

**Перечень  
национальных стандартов и технических регламентов, разработанных  
Отделом технического регулирования  
Акционерного общества «Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и  
гражданской обороны» Министерства внутренних дел Республики Казахстан**

№ п/п	Год разработки	Наименование	Форма завершения
1	2001	СТ РК 615-2001 Составы огнезащитные по древесине и металлу для окраски и нанесения покрытий. Общие требования	Утвержден и введен в действие приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства экономики и торговли Республики Казахстан от 14 мая 2001 года № 143
2		СТ РК 1039-2001 Материалы декоративно-отделочные и облицовочные. Требования пожарной безопасности при производстве и применении	
3	2002	СТ РК ГОСТ Р 12.4.026 - 2002 Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Общие технические условия и порядок применения	Утвержден и введен в действие приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства экономики и торговли Республики Казахстан от 23 мая 2002 года № 181
4		СТ РК 1166 –2002 Техника пожарная. Термины и определения	Утвержден и введен в действие приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства экономики и торговли Республики Казахстан от 29 декабря 2002 года № 517
5		СТ РК 1167 –2002 Пожарная автоматика. Термины и определения	
6	2003	СТ РК 1174 –2003 Пожарная техника для защиты объектов. Основные виды. Размещение и обслуживание	Утвержден и введен в действие Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства экономики и торговли Республики Казахстан от 27 марта 2003 года № 108
7		СТ РК 1187-2003 Извещатели пожарные. Классификация. Общие технические требования. Методы испытаний.	Утверждены и введены в действие приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан от 26 декабря 2003 года № 526.
8		СТ РК 1188-2003 Извещатели пожарные тепловые. Технические требования пожарной безопасности. Методы испытаний.	
9		СТ РК 1189-2003 Технические средства оповещения и управления эвакуацией пожарные. Классификация. Общие технические требования. Методы испытаний.	
10		СТ РК ГОСТ Р 51089 – 2003 Приборы приемно-контрольные и управления пожарные. Общие	Утвержден и введен в действие приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации

		технические требования. Методы испытаний	Министерства экономики и торговли Республики Казахстан от 27 марта 2003 года № 108.
11	<b>2004</b>	СТ РК 1233 -2004 Извещатели пожарные дымовые оптико-электронные линейные. Общие технические требования. Методы испытаний	Утверждены и введены в действие приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан от 31 мая 2004 года № 144
12		СТ РК 1234 -2004 Извещатели пожарные дымовые оптико-электронные точечные. Общие технические требования. Методы испытаний	
13		СТ РК 1235 -2004 Извещатели пожарные дымовые радиоизотопные. Общие технические требования. Методы испытаний	
14		СТ РК 1236 -2004 Системы пожарной сигнализации адресные. Общие технические требования. Методы испытаний	
15		СТ РК 1298 - 2004 Извещатели пожарные автономные. Общие технические требования. Методы испытаний	Утверждены и введены в действие приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан от 21 декабря 2004 года № 438.
16		СТ РК 1299 - 2004 Извещатели пожарные газовые. Общие технические требования. Методы испытаний	
17		СТ РК 1300 - 2004 Извещатели пламени пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	
18		СТ РК 1301 – 2004 Извещатели пожарные ручные. Общие технические требования. Методы испытаний	
19		СТ РК 1302 - 2004 Установки порошкового пожаротушения автоматические. Модули. Общие технические требования. Методы испытаний.	
20		СТ РК ГОСТ Р 50898 – 2004 Извещатели пожарные. Методы проведения огневых испытаний	Утвержден и введен в действие приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан от 31 мая 2004 года № 144

