . 5.3 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011
17.5	-	34 8230	8507	12.2.007.12-88 62133-2004 60285-2002 . . 1.3.1, 2.3, 4.7, . 5 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011	12.2.007.12-88 62133-2004 60285-2002 . . 1.3.1, 2.3, 4.7, . 5 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011

1	2	3	4	5	6
17.6	-	34 8230	8507	12.2.007.12-88 62133-2004 60509-2002 . . 1.3.2, 2.3, 4.7, . 5 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011	12.2.007.12-88 62133-2004 60509-2002 . . 1.3.2, 2.3, 4.7, . 5 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011
17.7	-	34 8230	8507	12.2.007.12-88 62133-2004 60622-2010 . . 2.3, 2.4, 4.7, 4.8, . 5, 6 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011	12.2.007.12-88 62133-2004 60622-2010 . . 2.3, 2.4, 4.7, 4.8, . 5, 6 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011
17.8	-	34 8230	8507	12.2.007.12-88 62133-2004 60623-2008 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011	12.2.007.12-88 62133-2004 60623-2008 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011

1	2	3	4	5	6
17.9	-	34 8290	8507	12.2.007.12-88 62133-2004 61436-2004 . 2, . 4.1, 4.2, 4.6, 4.7, 4.9, 5 61951-2-2007 61960-2007 . . 5.3, 7.1, 7.2, 7.6 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011	12.2.007.12-88 62133-2004 61436-2004 . 2, . 4.1, 4.2, 4.6, 4.7, 4.9, 5 61951-2-2007 61960-2007 . . 5.3, 7.1, 7.2, 7.6 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011
17.10		34 8300	8507	12.2.007.12-88 60086-1-2010 . . 4.1.6, 4.2.3, 4.2.6 60086-4-2009 60086-5-2009 2583-92 . . 2.2.1 – 2.2.4, 5.1 24721-88 . . 2.2.5.2, 2.2.5.3, 2.2.5.5, 2.2.5.6, 2.3. 26527-85 . . 2.2.1 – 2.2.4, 5.1 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011	12.2.007.12-88 60086-1-2010 . . 4.1.6, 4.2.3, 4.2.6 60086-4-2009 60086-5-2009 2583-92 . . 2.2.1 – 2.2.4, 5.1 24721-88 . . 2.2.5.2, 2.2.5.3, 2.2.5.5, 2.2.5.6, 2.3. 26527-85 . . 2.2.1 – 2.2.4, 5.1 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) 51317.6.5-2006 ( 61000-6-5:2001) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011

1	2	3	4	5	6
17.11		96 8300	8537 10	730-1-94 60730-1-2002 730-2-1-94 IEC 60730-2-2-2011 IEC 60730-2-4-2011 IEC 60730-2-7-2011 IEC 60730-2-9-2011 IEC 60730-2-10-2013 32128.2.11-2013 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) 51317.3.5-2006 ( 61000-3-5:1994) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)	730-1-94 60730-1-2002 730-2-1-94 53994.2.2-2010 ( 60730-2- 2:2005) 53994.2.4-2010 ( 60730-2- 4:2006) 53994.2.7-2010 ( 60730-2- 7:2008) 53994.2.9-2010 ( 60730-2- 9:2008) 730-2-10-96 ( 60730-2- 10:1991) 53994.2.11-2010 ( 60730-2- 11:2006) 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) 61000-3-2-2006 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) IEC 61000-3-3-2011 51317.3.4-2006 ( 61000-3-4:1998) 51317.3.5-2006 ( 61000-3-5:1994) IEC/TS 61000-3-5-2013 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) 51318.11-2006 ( 11:2004)

/				, , , ( )	, ( )
1	2	3	4	5	6
<b>18</b> <b>01.12.2009 982 «</b> , , »					
18.1		34 1100	8504	52719-2007 ( . 7 12.2.007.0-75, 14254-96), . . .48, .50) 12.2.007.2-75 12.2.024-87 1516.3-96 ( . 4.14)	52719-2007 12.2.007.2-75 12.2.024-87 1516.3-96
18.2	, -	34 1117	8504	12.2.007.2-75 ( . 3) 14794-79 ( . 3)	12.2.007.2-75 14794-79
18.3		31 1200	8504	14695-80 ( . . 3.12, 3.14, 3.18, 3.19, 3.20, 3.25, 3.32) 1516.3-96 ( . 4.14)	14695-80 1516.3-96
18.4		34 1410	8535	52565-2006 ( . . 6.12.1.2, 6.12.1.11, 6.12.2.3, 6.12.4, 6.12.5.2, 6.12.6.3, 6.12.6.4, 6.12.6.5, 6.12.6.6, . 7) 1516.3-96 ( . 4.14) 2585-81 ( . . 2.10, 2.16, . 4 12.2.007.0-75) 17717-79 ( . . 3.9.9, 3.9.12, . 5) 18397-86 ( . 3.8, . 4)	52565-2006 1516.3-96 2585-81 17717-79 18397-86
18.5	,	34 1420	8535	52726-2007 ( . . 5.5.8, 5.10.8, 5.10.15, 5.10.17, . 6, . 4.14) 1516.3-96 ( . 4.14)	52726-2007 1516.3-96
18.6	,	34 1430	8535	16357-83 ( . . 3.1.15, 3.5) 12.2.007.0-75 ( . . 3.3.1, 3.3.3) 52725-2007 ( . . 6.4.10, 6.5)	16357-83 12.2.007.0-75
18.7		34 1430	8535	50940-96 ( . . 3.1.3, 3.2.1, 3.3.4, 3.4.1, 3.6.2-3.6.5)	50940-96
18.8		34 1440	8535	7746-2001 ( . 6.3.4, . 7) 7746-2015	7746-2001 7746-2015

