



EUROPEAN COMMISSION

Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs

Ecosystems III: Construction & machinery
Standards policy

Брюссель, 30.11.2021

Краткое изложение ссылок на гармонизированные стандарты, опубликованные в Официальном журнале – Директива 2009/48/ЕС¹ Европейского парламента и Совета от 18 июня 2009 г. о безопасности игрушек

Приводимое ниже резюме объединяет ссылки на гармонизированные стандарты, опубликованные Комиссией в Официальном журнале (ОЖ) Европейского Союза. Он воспроизводит информацию, уже опубликованную в сериях L или C журнала ОЖ, как указано в столбцах (2), (5) и/или (7). Он содержит все ссылки, которые на момент составления сводки все еще давали презумпцию соответствия вместе с уже удаленными ссылками из ОЖ.

Службы Комиссии предоставляют это резюме только в информационных целях. Несмотря на то, что они принимают все возможные меры предосторожности для обеспечения регулярного обновления сводки и ее корректности, могут возникать ошибки, и сводка может быть неполной в определенный момент времени. Резюме как таковое не порождает правовых последствий.

Это резюме было подготовлено 30 ноября 2021 года.

Ссылка на законодательство (A)	ESO (B)	Ссылочный номер стандарта (C)	Название стандарта (D)	Дата начала презумпции соответствия (1)	ОЖ Ссылка для публикации в ОЖ (2)	Ограничение (3)	Дата начала действия презумпции соответствия ограничению (4)	ОЖ ссылка на публикацию ограничения в ОЖ (5)	Дата выхода из ОЖ (окончание презумпции соответствия) (6)	ОЖ справка о выходе из ОЖ (7)
2009/48/EC	CEN	EN 71-1:2011	Безопасность игрушек - Часть 1: Механические и физические свойства	18/06/2011	OJ C 178 - 18/06/2011	-		-	30/09/2014	OJ C 317 - 31/10/2013

¹ OJ L 170, 30.6.2009, p. 1–37

Ссылка на законодательство (A)	ЕСО (B)	Ссылочный номер стандарта (C)	Название стандарта (D)	Дата начала презумпции соответствия (1)	ОЖ Ссылка для публикации в ОЖ (2)	Ограничение (3)	Дата начала действия презумпции соответствия ограничению (4)	ОЖ ссылка на публикацию ограничения в ОЖ (5)	Дата выхода из ОЖ (окончание презумпции соответствия) (6)	ОЖ справка о выходе из ОЖ (7)
2009/48/EC	CEN	EN 71-1:2011+A2:2013	Безопасность игрушек - Часть 1: Механические и физические свойства	31/10/2013	ОЖ С 317 - 31/10/2013	-		-	30/09/2014	ОЖ С 181 - 13/06/2014
2009/48/EC	CEN	EN 71-1:2011+A3:2014	Безопасность игрушек - Часть 1: Механические и физические свойства	13/06/2014	ОЖ С 181 - 13/06/2014	-		-	29/02/2016	ОЖ С 087 - 13/03/2015
2009/48/EC	CEN	EN 71-1:2014	Безопасность игрушек - Часть 1: Механические и физические свойства	13/03/2015	ОЖ С 087 - 13/03/2015	-		-	28/02/2019	ОЖ С 282 - 10/08/2018
2009/48/EC	CEN	EN 71-1:2014+A1:2018	Безопасность игрушек - Часть 1: Механические и физические свойства	10/08/2018	ОЖ С 282 - 10/08/2018	-		-		-
2009/48/EC	CEN	EN 71-2:2011	Безопасность игрушек. Часть 2. Воспламеняемость	21/07/2011	ОЖ С 215 - 21/07/2011	-		-	30/09/2014	ОЖ С 181 - 13/06/2014
2009/48/EC	CEN	EN 71-2:2020	Безопасность игрушек. Часть 2. Воспламеняемость	16/11/2021	ОЖ L 405 - 16/11/2021	-		-		-
2009/48/EC	CEN	EN 71-2:2011+A1:2014	Безопасность игрушек. Часть 2. Воспламеняемость	13/06/2014	ОЖ С 181 - 13/06/2014	-		-	15/05/2022	ОЖ L 405 - 16/11/2021