21	<b>2005</b>	СТ РК 1487 -2006 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации	<p>Утверждены и введены в действие приказом Комитета по техническому регулированию и метрологии Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан от 10 апреля 2006 года № 138.</p>
22		СТ РК 1488-2006 Техника пожарная. Генераторы огнетушащего аэрозоля оперативного применения. Общие технические требования. Методы испытаний	
23		СТ РК 1489-2006 Техника пожарная. Генераторы огнетушащего аэрозоля. Общие технические требования. Методы испытаний.	
24		СТ РК 1490-2006 Изделия пиротехнические бытового назначения. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний.	
25		СТ РК 1491-2006 Устройства спасательные рукавные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний.	
26		СТ РК 1492-2006 Специальная защитная одежда пожарных от повышенных тепловых воздействий. Общие технические требования. Методы испытаний	
27		СТ РК 1493-2006 Специальная защитная одежда пожарных изолирующего типа. Общие технические требования. Методы испытаний	
28		СТ РК 1494-2006 Устройства канатно-спускные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	
29		СТ РК 1495-2006 Боевая одежда пожарного. Общие технические требования. Методы испытаний	
30	<b>2006</b>	СТ РК 1599-2006 Техника пожарная. Средства индивидуальной защиты пожарных. Дыхательные аппараты со сжатым воздухом. Общие технические требования. Методы испытаний	<p>Утверждены и введены в действие приказом Комитета по техническому регулированию и метрологии Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан от «28» декабря 2006 г. № 574</p>

31	СТ РК 1600-2006 Техника пожарная. Средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения. Самоспасатели изолирующего типа. Общие технические требования. Методы испытаний
32	СТ РК 1601-2006 Техника пожарная. Средства индивидуальной защиты пожарных. Дыхательные аппараты со сжатым воздухом. Баллоны. Общие технические требования. Методы испытаний.
33	СТ РК 1602-2006 Техника пожарная. Средства индивидуальной защиты пожарных. Кислородные изолирующие противогазы и респираторы. Общие технические требования. Методы испытаний.
34	СТ РК 1603-2006 Техника пожарная. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Аппараты искусственной вентиляции легких. Общие технические требования. Методы испытаний.
35	СТ РК 1604-2006 Техника пожарная. Средства индивидуальной защиты органов дыхания пожарных. Лицевые части. Общие технические требования. Методы испытаний.
36	СТ РК 1605-2006 Техника пожарная. Средства индивидуальной защиты. Специальная защитная обувь пожарных. Общие технические требования. Методы испытаний.
37	СТ РК 1606-2006 Техника пожарная. Средства индивидуальной защиты рук пожарных. Общие технические требования. Методы испытаний.
38	СТ РК 1607-2006 Техника пожарная. Установки пенного пожаротушения. Генераторы пены низкой кратности для подслоного тушения резервуаров. Общие технические требования. Методы испытаний

39		СТ РК 1608-2006 Пенообразователи целевого назначения для подслоного тушения пожаров нефти и нефтепродуктов в резервуарах. Общие технические требования. Методы испытаний.	
40		СТ РК 1609-2006 Пенообразователи для тушения пожаров. Общие технические требования. Методы испытаний	
41		СТ РК 1610-2006 Порошки огнетушащие специального назначения. Классификация. Общие технические требования. Методы испытаний	
42		СТ РК 1611-2006 Порошки огнетушащие общего назначения. Общие технические требования. Методы испытаний	
43	<b>2007</b>	СТ РК 1711-2007 Техника пожарная. Оборудование пожарное. Головки соединительные пожарные. Технические требования пожарной безопасности. Методы испытаний	<p>Утверждены и введены в действие приказом Председателя Комитета по техническому регулированию и метрологии Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан от «24» декабря 2007 года № 691</p>
44		СТ РК 1712-2007 Техника пожарная. Оборудование систем противопожарного водоснабжения. Клапаны пожарных кранов. Технические требования пожарной безопасности. Методы испытаний	
45		СТ РК 1714-2007 Техника пожарная. Оборудование пожарное. Рукава пожарные напорные. Технические требования пожарной безопасности. Методы испытаний	
46		СТ РК 1718-2007 Техника пожарная. Оборудование пожарное. Стволы пожарные ручные. Общие технические требования. Методы испытаний	

47		СТ РК 1719-2007 Техника пожарная. Оборудование систем противопожарного водоснабжения. Шкафы пожарные. Технические требования пожарной безопасности. Методы испытаний	
48		СТ РК 1709-2007 Техника пожарная. Средства индивидуальной защиты. Каски пожарные. Общие технические требования и методы испытаний	
49		СТ РК 1710-2007 Техника пожарная. Средства спасательные пожарные. Карабин пожарный. Общие технические требования. Методы испытаний	
50		СТ РК 1713-2007 Техника пожарная. Средства спасательные пожарные. Пояса пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	
51		СТ РК 1715-2007 Техника пожарная. Средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения. Самоспасатели фильтрующего типа. Общие технические требования. Методы испытаний	
52		СТ РК 1716-2007 Техника пожарная. Оборудование пожарное. Стволы пожарные воздушно-пенные. Общие технические требования. Методы испытаний	
53		СТ РК 1717-2007 Техника пожарная. Оборудование пожарное. Стволы пожарные лафетные комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний	
54	<b>2008</b>	СТ РК 1794-2008 «Техника пожарная. Средства спасательные пожарные. Устройства спасательные прыжковые пожарные. Общие технические требования»	Утверждены и введены в действие приказом Председателя Комитета по метрологии Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан от 26 ноября 2008 года № 600-од
55		СТ РК 1795 -2008 «Приборы электронагревательные для бытового применения. Требования пожарной безопасности и методы испытаний»	