1	2	3	4	5	6
18.9		34 1450	8504 31	1983-2001 ( . . 6.9.4, 6.12 , . 7)	1983-2001
18.10		34 1460	8535	12.2.007.5-75 ( . 1.2) 1282-88 ( . . 3.4, 3.7, 3.8) 18689-81 ( . . 2.4, 2.8, 3.1) IEC 61048-2011 ( . 2) 60384-14-2004 ( . 3.4.1) IEC 60252-1-2011 ( . 4)	1282-88 18689-81 IEC 61048-2011 60384-14-2004 IEC 60252-1-2011
18.11	- ( )	34 1470	8535	14693-90 ( . . 2.8.1-2.8.9, . 3) 1516.3-96 ( . 4.14)	14693-90 1516.3-96
18.12	( )	34 1470	8537 20	12.2.007.4-75 ( . . 1.1, 1.2, 2.4, 2.5, 2.7, 2.8, 2.13, 3.9, 3.14, 3.17) 1516.3-96 ( . 4.14)	12.2.007.4-75 14254-96 14254-2015 1516.3-96
18.13	( )	34 1470	8537 20	14693-90 ( . . 2.8.1, 2.8.2, 2.8.5, 3.22.1, 3.22.3, 3.22.5) 12.2.007.3-75 ( . . 2.1, 2.2, 2.5, 2.7, 2.8) 12.2.007.4-75 ( . . 2.4.1, 2.4 , 2.4 , 2.5, 2.7, 2.8, 2.14, 2.15) 1516.3-96 ( . 4.14)	14693-90 12.2.007.3-75 12.2.007.4-75 1516.3-96
18.14	( 35 1 )	35 3000	8544 60	18410 – 73 ( . . 2.2.1 – 2.2.15, 2.3.1 – 2.3.7, 2.4.1, 2.5.1) 31996 – 2012 ( . . 4.4, 4.5, 4.6, 5.2.1.1, 5.2.1.3 ( 1 ) , 5.2.1.4, 5.2.1.5, 5.2.1.7–5.2.1.11, 5.2.1.12 ( ) , 5.2.1.13–5.2.1.17, 5.2.2.1, 5.2.2.2, 5.2.2.5, 5.2.3, 5.2.5.1 . 11 ( . . 1-5), 5.2.5.2 . 12 ( . . 1, 2, 4), 5.2.5.3, 5.2.7.2, 5.2.7.3) 55025 – 2012 ( . . 4.3, 4.4, 4.6, 5.2.1.1, 5.2.1.3, 5.2.1.4, 5.2.1.5-5.2.1.15 ( ) , 5.2.1.16–5.2.1.21, 5.2.2.1, 5.2.2.2., 5.2.2.3, 5.2.2.7, 5.2.3, 5.2.5.1, . 10 ( . 1-5), 5.2.5.2 . 11 ( . . 1, 2, 4), 5.2.5.3, 5.2.7.2, 5.2.7.3)	18410 – 73 31996 – 2012 55025 – 2012
18.15	1	35 4000	8544 60	24334-80 ( . . 2.2.1- 2.2.4, 2.2.8, 2.2.10, 2.3.1, 2.3.2, 2.3.3, 2.4.1, 2.4.5 , 2.5.4, 6.1)	24334-80





1	2	3	4	5	6
19.2	,	81 9510  81 9510	3005 90 100 0  3005 90 100 0	ISO 10993-1-2011<j> IS 10993-3-2011<j> IS 10993-4-2011 <j> IS 10993-5-2011 <j> IS 10993-6-2011<j> IS 10993-7-2011 <j> IS 10993-9-2015 <j> IS 10993-10-2011 <j> IS 10993-11-2011 <j> IS 10993-12-2015 <j> IS 10993-13-2011 <j> IS 10993-14-2011 <j> IS 10993-15-2011 <j> IS 10993-16-2011 <j> IS 10993-17-2011 <j> IS 10993-18-2011 <j> IS / S 10993-19-2011<j> IS / S 10993-20-2011<j> 52770-2007  5556-81 ( . . 1.4, 1.6)	-  ISO 10993-1-2011<j> IS 10993-3-2011<j> IS 10993-4-2011 <j> IS 10993-5-2011 <j> IS 10993-6-2011<j> IS 10993-7-2011 <j> IS 10993-9-2015 <j> IS 10993-10-2011 <j> IS 10993-11-2011 <j> IS 10993-12-2015 <j> IS 10993-13-2011 <j> IS 10993-14-2011 <j> IS 10993-15-2011 <j> IS 10993-16-2011 <j> IS 10993-17-2011 <j> IS 10993-18-2011 <j> IS / S 10993-19-2011<j> IS / S 10993-20-2011<j> 52770-2007  5556-81
19.3	,	83 1180	3005 90 310 0	ISO 10993-1-2011<j> IS 10993-3-2011<j> IS 10993-4-2011 <j> IS 10993-5-2011 <j> IS 10993-6-2011<j> IS 10993-7-2011 <j> IS 10993-9-2015 <j> IS 10993-10-2011 <j> IS 10993-11-2011 <j> IS 10993-12-2015 <j> IS 10993-13-2011 <j> IS 10993-14-2011 <j>	-  ISO 10993-1-2011<j> IS 10993-3-2011<j> IS 10993-4-2011 <j> IS 10993-5-2011 <j> IS 10993-6-2011<j> IS 10993-7-2011 <j> IS 10993-9-2015 <j> IS 10993-10-2011 <j> IS 10993-11-2011 <j> IS 10993-12-2015 <j> IS 10993-13-2011 <j> IS 10993-14-2011 <j>

1	2	3	4	5	6
		83 1180	3005 90 310 0	IS 10993-15-2011 <j> IS 10993-16-2011 <j> IS 10993-17-2011 <j> IS 10993-18-2011 <j> IS / S 10993-19-2011<j> IS / S 10993-20-2011<j> 52770-2007  9412-93 ( . . 3.2.4, 3.2.7)	IS 10993-15-2011 <j> IS 10993-16-2011 <j> IS 10993-17-2011 <j> IS 10993-18-2011 <j> IS / S 10993-19-2011<j> IS / S 10993-20-2011<j> 52770-2007  9412-93
19.4	,	84 6000	3005	ISO 10993-1-2011<j> IS 10993-3-2011<j> IS 10993-4-2011 <j> IS 10993-5-2011 <j> IS 10993-6-2011<j> IS 10993-7-2011 <j> IS 10993-9-2015 <j> IS 10993-10-2011 <j> IS 10993-11-2011 <j> IS 10993-12-2015 <j> IS 10993-13-2011 <j> IS 10993-14-2011 <j> IS 10993-15-2011 <j> IS 10993-16-2011 <j> IS 10993-17-2011 <j> IS 10993-18-2011 <j> IS / S 10993-19-2011<j> IS / S 10993-20-2011<j> 52770-2007	-  ISO 10993-1-2011<j> IS 10993-3-2011<j> IS 10993-4-2011 <j> IS 10993-5-2011 <j> IS 10993-6-2011<j> IS 10993-7-2011 <j> IS 10993-9-2015 <j> IS 10993-10-2011 <j> IS 10993-11-2011 <j> IS 10993-12-2015 <j> IS 10993-13-2011 <j> IS 10993-14-2011 <j> IS 10993-15-2011 <j> IS 10993-16-2011 <j> IS 10993-17-2011 <j> IS 10993-18-2011 <j> IS / S 10993-19-2011<j> IS / S 10993-20-2011<j> 52770-2007