Ссылка на законодательство (A)	ESO (B)	Ссылочный номер стандарта (C)	Название стандарта (D)	Дата начала презумпции соответствия (1)	ОЖ Ссылка для публикации в ОЖ (2)	Ограничение (3)	Дата начала действия презумпции соответствия ограничению (4)	ОЖ ссылка на публикацию ограничения в ОЖ (5)	Дата выхода из ОЖ (окончание презумпции соответствия) (6)	ОЖ справка о выходе из ОЖ (7)
2009/48/EC	CEN	EN 71-3:2013	Безопасность игрушек. Часть 3. Миграция некоторых элементов	29/06/2013	ОЖ С 187 - 29/06/2013	-		-	29/02/2016	ОЖ С 087 - 13/03/2015
2009/48/EC	CEN	EN 71-3:2013+A1:2014	Безопасность игрушек. Часть 3. Миграция некоторых элементов	13/03/2015	ОЖ С 087 - 13/03/2015	-		-	28/02/2019	ОЖ С 282 - 10/08/2018
2009/48/EC	CEN	EN 71-3:2013+A3:2018	Безопасность игрушек. Часть 3. Миграция некоторых элементов		-	Примечание 1: Для свинца, предельные значения миграции по состоянию на 28 октября 2018 года следующие: 2,0 мг/кг в сухом, хрупком, порошкообразном или податливом материале игрушки; 0,5 мг/кг в жидком или липком материале игрушки; 23 мг/кг в соскобленном материале игрушки. См. Директиву (ЕС) 2017/738, ОЖ L 110, 27.4.2017, с. 6. Примечание 2: Для хрома (VI) предельные значения миграции по состоянию на 18 ноября 2019 года следующие: 0,02 мг/кг в сухом, хрупком, порошкообразном или податливом материале игрушек; 0,005 мг/кг в жидком или липком материале игрушек; 0,053 мг/кг в соскобленном материале игрушек. См. Директиву (ЕС) 2018/725, ОЖ L 122, 17.5.2018, стр. 29.	10/08/2018	ОЖ С 282 - 10/08/2018	15/04/2020	ОЖ L 263 - 16/10/2019
2009/48/EC	CEN	EN 71-3:2019	Безопасность игрушек. Часть 3. Миграция некоторых элементов	16/10/2019	ОЖ L 263 - 16/10/2019	-		-	15/05/2022	ОЖ L 405 - 16/11/2021
2009/48/EC	CEN	EN 71-3:2019+A1:2021	Безопасность игрушек. Часть 3. Миграция некоторых элементов	16/11/2021	ОЖ L 405 - 16/11/2021	-		-		-

Ссылка на законодательство (A)	ESO (B)	Ссылочный номер стандарта (C)	Название стандарта (D)	Дата начала презумпции соответствия (1)	ОЖ Ссылка для публикации в ОЖ (2)	Ограничение (3)	Дата начала действия презумпции соответствия ограничению (4)	ОЖ ссылка на публикацию ограничения в ОЖ (5)	Дата выхода из ОЖ (окончание презумпции соответствия) (6)	ОЖ справка о выходе из ОЖ (7)
2009/48/EC	CEN	EN 71-4:2013	Безопасность игрушек. Часть 4. Экспериментальные наборы для химии и аналогичных занятий	28/05/2013	OJ C 149 - 28/05/2013	-		-	15/05/2022	OJ L 405 - 16/11/2021
2009/48/EC	CEN	EN 71-4:2020	Безопасность игрушек. Часть 4. Экспериментальные наборы для химии и аналогичных занятий	16/11/2021	OJ L 405 - 16/11/2021	-		-		-
2009/48/EC	CEN	EN 71-5:2013	Безопасность игрушек - Часть 5: Химические игрушки (наборы), отличные от экспериментальных наборов	29/06/2013	OJ C 187 - 29/06/2013	-		-	31/05/2016	OJ C 378 - 13/11/2015
2009/48/EC	CEN	EN 71-5:2015	Безопасность игрушек - Часть 5: Химические игрушки (наборы), отличные от экспериментальных наборов	13/11/2015	OJ C 378 - 13/11/2015	-		-		-
2009/48/EC	CEN	EN 71-7:2014	Безопасность игрушек - Часть 7: Краски для рисования пальцами - Требования и методы испытаний	13/06/2014	OJ C 181 - 13/06/2014	-		-	28/02/2019	OJ C 282 - 10/08/2018
2009/48/EC	CEN	EN 71-7:2014+A3:2020	Безопасность игрушек - Часть 7: Краски для рисования пальцами - Требования и методы испытаний	31/05/2021	OJ L 190 - 31/05/2021	-		-		-
2009/48/EC	CEN	EN 71-7:2014+A2:2018	Безопасность игрушек - Часть 7: Краски для рисования пальцами - Требования и методы испытаний		-	Примечание: Для разрешенного консерванта климбазола (запись 22 в таблице В.1 приложения В к стандарту EN 71-7:2014+A2:2018) презумпция соответствия применяется до максимально допустимой концентрации 0,2 % (не: 0,5 %).	10/08/2018	OJ C 282 - 10/08/2018	28/11/2021	OJ L 190 - 31/05/2021