56		СТ РК 1796 - 2008 «Изделия электронные. Требования пожарной безопасности Методы испытаний».	
57		СТ РК 1798 -2008 «Кабели и провода электрические. Показатели пожарной опасности. Методы испытаний»	
58		СТ РК 1797 -2008 «Покрытия кабельные огнезащитные. Общие технические требования и методы испытаний»	
59		СТ РК 1793 -2008 «Техника пожарная. Средства спасательные пожарные. Веревки пожарные спасательные. Общие технические требования»	
60	<b>2009</b>	СТ РК 1899 - 2009 Техника пожарная. Установки водяного пожаротушения автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний	Утверждены и введены в действие приказом Председателя Комитета по техническому регулированию и метрологии Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан от «27» октября 2009 года № 534 - од
61		СТ РК 1900 - 2009 Техника пожарная Установки газового пожаротушения автоматические устройства распределительные Общие технические требования. Методы испытаний	
62		СТ РК 1901 - 2009 Техника пожарная. Установки газового пожаротушения автоматические резервуары изотермические Общие технические требования. Методы испытаний	
63		СТ РК 1902 - 2009 Техника пожарная Установки газового пожаротушения автоматические модули и батареи. Общие технические требования. Методы испытаний	
64		СТ РК 1903 – 2009 Техника пожарная Установки пенного пожаротушения автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний	

65		СТ РК 1895 - 2009 Средства противодымной защиты специальные. Вентиляторы. Метод испытания на огнестойкость	
66		СТ РК 1896 - 2009 Огнепреградители и искрогасители. Общие технические требования. Методы испытаний	
67		СТ РК 1897 – 2009 Средства противодымной защиты специальные Клапаны противопожарные для вентиляционных систем Метод испытания на огнестойкость	
68		СТ РК 1898 - 2009 Элементы конструкций инженерных систем. Воздуховоды. Метод испытания на огнестойкость	
69		СТ РК 1904 - 2009 Строительные и отделочные материалы. Потолки подвесные. Метод испытания на огнестойкость	
70	<b>2010</b>	СТ РК 1975 – 2010 Техника пожарная. Автомобили пожарные штабные. Общие технические условия	<p>Утверждены и введены приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства индустрии и новых технологий Республики Казахстан от «08» октября 2010 года № 443-од</p>
71		СТ РК 1976 - 2010 Техника пожарная Автоподъемники пожарные Общие технические условия	
72		СТ РК 1977 - 2010 Техника пожарная Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. оповещатели пожарные звуковые гидравлические Общие технические условия	
73		СТ РК 1978 - 2010 Техника пожарная Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Оросители Общие технические условия	



74		СТ РК 1979 - 2010 Техника пожарная Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Узлы управления Общие технические условия	
75		СТ РК 1980 - 2010 Техника пожарная Автомобили пожарные основные Общие технические условия	
76		СТ РК 1981 - 2010 Техника пожарная Автолестницы пожарные Общие технические условия	
77		СТ РК 1982 – 2010 Техника пожарная Установки пенного пожаротушения автоматические. Дозаторы Общие технические условия	
78	<b>2011</b>	СТ РК 615-1 - 2011 Составы и вещества огнезащитные Часть 1. Средства огнезащитные для древесины и материалов на ее основе. Общие технические условия	Утверждены и введены в действие приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства индустрии и новых технологий Республики Казахстан от «04» ноября 2011 года № 595-од
79		СТ РК 615-2 - 2011 Составы и вещества огнезащитные Часть 2. Средства огнезащитные для стальных конструкций. Общие технические условия	
80		СТ РК 2110 - 2011 Конструкции строительные Двери и ворота противопожарные Метод испытаний на огнестойкость	
81		СТ РК 2111 - 2011 Техника пожарная Автомобили аварийно-спасательные Общие технические условия	
82	<b>2012 год</b>	СТ РК 2217-2012 «Техника пожарная. Автопеноподъемники пожарные. Общие технические условия»	Утверждены приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства индустрии и новых технологий Республики Казахстан от 10 ноября 2012 года № 521-од, и вводятся в действие с 1 июля 2014 года.
83		СТ РК 2218-2012 «Конструкции строительные металлические. Лестницы пожарные наружные стационарные и ограждения кровли. Общие технические условия»	