1	2	3	4	5	6
19.5	, :	84 6110	3005	ISO 10993-1-2011<j> IS 10993-3-2011<j> IS 10993-4-2011 <j> IS 10993-5-2011 <j> IS 10993-6-2011<j> IS 10993-7-2011 <j> IS 10993-9-2015 <j> IS 10993-10-2011 <j> IS 10993-11-2011 <j> IS 10993-12-2015 <j> IS 10993-13-2011 <j> IS 10993-14-2011 <j> IS 10993-15-2011 <j> IS 10993-16-2011 <j> IS 10993-17-2011 <j> IS 10993-18-2011 <j> IS / S 10993-19-2011<j> IS / S 10993-20-2011<j> 52770-2007 1172-93 ( . . 1.1.3, 1.1.5, 1.1.6, 3.1)	ISO 10993-1-2011<j> IS 10993-3-2011<j> IS 10993-4-2011 <j> IS 10993-5-2011 <j> IS 10993-6-2011<j> IS 10993-7-2011 <j> IS 10993-9-2015 <j> IS 10993-10-2011 <j> IS 10993-11-2011 <j> IS 10993-12-2015 <j> IS 10993-13-2011 <j> IS 10993-14-2011 <j> IS 10993-15-2011 <j> IS 10993-16-2011 <j> IS 10993-17-2011 <j> IS 10993-18-2011 <j> IS / S 10993-19-2011<j> IS / S 10993-20-2011<j> 52770-2007 1172-93
-		84 6110	3005 90 310 0	16427-93 ( . . 1.3.1, 1.3.4)	16427-93
-	-	84 6110	3005 90	22379-93 ( . . 1.4.1, 1.5.1)	22379-93
19.6		84 6400	3005 90	31509-2012 ( . . 5.1, 5.2)	31509-2012

1	2	3	4	5	6
19.7	<p>, : - : ,</p>	<p>93 9000  93 9300</p>	<p>3005  3005</p>	<p>ISO 10993-1-2011&lt;j&gt; IS 10993-3-2011&lt;j&gt; IS 10993-4-2011 &lt;j&gt; IS 10993-5-2011 &lt;j&gt; IS 10993-6-2011&lt;j&gt; IS 10993-7-2011 &lt;j&gt; IS 10993-9-2015 &lt;j&gt; IS 10993-10-2011 &lt;j&gt; IS 10993-11-2011 &lt;j&gt; IS 10993-12-2015 &lt;j&gt; IS 10993-13-2011 &lt;j&gt; IS 10993-14-2011 &lt;j&gt; IS 10993-15-2011 &lt;j&gt; IS 10993-16-2011 &lt;j&gt; IS 10993-17-2011 &lt;j&gt; IS 10993-18-2011 &lt;j&gt; IS / S 10993-19-2011&lt;j&gt; IS / S 10993-20-2011&lt;j&gt; 52770-2007 31620-2012 396-84 53498-2009 16427-93 ( . . 1.3.1, 1.3.4)  22379-93 ( . . 1.4.1, 1.5.1)  5556-81 ( . . 1.4, 1.6) 1172-93 ( . . 1.1.3, 1.1.5, 1.1.6, 3.1)</p>	<p>-  ISO 10993-1-2011&lt;j&gt; IS 10993-3-2011&lt;j&gt; IS 10993-4-2011 &lt;j&gt; IS 10993-5-2011 &lt;j&gt; IS 10993-6-2011&lt;j&gt; IS 10993-7-2011 &lt;j&gt; IS 10993-9-2015 &lt;j&gt; IS 10993-10-2011 &lt;j&gt; IS 10993-11-2011 &lt;j&gt; IS 10993-12-2015 &lt;j&gt; IS 10993-13-2011 &lt;j&gt; IS 10993-14-2011 &lt;j&gt; IS 10993-15-2011 &lt;j&gt; IS 10993-16-2011 &lt;j&gt; IS 10993-17-2011 &lt;j&gt; IS 10993-18-2011 &lt;j&gt; IS / S 10993-19-2011&lt;j&gt; IS / S 10993-20-2011&lt;j&gt; 52770-2007 31620-2012 396-84 53498-2009 16427-93 22379-93 5556-81 1172-93</p>
	-	93 9370	3005	31626-2012 ( . 4.2, 1 ( . . 1-6)	31626-2012

1	2	3	4	5	6
	-	93 9370	3005	1207-70 ( . . 1.3, 1.8, 1.11)	1207-70
	-	93 9370	3005	1179-93 ( . . 1.2.2 -1.2.6, 1.3.3 , 1.3.4)	1179-93
19.8	<p>- -</p> <p>, - -</p> <p>:</p> <p>- :</p> <p>, ,</p> <p>-</p>	<p>93 9600</p> <p>93 9700</p> <p>93 9600</p>	<p>9021</p> <p>9021</p>	<p>ISO 10993-1-2011&lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-3-2011&lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-4-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-5-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-6-2011&lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-7-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-9-2015 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-10-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-11-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-12-2015 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-13-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-14-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-15-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-16-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-17-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-18-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS / S 10993-19-2011&lt;j&gt;</p> <p>IS / S 10993-20-2011&lt;j&gt;</p> <p>51632-2014 ( . 4, 5)</p> <p>52770-2007</p>	<p>ISO 10993-1-2011&lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-3-2011&lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-4-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-5-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-6-2011&lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-7-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-9-2015 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-10-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-11-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-12-2015 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-13-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-14-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-15-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-16-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-17-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS 10993-18-2011 &lt;j&gt;</p> <p>IS / S 10993-19-2011&lt;j&gt;</p> <p>IS / S 10993-20-2011&lt;j&gt;</p> <p>51632-2000</p> <p>52770-2007</p>

1	2	3	4	5	6
-		93 9600	9021	31509-2012 ( . . 5.1, 5.2)	31509-2012
-	- :	93 9610 93 9620	9021	22523-2007	22523-2007
-	; ;	93 9630 93 9640	9021	22523-2007	22523-2007
-	;	93 9650 93 9660	9021	52878-2007	52878-2007
-	;	93 9620	9021	51191-2007	51191-98
-	;	93 9610	9021	52114-2009	52114-2003
-		93 9670	9021	11334-1-2010 52285-2004 ( 11334-4:1998) 51078-97 ( 01.01.2017) 11199-1-2015 11199-2-2010	11334-1-2010 52285-2004 ( 11334-4:1998) 51078-97 11199-2-2010