Ссылка на законодательство (A)	ЕСО (B)	Ссылочный номер стандарта (C)	Название стандарта (D)	Дата начала презумпции соответствия (1)	ОЖ Ссылка для публикации в ОЖ (2)	Ограничение (3)	Дата начала действия презумпции соответствия ограничению (4)	ОЖ ссылка на публикацию ограничения в ОЖ (5)	Дата выхода из ОЖ (окончание презумпции соответствия) (6)	ОЖ справка о выходе из ОЖ (7)
						Это основано на "ДОПОЛНЕНИИ к заключению по климбазолу (P64) исх. SCCS/1506/13" Научного комитета по безопасности потребителей (SCCS), которое было принято после публикации стандарта CEN. https://ec.europa.eu/health/sites/health/files/scientific_committees/consumer_safety/docs/scs_o_212.pdf				
2009/48/EC	CEN	EN 71-8:2011	Безопасность игрушек. Часть 8. Домашние игрушки для активного отдыха	19/10/2011	ОЖ С 307 - 19/10/2011	-		-	28/02/2019	ОЖ С 282 - 10/08/2018
2009/48/EC	CEN	EN 71-8:2018	Безопасность игрушек. Часть 8. Домашние игрушки для активного отдыха	10/08/2018	ОЖ С 282 - 10/08/2018	-		-		-
2009/48/EC	CEN	EN 71-12:2013	Безопасность игрушек. Часть 12. N-нитрозамины и N-нитрозорастворимые вещества	29/06/2013	ОЖ С 187 - 29/06/2013	-		-	28/11/2021	ОЖ L 190 - 31/05/2021
2009/48/EC	CEN	EN 71-12:2016	Безопасность игрушек. Часть 12. N-нитрозамины и N-нитрозорастворимые вещества		-	Информационное примечание: Предельные значения в пункте а) таблицы 2 пункта 4.2 стандарта "EN 71-12:2016 Безопасность игрушек - Часть 12: N-нитроамины и N-нитрозатворяющие вещества" ниже предельных значений, которые должны соблюдаться, установленных в пункте 8 части III Приложения II к Директиве 2009/48/EC. В частности, эти значения следующие: - N-нитроамины: 0,01 мг/кг (стандарт EN 71-12: 2016); 0,05 мг/кг (Директива 2009/48/EC) - N- нитрозорастворимые: 0,1 мг/кг (стандарт EN 71-12:2016); 1 мг/кг (Директива 2009/48/EC)	31/05/2021	ОЖ L 190 - 31/05/2021		-