84		СТ РК 2219-2012 «Конструкции строительные. Конструкции ограждающие и заполнения проемов с наличием светопропускающих элементов. Метод испытаний на огнестойкость»	
85		СТ РК 2220-2012 «Техника пожарная. Автомобили связи и освещения. Общие технические условия»	
86	<b>2013 год</b>	СТ РК 2427-2013 «Техника пожарная. Автомобили газодымозащитной службы. Общие технические условия»	Утверждены и введены в действие приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства индустрии и новых технологий Республики Казахстан от «28» ноября 2013 года № 548-од
87		СТ РК 2428-2013 «Техника пожарная. Переносные и передвижные устройства пожаротушения с высокоскоростной подачей огнетушащего вещества. Общие технические условия»;	
88		СТ РК 2429-2013 «Конструкции строительные. Двери и ворота противопожарные. Метод испытаний на дымогазонепроницаемость»	
89		СТ РК 2430-2013 «Техника пожарная. Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Модули пожаротушения тонкораспыленной водой. Общие технические условия»	
90	<b>2014 год</b>	СТ РК 2515 - 2014 «Техника пожарная. Установки газового пожаротушения автоматические. Общие технические условия»	Утверждены и введены в действие приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от «31» октября 2014 года № 223-од
91		СТ РК 2512 - 2014 «Техника пожарная. Установки газового пожаротушения автоматические. Вещества огнетушащие. Правила приемки и методы испытаний»	
92		СТ РК 1609 - 2014 «Пенообразователи для тушения пожаров. Общие технические условия»	
93		СТ РК 2513 - 2014 «Техника пожарная. Огнетушители передвижные. Общие технические условия»	

94		СТ РК 2514 - 2014 «Системы противодымной вентиляции зданий и сооружений. Методы контроля»	
95	<b>2015 год</b>	СТ РК 2800 – 2015 «Техника пожарная. Гидранты пожарные подземные. Общие технические условия»	Утверждены и введены в действие приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от «18» декабря 2015 года № 261-од
96		СТ РК 2801 – 2015 «Техника пожарная. Колонки пожарные. Общие технические условия»	
97		СТ РК 2802 – 2015 «Техника пожарная. Мотопомпы пожарные. Общие технические условия»	
98		СТ РК 2803 – 2015 «Техника пожарная. Насосы центробежные пожарные. Общие технические условия»	
99		Технический регламент «Требования по оборудованию зданий, помещений и сооружений системами автоматического пожаротушения и автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»	Утвержден постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 августа 2008 года № 796
100		Технический регламент «Требования к сигнальным цветам, разметкам и знакам безопасности на производственных объектах»	Утвержден постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 августа 2008 года № 803
101		Технический регламент «Требования к безопасности пожарной техники для защиты объектов»	Утвержден постановлением Правительства Республики Казахстан от 16 января 2009 года № 16
102		Технический регламент «Общие требования к пожарной безопасности»	Утвержден постановлением Правительства Республики Казахстан от 16 января 2009 года № 14
103	<b>2017 год</b>	СТ РК 3017-2017 «Проходки кабельные, вводы герметичные и проходы шинопроводов. Методы испытаний на огнестойкость»	Утверждены и введены в действие приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от «01» ноября 2017 года № 297-од
104		СТ РК 3018-2017 «Противодымные экраны. Метод испытаний на огнестойкость»	

105		<p>СТ РК 3019-2017 «Безопасность пожарная. Оценка пожарного риска. Метод определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах»;</p>	
106		<p>СТ РК 3020-2017 «Безопасность пожарная. Оценка пожарного риска. Метод определения расчетных величин пожарного риска в зданиях и сооружениях различных классов функциональной пожарной опасности».</p>	