1	2	3	4	5	6
19.9	-	93 9700	9021 00 000 0	ISO 10993-1-2011<j> IS 10993-3-2011<j> IS 10993-4-2011 <j> IS 10993-5-2011 <j> IS 10993-6-2011<j> IS 10993-7-2011 <j> IS 10993-9-2015 <j> IS 10993-10-2011 <j> IS 10993-11-2011 <j> IS 10993-12-2015 <j> IS 10993-13-2011 <j> IS 10993-14-2011 <j> IS 10993-15-2011 <j> IS 10993-16-2011 <j> 50267.0-92 60601-1-2-2014	ISO 10993-1-2011<j> IS 10993-3-2011<j> IS 10993-4-2011 <j> IS 10993-5-2011 <j> IS 10993-6-2011<j> IS 10993-7-2011 <j> IS 10993-9-2015 <j> IS 10993-10-2011 <j> IS 10993-11-2011 <j> IS 10993-12-2015 <j> IS 10993-13-2011 <j> IS 10993-14-2011 <j> IS 10993-15-2011 <j> IS 10993-16-2011 <j> 50267.0-92 30324.1.2-2012
19.10	:	94 4110	9018 11 000 0	50444 - 92 ( . .3,4) 50267.0 - 92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4 - 2002	50444 - 92 ( . .3,4) 50267.0 - 92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4 - 2002
19.11	,	94 4150	9018 11 000 0	50267.25 – 94 ( 601 -2 – 25 – 93) 30324.2.47-2012 IEC 60601-2-51-2011	50267.25 – 94 ( 601 -2 – 25 – 93) 30324.2.47-2012 IEC 60601-2-51-2011
	,	94 4100	9018 11 000 0	50267.26-95 ( 601-2-26-94)	267.26-95 ( 601-2-26-94)
	,	94 4100	9018 11 000 0	25995-83 ( . . 1.9, 2.2-2.4) 52770-2007	25995-83
	,	94 4120	9018 90 100 0	50444-92 ( . .3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2:2014 30324.0.4-2002 ( 60601-1-4-96)	50444-92 ( . .3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2:2014 30324.0.4-2002 ( 60601-1-4-96)

1	2	3	4	5	6
19.12	:	94 4130	9018 90 100 0	50444-92 ( . .3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) 60601-1-2:2014 30324.0.4-2002 ( 60601-1-4-96) 31515.1-2012 31515.2-2012 31515.3-2012 IEC 60601-1-1-2011	50267.0-92 ( 601-1-88) 60601-1-2:2014 30324.0.4-2002 ( 60601-1-4-96) 31515.1-2012 31515.2-2012 31515.3-2012 IEC 60602-1-1-2011
19.13	,	94 4140	9018 90 100 0	50444-92 ( . .3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2:2014 30324.0.4-2002 ( 60601-1-4-96)	50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2:2014 30324.0.4-2002 ( 60601-1-4-96)
19.14		94 4150	9018 90 100 0	50444-92 ( . .3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2:2014 30324.0.4-2002 ( 60601-1-4-96)	50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2:2014 30324.0.4-2002 ( 60601-1-4-96)



1	2	3	4	5	6
19.15		94 4160	9018 19 100 0	50444-92 ( . . 3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2:2014 30324.0.4-2002 ( 60601-1-4-96) IS 10993.1-2011 IS 10993.3-2011 IS 10993.4-2011 IS 10993.5-2011 IS 10993.6-2011 IS 10993.7-2011 IS 10993.9-2015 IS 10993.10-2011 IS 10993.11-2011 IS 10993.12-2015 IS 10993.13-2011 IS 10993.14-2011 IS 10993.15-2011 IS 10993.16-2011 IS 10993.17-2011 IS 10993.18-2011 ISO/ S 10993-19-2011 IS / S 10993-20-2011 52770-2007 15197-2015 IS 17593-2011	50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2:2014 60601-1-2:2014 30324.0.4-2002 ( 60601-1-4-96) IS 10993.1-2011 IS 10993.3-2011 IS 10993.4-2011 IS 10993.5-2011 IS 10993.6-2011 IS 10993.7-2011 IS 10993.9-2015 IS 10993.10-2011 IS 10993.11-2011 IS 10993.12-2015 IS 10993.13-2011 IS 10993.14-2011 IS 10993.15-2011 IS 10993.16-2011 IS 10993.17-2011 IS 10993.18-2011 ISO/ S 10993-19-2011 IS / S 10993-20-2011 52770-2007 ISO 15197-2011 IS 17593-2011
	-		9018 19 100 0	ISO 9918-2012	50267.0-92 ( 601-1-88) ISO 9918-2012
	-		9018 19 100 0	IS 9919-2011 15197-2015 IS 17593-2011	IS 9919-2011 ISO 15197-2011 IS 17593-2011

1	2	3	4	5	6
19.16	-	94 4170	9021 40 000 0	50444-92 ( . . 3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2:2014 30324.0.4-2002 ( 60601-1-4-96)  27072-86 ( . . 2.38, 2.39)	50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2:2014 30324.0.4-2002 ( 60601-1-4-96)  27072-86
19.17	,	94 4180	9018 10 100 0	50444-92 ( . . 3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2:2014 30324.0.4-2002 ( 60601-1-4-96) 50267.23-95 ( 601-2-23-93) 60601-2-27-2013 30324.30-2002 ( 60601-2-30:1995) 50267.34-95 ( 601-2-34-93) 30324.2.49-2012 (IEC 60601-2-49:2001 31513-2012	50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2:2014 30324.0.4-2002 ( 60601-1-4-96) 50267.23-95 ( 601-2-23-93) 60601-2-27-2013 30324.30-2002 ( 60601-2-30:1995) 50267.34-95 ( 601-2-34-93) 30324.2.49-2012 (IEC 60601-2-49:2001) 31513-2012

1	2	3	4	5	6
19.18	( ).	94 4200 94 4201	9004 10	51831-2001 51854-2001 IS 10993.1-2011 IS 10993.3-2011 IS 10993.4-2011 IS 10993.5-2011 IS 10993.6-2011 IS 10993.7-2011 IS 10993.9-2015 IS 10993.10-2011 IS 10993.11-2011 IS 10993.12-2015 IS 10993.13-2011 IS 10993.14-2011 IS 10993.15-2011 IS 10993.16-2011 IS 10993.17-2011 IS 10993.18-2011 ISO/ S 10993-19-2011 IS / S 10993-20-2011	51831-2001 51854-2001 IS 10993.1-2011 IS 10993.3-2011 IS 10993.4-2011 IS 10993.5-2011 IS 10993.6-2011 IS 10993.7-2011 IS 10993.9-2015 IS 10993.10-2011 IS 10993.11-2011 IS 10993.12-2015 IS 10993.13-2011 IS 10993.14-2011 IS 10993.15-2011 IS 10993.16-2011 IS 10993.17-2011 IS 10993.18-2011 ISO/ S10993-19-2011 IS / S10993-20-2011
19.19		94 4210	9018 90 200 0	50444-92 ( . .3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) 60601-2-18-2014 23496-89 ( . .2.9, 2.17-2.29) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4 -2002 ( 601-1-4-96) 53469-2009 ( 8600-1:2005)	50267.0-92 ( 601-1-88) 60601-2-18-2014 23496-89 IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4 -2002 ( 601-1-4-96) 53469-2009 ( 8600-1:2005)