Ссылка на законодательство (A)	ЕСО (B)	Ссылочный номер стандарта (C)	Название стандарта (D)	Дата начала презумпции соответствия (1)	ОЖ Ссылка для публикации в ОЖ (2)	Ограничение (3)	Дата начала действия презумпции соответствия ограничению (4)	ОЖ ссылка на публикацию ограничения в ОЖ (5)	Дата выхода из ОЖ (окончание презумпции соответствия) (6)	ОЖ справка о выходе из ОЖ (7)
2009/48/EC	CEN	EN 71-13:2014	Безопасность игрушек. Часть 13. Настольные игры для развития обоняния, наборы для изготовления парфюмерно-косметической продукции и вкусовые игры	13/06/2014	OJ C 181 - 13/06/2014	-		-	15/05/2022	OJ L 405 - 16/11/2021
2009/48/EC	CEN	EN 71-13:2021	Безопасность игрушек. Часть 13. Настольные игры для развития обоняния, наборы для изготовления парфюмерно-косметической продукции и вкусовые игры	16/11/2021	OJ L 405 - 16/11/2021	-		-		-
2009/48/EC	CEN	EN 71-14:2014	Безопасность игрушек - Часть 14: Батуты для домашнего использования	13/03/2015	OJ C 087 - 13/03/2015	-		-	28/02/2019	OJ C 282 - 10/08/2018
2009/48/EC	CEN	EN 71-14:2014+A1:2017	Безопасность игрушек - Часть 14: Батуты для домашнего использования	10/08/2018	OJ C 282 - 10/08/2018	-		-	22/01/2020	OJ L 195 - 23/07/2019
2009/48/EC	CEN	EN 71-14:2018	Безопасность игрушек - Часть 14: Батуты для домашнего использования	23/07/2019	OJ L 195 - 23/07/2019	-		-		-
2009/48/EC	CENELEC	EN 62115:2005, EN 62115:2005/A2:2011, EN 62115:2005/A2:2011/AC:2011	Электрические игрушки - Безопасность	11/08/2011	OJ C 235 - 11/08/2011	-		-	15/11/2012	OJ C 349 - 15/11/2012
2009/48/EC	CENELEC	EN 62115:2005, EN 62115:2005/A2:2011, EN 62115:2005/A2:2011/AC:2011, EN 62115:2005/A11:2012, EN 62115:2005/A11:2012/AC:2013	Электрические игрушки - Безопасность	15/11/2012	OJ C 349 - 15/11/2012	-		-	03/06/2017	OJ C 196 - 12/06/2015

Ссылка на законодательство (A)	ESO (B)	Ссылочный номер стандарта (C)	Название стандарта (D)	Дата начала презумпции соответствия (1)	ОЖ Ссылка для публикации в ОЖ (2)	Ограничение (3)	Дата начала действия презумпции соответствия ограничению (4)	ОЖ ссылка на публикацию ограничения в ОЖ (5)	Дата выхода из ОЖ (окончание презумпции соответствия) (6)	ОЖ справка о выходе из ОЖ (7)
2009/48/EC	CENELEC	EN 62115:2005, EN 62115:2005/A2:2011, EN 62115:2005/A2:2011/AC:2011, EN 62115:2005/A11:2012, EN 62115:2005/A11:2012/AC:2013, EN 62115:2005/A12:2015	Электрические игрушки - Безопасность	12/06/2015	OJ C 196 - 12/06/2015	-		-	21/02/2022	OJ L 190 - 31/05/2021
2009/48/EC	CENELEC	EN IEC 62115:2020, EN IEC 62115:2020/A11:2020	Электрические игрушки - Безопасность	31/05/2021	OJ L 190 - 31/05/2021	-		-		-

Условное обозначение столбца

Справочная информация о законодательстве и стандартах

- (A) Ссылочный номер соответствующей директивы или правил, в соответствии с которыми она была опубликована в ОЖ
- (B) Европейская организация по стандартизации, которая приняла соответствующий стандарт
- (C) Ссылочный номер соответствующего европейского стандарта или европейский стандарт и поправки к нему
- (D) Название европейского стандарта

Даты и ссылки ОЖ для установления презумпции соответствия

- (1) Дата, когда презумпция соответствия начинается или начинается в случаях, когда ссылка была опубликована в ОЖ без ограничений. Эта дата обычно, но не всегда, совпадает с ссылкой датой ОЖ в столбце (2)
- (2) Ссылочный номер и дата соответствующей публикации в серии L или C ОЖ в случаях, когда ссылка была опубликована в ОЖ без ограничений

Даты и ссылки ОЖ для установления презумпции соответствия ограничению

- (3) Ограничение, опубликованное в ОЖ для ограничения презумпции соответствия - это включает ограничения на основании формальных возражений
- (4) Дата, когда презумпция соответствия ограничению начинается или начинается в случаях, когда ссылка была опубликована в ОЖ с ограничением. Эта дата обычно, но не всегда, совпадает с датой в столбце (5)
- (5) Ссылочный номер и дата соответствующей публикации в серии L или C ОЖ в случаях, когда ссылка была опубликована в ОЖ с ограничением

Даты и ссылки ОЖ для прекращения презумпции соответствия

- (6) Дата окончания или окончания действия презумпции соответствия
- (7) Ссылочный номер и дата соответствующей публикации в серии L или C ОЖ, где была опубликована дата выхода из ОЖ (дата в колонке (6))