1	2	3	4	5	6
19.20	:	94 4220	9022	50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 60601-1-3-2013 30324.0.4-2002 ( 60601-1-4-96) 30324.32-2002 ( 60601-2-32-94) 60601-2-45-2014 IEC 61262-1-2011 IEC 61262-3-2011 IEC 61262-5-2011 IEC 61262-6-2011 IEC 61262-7-2011 31222.2-2012 (IEC 61262-2:1994) 31222-2003 ( 61262-4-1994) 60601-2-43-2013 IEC 9236-1-2011  9236-3-2009 IEC 60601-2-7-2011  50267.15-93 ( 601-2-15-88) IEC 60613-2011  60601-2-28-2013 60336-2010  26145-84 ISO 4090-2011 31599-2012 (IEC 60406:1997)  26221-84	50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.3-2002 ( 60601-1-3-94) 30324.0.4-2002 ( 60601-1-4-96) 30324.32-2002 ( 60601-2-32-94) IEC 60601-2-45-2011 IEC 61262-1-2011 IEC 61262-3-2011 IEC 61262-5-2011 IEC 61262-6-2011 IEC 61262-7-2011 31222.2-2012 (IEC 61262-2:1994) 31222-2003 ( 61262-4-1994) IEC 60601-2-43-2011 IEC 9236-1-2011  9236-3-2009 IEC 60601-2-7-2011  50267.15-93 ( 601-2-15-88) IEC 60613-2011  60601-2-28-2013 60336-2010  26145-84 ISO4090-2011 31599-2012 (IEC 60406:1997)  26221-84
19.21		94 4230	9022	50444-92 ( . .3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) 60601-2-1-2013 60789-2010 IEC 61303-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 IEC 60601-1-1-2011 60601-2-17-2010	50267.0-92 ( 601-1-88) 60601-2-1-2013 60789-2010 IEC 61303-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 IEC 60601-1-1-2011 60601-2-17-2010

1	2	3	4	5	6
19.22		94 4240	9018 50	50444-92 ( . .3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 ISO 10343-2011 31590.1-2012 (ISO 15004-1:2006)	50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 ISO 10343-2011 31590.1-2012 (ISO 15004-1:2006)
19.23		94 4280	9018	50444-92 ( . .3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 60601-2-37-2009 53466-2009 60601-2-33-2013	50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 60601-2-37-2009 53466-2009 60601-2-33-2013
19.24		94 4280	9018 13 000 0	60601-2-44-2013 61675-1-2013 IEC 61675-2-2011 IEC 61675-3-2011	60601-2-44-2013 61675-1-2013 IEC 61675-2-2011 IEC 61675-3-2011
19.25	, , : - : :	94 4400  94 4410	9018  9018	50444-92 ( . .3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 60601-2-4-2013	50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 60601-2-4-2013

1	2	3	4	5	6
	-	94 4410 94 4410	9018 90 750 0 9018	50267.10-93 ( 601-2-10-84) 50444-92 ( . .3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) 60601-2-4-2013 IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002	50267.10-93 ( 601-2-10-84) 50444-92 ( . .3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) 60601-2-4-2013 IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002
19.26	:	94 4420 94 4420 94 4420 94 4420	9018 9018 90 400 0 9018 19 900 0 9018 19 900 0	50444-92 ( . .3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 60601-2-2-2013 50267.3-92 ( 601-2-3-91) 28603-90 ( . .2.1, 2.9-2.11) 31581-2012 IEC 60601-2-22-2011 50267.6-92 ( 601-2-6-84) 51318.11-2006	50444-92 ( . .3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 60601-2-2-2013 50267.3-92 ( 601-2-3-91) 28603-90 31581-2012 IEC 60601-2-22-2011 50267.6-92 ( 601-2-6-84) 51318.11-2006
19.27	,	94 4440	9019 10 900 9	50444-92 ( . .3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002	50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002

1	2	3	4	5	6
19.28	:	94 4450	9022 29 000 0	50444-92 ( . .3,4) 50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 23154-78 ( . .3.2-3.8, 3.11, 3.12, 3.23-3.25) 23643-79 ( .8) 61674-2006 61217-2013 60976-2013 / 60977-2009 50267.8-93 50267.15-93 25052-87 ( .2.4.7) 25053-87 ( .2.4.8) 50267.5-92	50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 30324.1.2-2012 30324.0.4-2002 23154-78 ( . .3.2-3.8, 3.11, 3.12, 3.23-3.25) 23643-79 ( .8) 61674-2006 61217-2013 60976-2013 / 60977-2009 50267.8-93 50267.15-93 25052-87 ( .2.4.7) 25053-87 ( .2.4.8) 50267.5-92
-	-	94 4450	9022 19 000 0	IEC 61676-2011 30324.2.9-2012	IEC 61676-2011 30324.2.9-2012
-	-	94 4450	9022 21 000 0	30324-2-29-2013 IEC/ S 61170-2011 IEC 61168-2011	30324-2-29-2013 IEC/ S 61170-2011 IEC 61168-2011
19.29	,	94 4460	9019 20 000 0	50444-92 ( . .3, 4) 50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-8-2011 31518.1-2012 (ISO5356-1:2004) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 80601-2-13-2013 ISO 5358-2012 ISO 8185-2012 ISO 8835-3-2012 50327.2-92 ( . .4, 5) 80601-2-12-2013 31057-2012 31511.2-2012 10651.3-99	50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-8-2011 31518.1-2012 (ISO5356-1:2004) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 80601-2-13-2013 ISO 5358-2012 ISO 8185-2012 ISO 8835-3-2012 50327.2-92 ( . .4,5) 80601-2-12-2013 31057-2012 31511.2-2012 10651.3-99

1	2	3	4	5	6
19.30		94 4460	9019 10 900 9	31512-2012 28386-89 ( . . 3.10-3.12, 3.16, 3.17)	31512-2012 28386-89
19.31	-	94 4470	9022 21 000 0	50444-92 ( . . 3, 4) 50267.0-92 ( 601-1-88) ISO 10079-1-2012 ISO 10079-2-2012 ISO 10079-3-2012 IEC 60601-1-1-2011 30324.1.2-2012 30324.0.4-2002 ISO 10993-1-2011 ISO 10993-3-2011 ISO 10993-4-2011 ISO 10993-5-2011 ISO 10993-6-2011 ISO 10993-7-2011  ISO 10993-9-2015 ISO 10993-10-2011 ISO 10993-11-2011 ISO 10993-12-2015 ISO 10993-13-2011 ISO 10993-16-2011 ISO 10993-17-2011 ISO 10993-18-2011 ISO/ S 10993-19-2011 ISO/ S 10993-20-2011 52770-2007	50267.0-92 ( 601-1-88) ISO 10079-1-2012 ISO 10079-2-2012 ISO 10079-3-2012 IEC 60601-1-1-2011 30324.1.2-2012 30324.0.4-2002  -  ISO 10993-1-2011 ISO 10993-3-2011 ISO 10993-4-2011 ISO 10993-5-2011 ISO 10993-6-2011 ISO 10993-7-2011 ISO 10993-9-2015 ISO 10993-10-2011 ISO 10993-11-2011 ISO 10993-12-2015 ISO 10993-13-2011 ISO 10993-16-2011 ISO 10993-17-2011 ISO 10993-18-2011 ISO/ S 10993-19-2011 ISO/ S 10993-20-2011 52770-2007



1	2	3	4	5	6
19.32	:	94 4480	9021	50444-92 ( . .3, 4) 50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 ISO 10993-1-2011 ISO 10993-3-2011 ISO 10993-4-2011 ISO 10993-5-2011 ISO 10993-6-2011 ISO 10993-7-2011 ISO 10993-9-2015 ISO 10993-10-2011 ISO 10993-11-2011 ISO 10993-12-2015 ISO 10993-13-2011 ISO 10993-16-2011 ISO 10993-17-2011 ISO 10993-18-2011 ISO/ S 10993-19-2011 ISO/ S 10993-20-2011 52770-2007	50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 - ISO 10993-1-2011 ISO 10993-3-2011 ISO 10993-4-2011 ISO 10993-5-2011 ISO 10993-6-2011 ISO 10993-7-2011 ISO 10993-9-2015 ISO 10993-10-2011 ISO 10993-11-2011 ISO 10993-12-2015 ISO 10993-13-2011 ISO 10993-16-2011 ISO 10993-17-2011 ISO 10993-18-2011 ISO/ S 10993-19-2011 ISO/ S 10993-20-2011 52770-2007
-		94 4480	9018 90 300 0	50267.16-2003 ( 601-2-16-89) 27874-88 ISO 8637-2012 ISO 8638-2012	50267.16-2003 ( 601-2-16-89) 27874-88 ISO 8637-2012 ISO 8638-2012
-		94 4480	9021 31 000 0	ISO 8615-2012 ISO 14602-2012 14630-2011	ISO 8615-2012 ISO 14602-2012 14630-2011
-	-	94 4480	9021 50 000 0	30324.31-2002	30324.31-2002

1	2	3	4	5	6
19.33		94 4480	9021 40 000 0	50444-92 ( . .3, 4) 51024-2012 51407-99 60118-14-2003 ISO 10993-1-2011 ISO 10993-3-2011 ISO 10993-4-2011 ISO 10993-5-2011 ISO 10993-6-2011 ISO 10993-7-2011 ISO 10993-9-2015 ISO 10993-10-2011 ISO 10993-11-2011 ISO 10993-12-2015 ISO 10993-13-2011 ISO 10993-14-2011 ISO 10993-15-2011 ISO 10993-16-2011 ISO 10993-17-2011 ISO 10993-18-2011 ISO/ S 10993-19-2011 ISO/ S 10993-20-2011 52770-2007	51024-2012 51407-99 60118-14-2003 ISO 10993-1-2011 ISO 10993-3-2011 ISO 10993-4-2011 ISO 10993-5-2011 ISO 10993-6-2011 ISO 10993-7-2011 ISO 10993-9-2015 ISO 10993-10-2011 ISO 10993-11-2011 ISO 10993-12-2015 ISO 10993-13-2011 ISO 10993-14-2011 ISO 10993-15-2011 ISO 10993-16-2011 ISO 10993-17-2011 ISO 10993-18-2011 ISO/ S 10993-19-2011 ISO/ S 10993-20-2011 52770-2007

1	2	3	4	5	6
19.34	:	94 4490	8539 39 000 0	50444-92 ( . .3, 4) 50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 ISO 10993-1-2011 ISO 10993-3-2011 ISO 10993-4-2011 ISO 10993-5-2011 ISO 10993-6-2011 ISO 10993-7-2011 ISO 10993-9-2015 ISO 10993-10-2011 ISO 10993-11-2011 ISO 10993-12-2015 ISO 10993-13-2011 ISO 10993-14-2011 ISO 10993-15-2011 ISO 10993-16-2011 ISO 10993-17-2011 ISO 10993-18-2011 ISO/ S 10993-19-2011 ISO/ S 10993-20-2011 52770-2007	50267.0-92 ( 601-1-88) IEC 60601-1-1-2011 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 ISO 10993-1-2011 ISO 10993-3-2011 ISO 10993-4-2011 ISO 10993-5-2011 ISO 10993-6-2011 ISO 10993-7-2011 ISO 10993-9-2015 ISO 10993-10-2011 ISO 10993-11-2011 ISO 10993-12-2015 ISO 10993-13-2011 ISO 10993-14-2011 ISO 10993-15-2011 ISO 10993-16-2011 ISO 10993-17-2011 ISO 10993-18-2011 ISO/ S 10993-19-2011 ISO/ S 10993-20-2011 52770-2007
-		94 4490	8539 39 000 0	60601-2-19-2011 60601-2-20-2011 60601-2-21-2013	60601-2-19-2011 60601-2-20-2011 60601-2-21-2013

1	2	3	4	5	6
19.35	-	94 5110  94 5110          94 5120	8419  8419 39 000 1          8419 20 000 0	50444-92 ( . .3, 4) 51522.1-2011 51522.2.1-2011 51522.2.2-2011 51522.2.4-2011 12.2.091-2002 22649-83 ( . .3.2.1-3.2.6, 3.2.10) 31598-2012 ISO 15883-1-2011 ISO 15883-2-2011  50444-92 ( . .3, 4) 51522.1-2011 51522.2.1-2011 51522.2.2-2011 51522.2.4-2011 12.2.091-2002 22649-83 ( . .3.2.1-3.2.6, 3.2.10) 31598-2012 N 14180-2011	51522.1-2011 51522.2.1-2011 51522.2.2-2011 51522.2.4-2011 12.2.091-2002 22649-83 ( . .3.2.1-3.2.6, 3.2.10) 31598-2012 ISO 15883-1-2011 ISO 15883-2-2011  51522.1-2011 51522.2.1-2011 51522.2.2-2011 51522.2.4-2011 12.2.091-2002 22649-83 ( . .3.2.1-3.2.6, 3.2.10) 31598-2012 N 14180-2011
19.36	:	94 5150	8713 10 000 0 8414 20 000 0 9403 70 000 3	50444-92 ( . .3, 4) 50267.0-92 ( 601-1-88) 52583-2006 7176-16-2006 51084-97 ( . .6, 8) 51081-97 51083-97 51078-97 11199-2-2010 10535-2010	50267.0-92 ( 601-1-88) 52583-2006 7176-16-2006 51084-97 ( . .6, 8) 51081-97 51083-97 51078-97 11199-2-2010 10535-2010

1	2	3	4	5	6
19.37	:	94 5210	9402 90 000 0	50444-92 ( . .3, 4) 50267.0-92 ( 601-1-88) 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 IEC 60601-1-1-2011 26161-89 ( . .2.2-2.4) 30324.35-2002 30324.38-2012	50267.0-92 ( 601-1-88) 30324.1.2-2012 30324.0.4-2002 IEC 60601-1-1-2011 26161-89 ( . .2.2-2.4) 30324.35-2002 30324.38-2012
19.38	:	94 5220	9018 41 000 0	50444-92 ( . .3, 4) 50267.0-92 ( 601-1-88) 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 IEC 60601-1-1-2011	50267.0-92 ( 601-1-88) 60601-1-2-2014 30324.0.4-2002 IEC 60601-1-1-2011
-		94 5220	9402 10 000 1	25148-82 ( . .2.2-2.19, 2.21)	25148-82
-		94 5220	9402 10 000 1	28131-89 ( . .2.1-2.10)	28131-89
-		94 5220	9018 49 100 0	25982-83 27875-88 ISO 15606-2011 ISO 7785-1-2011 ISO 7785-2-2011	ISO 15606-2011 ISO 7785-1-2011 ISO 7785-2-2011
19.39		94 5250	9405	50444-92 ( . .3, 4) 50267.0-92 ( 601-1-88) 60601-1-2-2014 60601-2-41-2014 26368-90 ( .2) 56128-2014	50444-92 ( . .3, 4) 50267.0-92 ( 601-1-88) 30324.1.2-2012 30324.2.41-2012 60601-2-41-2014 26368-90

/					
1	2	3	4	5	6
<p><b>20</b></p> <p><b>01.12.2009 982 «</b> , , »</p>					
20.1		56 2000	9401 9403	16371-2014 ( . . 5.2.30, 5.2.31) 19917-2014 ( . 5.2.16)	12029-93 (ISO 7173) 16371-2014 17340-87 ( N 1725) 19120-93 ( N 1728, N 13759) 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 19918.3-79 28102-89 (ISO 7170.3) 28105-89 (ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30099-93 (ISO 7172, ISO 8019) 30211-94 (ISO 7174) 30212-94 (ISO 7172, ISO 8019)
20.2	( , , ): - ( , , , , , , , )	56 1000  56 1100	9403	16371-2014	16371-2014 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 28105-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30099-93 (ISO 7172, ISO 8019) 30212-94 (ISO 7172, ISO 8019)

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
	- , , ,	56 1210 56 1220 56 1230 56 1240 56 1250	9401	19917-2014	12029-93 (ISO 7173) 19120-93 ( N 1728, N 13759) 19917-2014 30211-94 (ISO 7174)
	- , , , , - , , -	56 1233 56 1250 56 1310 56 1320 56 1330 56 1410 56 1420 56 1430	9401	19917-2014	14314-94 19120-93 ( N 1728, N 13759) 19917-2014 19918.3-79 21640-91
	-	56 1440	9404	19917-2014	19917-2014 17340-87 ( N 1725) 30210-94 ( N 747 (2)) 19917-2014 19918.3-79 14314-94
	- , , , , , , ( , , , , , , )	56 1500 56 1537 56 1553 56 1911 56 1961 56 1962 56 1970 56 1912 56 1921 56 1922 56 1930 56 1934 56 1940 56 1950	9403	16371-2014	16371-2014 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 28102-89 (ISO 7170.3) 28105-89 (ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 30209-94 (ISO 7170.3)

1	2	3	4	5	6
	-	56 1700	9401 9403	16371-2014 19917-2014	12029-93 (ISO 7173) 14314-94 16371-2014 19120-93 ( N 1728, N 13759) 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 19917-2014 19918.3-79 21640-91 28102-89 (ISO 7170.3) 28105-89(ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30099-93 (ISO 7172, ISO 8019) 30209-94 (ISO 7170.3) 30211-94 (ISO 7174) 30212-94 (ISO 7172, ISO 8019)
20.3	,	56 2400	9401 9403	16371-2014 19917-2014 23190-78 23508-79 26756-85 6799-2005	12029-93 14314-94 16371-2014 19120-93 ( N 1728, N 13759) 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 19917-2014 19918.3-79 21640-91 23190-78 23508-79 26756-85 28105-89 (ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30099-93 (ISO 7172, ISO 8019) 30209-94 (ISO 7170.3) 30211-94 (ISO 7174) 6799-2005



1	2	3	4	5	6
20.4	,	56 2500	9401 9403	16371-2014 19917-2014	12029-93 (ISO 7173) 14314-94 16371-2014 17340-87 ( N 1725) 19120-93 ( N 1728, N 13759) 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 19917-2014 19918.3-79 21640-91 28102-89 (ISO 7170.3) 28105-89 (ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30099-93 (ISO 7172, ISO 8019) 30210-94 ( N 747 (2)) 30211-94 (ISO 7174) 30212-94 (ISO 7172, ISO 8019)
20.5	-	56 2600	9401 9403	16854 -91 16371-2014 19917-2014	12029-93 (ISO 7173) 16371-2014 19120-93 ( N 1728, N 13759) 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 19917-2014 19918.3-79 21640-91 26003-83 28102-89 (ISO 7170.3) 28105-89 (ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30209-94 30211-94 (ISO 7174)

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
20.6	,	56 2700	9401 9403	16371-2014 19917-2014	12029-93 (ISO 7173) 16371-2014 19120-93 ( N 1728, N 13759) 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 19917-2014 19918.3-79 21640-91 28102-89 (ISO 7170.3) 28105-89 (ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30209-94 30211-94 (ISO 7174) 30212-94 (ISO 7172, ISO 8019)
20.7	,	56 2800	9401 9403	16371-2014 19917-2014	12029-93 (ISO 7173) 16371-2014 19120-93 ( N 1728, N 13759) 19195-89 (ISO 7170.3) 19882-91 (ISO 7170.3; ISO 7171) 19917-2014 19918.3-79 21640-91 28102-89 (ISO 7170.3) 28105-89 (ISO 7170.3) 28136-89 (ISO 7170.3) 28793-90 (ISO 7172) 30209-94 30211-94 (ISO 7174) 30212-94 (ISO 7172, ISO 8019)

20.8	:	54 7000 54 8000	4819 10 0000 4819 20 0000 4819 30 0000 4819 40 0000 4819 50 0000 4819 60 0000 4823 70 9000 4823 90 9000	12301-2006 16534-89 27840-94 12303-80 17339-79 13479-82 2226-2013 13502-86 24370-80 13511-2006 54463-2011 13514-93 13841-95 27840-94	12301-2006 18211-72 18425-73 ISO 2234-2014 ISO 2244-2013 27840-94 12303-80 17339-79 2226-2013 19360-74 13502-86 24370-80 54463-2011 5884-86 22852-77 27840-94 9481-2001 18319-83 22702-96 13841-95
------	---	--------------------	--	---	---

/				, , , ( )	, ( )
1	2	3	4	5	6
<b>21</b>					
21.1	( , , )	122100 (122101 122102 122103 122104 122105 122106)	-	15.08.1997 1036 « » 50646-2012 52113-2014 54607.1-2011 54607.2-2012 54607.3-2014 54607.4-2015 54607.5-2015 54609-2011 55051-2012 55323-2012 55355-2012 55889-2013 56671-2015 56725-2015 56766-2015 24297-2013 30389-2013 30390-2013 30524-2013 31984-2012 31985-2012 31986-2012 31987-2012 31988-2012 31989-2012 32691-2014 32692-2014 C 2.3.6.1079-01 2.3.2.1324-03	15.08.1997 1036 « » 50646-2012 52113-2014 54607.1-2011 54607.2-2012 54607.3-2014 54607.4-2015 54607.5-2015 54609-2011 55051-2012 55323-2012 55355-2012 55889-2013 56671-2015 56725-2015 56766-2015 24297-2013 30389-2013 30390-2013 30524-2013 31984-2012 31985-2012 31986-2012 31987-2012 31988-2012 31989-2012 32691-2014 32692-2014 C 2.3.6.1079-01 2.3.2.1324-03

1	2	3	4	5	6
21.2		122200 (122201)	-	<p>15.08.1997 1036</p> <p>«</p> <p>»</p> <p>50646-2012</p> <p>52113-2014</p> <p>54607.1-2011</p> <p>54607.2-2012</p> <p>54607.3-2014</p> <p>54607.4-2015</p> <p>54607.5-2015</p> <p>54609-2011</p> <p>55051-2012</p> <p>55323-2012</p> <p>55355-2012</p> <p>55889-2013</p> <p>56671-2015</p> <p>56725-2015</p> <p>56766-2015</p> <p>24297-2013</p> <p>30389-2013</p> <p>30390-2013</p> <p>30524-2013</p> <p>31984-2012</p> <p>31985-2012</p> <p>31986-2012</p> <p>31987-2012</p> <p>31988-2012</p> <p>31989-2012</p> <p>32691-2014</p> <p>32692-2014</p> <p>C 2.3.6.1079-01</p> <p>2.3.2.1324-03</p>	<p>15.08.1997 1036 «</p> <p>»</p> <p>50646-2012</p> <p>52113-2014</p> <p>54607.1-2011</p> <p>54607.2-2012</p> <p>54607.3-2014</p> <p>54607.4-2015</p> <p>54607.5-2015</p> <p>54609-2011</p> <p>55051-2012</p> <p>55323-2012</p> <p>55355-2012</p> <p>55889-2013</p> <p>56671-2015</p> <p>56725-2015</p> <p>56766-2015</p> <p>24297-2013</p> <p>30389-2013</p> <p>30390-2013</p> <p>30524-2013</p> <p>31984-2012</p> <p>31985-2012</p> <p>31986-2012</p> <p>31987-2012</p> <p>31988-2012</p> <p>31989-2012</p> <p>32691-2014</p> <p>32692-2014</p> <p>C 2.3.6.1079-01</p> <p>2.3.2.1324-03</p>

1	2	3	4	5	6
21.3		122300 (122301 122303 122304 122305 122306 122309 122313)	-	15.08.1997 1036 « 50646-2012 » 52113-2014 54607.1-2011 54607.2-2012 54607.3-2014 54607.4-2015 54607.5-2015 54609-2011 55051-2012 55323-2012 55355-2012 55889-2013 56671-2015 56725-2015 56766-2015 24297-2013 30389-2013 30390-2013 30524-2013 31984-2012 31985-2012 31986-2012 31987-2012 31988-2012 31989-2012 32691-2014 32692-2014 C 2.3.6.1079-01 2.3.2.1324-03	15.08.1997 1036 « » 50646-2012 52113-2014 54607.1-2011 54607.2-2012 54607.3-2014 54607.4-2015 54607.5-2015 54609-2011 55051-2012 55323-2012 55355-2012 55889-2013 56671-2015 56725-2015 56766-2015 24297-2013 30389-2013 30390-2013 30524-2013 31984-2012 31985-2012 31986-2012 31987-2012 31988-2012 31989-2012 32691-2014 32692-2014 C 2.3.6.1079-01 2.3.2.1324-03

1	2	3	4	5	6
21.4	Услуги по реализации кулинарной продукции	122400 (122401, 122402, 122403, 122404	-	Постановление Правительства РФ от 15.08.1997 № 1036 «Об утверждении Правил оказания услуг общественного питания» ГОСТ Р 50646-2012 ГОСТ Р 52113-2014 ГОСТ Р 54607.1-2011 ГОСТ Р 54607.2-2012 ГОСТ Р 54607.3-2014 ГОСТ Р 54607.4-2015 ГОСТ Р 54607.5-2015 ГОСТ Р 54609-2011 ГОСТ Р 55051-2012 ГОСТ Р 55323-2012 ГОСТ Р 55355-2012 ГОСТ Р 55889-2013 ГОСТ Р 56671-2015 ГОСТ Р 56725-2015 ГОСТ Р 56766-2015 ГОСТ 24297-2013 ГОСТ 30389-2013 ГОСТ 30390-2013 ГОСТ 30524-2013 ГОСТ 31984-2012 ГОСТ 31985-2012 ГОСТ 31986-2012 ГОСТ 31987-2012 ГОСТ 31988-2012 ГОСТ 31989-2012 ГОСТ 32691-2014 ГОСТ 32692-2014 СП 2.3.6.1079-01 СанПиН 2.3.2.1324-03	Постановление Правительства РФ от 15.08.1997 № 1036 «Об утверждении Правил оказания услуг общественного питания» ГОСТ Р 50646-2012 ГОСТ Р 52113-2014 ГОСТ Р 54607.1-2011 ГОСТ Р 54607.2-2012 ГОСТ Р 54607.3-2014 ГОСТ Р 54607.4-2015 ГОСТ Р 54607.5-2015 ГОСТ Р 54609-2011 ГОСТ Р 55051-2012 ГОСТ Р 55323-2012 ГОСТ Р 55355-2012 ГОСТ Р 55889-2013 ГОСТ Р 56671-2015 ГОСТ Р 56725-2015 ГОСТ Р 56766-2015 ГОСТ 24297-2013 ГОСТ 30389-2013 ГОСТ 30390-2013 ГОСТ 30524-2013 ГОСТ 31984-2012 ГОСТ 31985-2012 ГОСТ 31986-2012 ГОСТ 31987-2012 ГОСТ 31988-2012 ГОСТ 31989-2012 ГОСТ 32691-2014 ГОСТ 32692-2014 СП 2.3.6.1079-01 СанПиН 2.3.2.1324-03

Генеральный директор ФБУ «УРАЛТЕСТ»



Г.А. Шахалевич

Прошнуровано  
пронумеровано  
и скреплено печатью  
199 листа (ов)



Руководитель экспертной группы, эксперт по аккредитации

Член экспертной группы, технический эксперт

Член экспертной группы, технический эксперт

Член экспертной группы, технический эксперт

Член экспертной группы, технический эксперт

Афанасьев Николай Викторович

Жезлов Борис Павлович

Крючков Сергей Анатольевич

Трушкина Елена Николаевна

Буракшаева Галина Михайловна