
**Символы графические. Цвета и знаки
безопасности. Зарегистрированные
знаки безопасности**

ИЗМЕНЕНИЕ 3

*Graphic symbols – Safety colours and safety signs – Registered
safety signs*

AMENDMENT 3

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 7010:2011/Amd 3:2012

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/57679a0b-0505-4796-b52d-f26b99d3c699/iso-7010-2011-amd-3-2012>

Ответственность за подготовку русской версии несёт GOST R
(Российская Федерация) в соответствии со статьёй 18.1 Устава
ISO



Ссылочный номер
ISO 7010:2011/Amd.3:2012(R)

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 7010:2011/Amd 3:2012

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/57679a0b-0505-4796-b52d-f26b99d3c699/iso-7010-2011-amd-3-2012>



ДОКУМЕНТ ЗАЩИЩЕН АВТОРСКИМ ПРАВОМ

© ISO 2012

Все права сохраняются. Если не задано иначе, никакую часть настоящей публикации нельзя копировать или использовать в какой-либо форме или каким-либо электронным или механическим способом, включая фотокопии и микрофильмы, без предварительного письменного согласия офиса ISO по адресу, указанному ниже, или членом ISO в стране регистрации пребывания.

ISO copyright office
Case postale 56 • CH-1211 Geneva 20
Tel. + 41 22 749 01 11
Fax + 41 22 749 09 47
E-mail copyright@iso.org
Web www.iso.org

Опубликовано в Швейцарии

Предисловие

Международная организация по стандартизации (ISO) является всемирной федерацией национальных организаций по стандартизации (комитетов-членов ISO). Разработка международных стандартов обычно осуществляется техническими комитетами ISO. Каждый комитет-член, заинтересованный в деятельности, для которой был создан технический комитет, имеет право быть представленным в этом комитете. Международные правительственные и неправительственные организации, имеющие связи с ISO, также принимают участие в работах. Что касается стандартизации в области электротехники, то ISO работает в тесном сотрудничестве с Международной электротехнической комиссией (IEC).

Проекты международных стандартов разрабатываются в соответствии с правилами Директив ISO/IEC, Часть 2.

Основной задачей технических комитетов является подготовка международных стандартов. Проекты международных стандартов, принятые техническими комитетами, рассылаются комитетам-членам на голосование. Их опубликование в качестве международных стандартов требует одобрения не менее 75 % комитетов-членов, принимающих участие в голосовании.

Следует иметь в виду, что некоторые элементы настоящего международного стандарта могут быть объектом патентных прав. Международная организация по стандартизации не может нести ответственность за идентификацию какого-либо одного или всех патентных прав.

Изменение 3 к ISO 7010 подготовил Технический комитет ISO/TC 145, *Графические символы*, Подкомитет SC 2, *Идентификация безопасности, знаки, формы, символы и цвета*

ITEH STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[ISO 7010:2011/Amd 3:2012](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/57679a0b-0505-4796-b52d-f26b99d3c699/iso-7010-2011-amd-3-2012)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/57679a0b-0505-4796-b52d-f26b99d3c699/iso-7010-2011-amd-3-2012>

Символы графические. Цвета и знаки безопасности. Зарегистрированные знаки безопасности

ИЗМЕНЕНИЕ 3

ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ — Цвета, представленные в электронном файле настоящего документа, не могут быть видимы на экране или распечатаны в качестве истинного представления. Хотя копии настоящего документа напечатаны в ISO с таким расчетом, чтобы соответствовать (с допустимым отклонением, если судить невооруженным взглядом) требованиям ISO 3864-4, не предполагается использовать эти печатные копии для совпадения по цвету. Вместо этого следует обращаться к ISO 3864-4, который предоставляет колориметрические и фотометрические свойства и ссылки систем цветового порядка, используемые в качестве руководящего указания.

Добавить следующие знаки обеспечения безопасности

- M033: Опустите штангу безопасности кресельного подъемника
- M034: Поднимите штангу безопасности кресельного подъемника
- M035: Немедленно покиньте трассу буксировки в случае падения
- M036: Наклоните лыжи передними концами вверх
- P037: Не уходите с трассы буксировки
- P038: Не раскачивайте кресло подъемника

Знак безопасности M033. Опустите штангу безопасности кресельного подъемника

	<p>Ссылочный номер</p> <p style="text-align: center;">ISO 7010-M033</p>
	<p>Объект ссылки</p> <p>Опустите штангу безопасности кресельного подъемника</p>
	<p>Функция</p> <p>Обозначить, что штанга безопасности канатно-кресельного подъемника должна быть закрыта</p>
	<p>Содержание изображения</p> <p>Фигура человека, кресельный подъемник со штангой безопасности в верхнем положении, изогнутая стрела, указывающая направление вниз</p>
<p>Потенциальная опасность</p> <p>Падение, если штанга обеспечения безопасности опущена слишком поздно</p> <p>Предполагаемое поведение человека, которое должно быть вызвано после осмысления значения этого знака безопасности</p> <p>Опускает штангу безопасности кресельного подъемника</p> <p>Родственные объекты ссылок</p> <p>ISO 7010-M034</p> <p>Дополнительная информация</p> <p>Данные тестирования согласно ISO 9186-1:2007 не имеются в распоряжении. Соответственно, дополнительный текстовый знак должен быть использован для повышения понимания за исключением, когда этот знак безопасности дополняется наставлениями, инструкциями или обучением.</p>	


Знак безопасности M034. Поднимите штангу безопасности кресельного подъемника

	Ссылочный номер ISO 7010-M034
	Объект ссылки Поднимите штангу безопасности кресельного подъемника
	Функция Обозначить, что штанга безопасности канатно-кресельного подъемника должна быть открыта
	Содержание изображения Фигура человека, кресельный подъемник со штангой безопасности в верхнем положении, изогнутая стрела, указывающая направление вниз
Потенциальная опасность Слишком рано поднята штанга обеспечения безопасности	
Предполагаемое поведение человека, которое должно быть вызвано после осмысления значения этого знака безопасности Поднимает штангу безопасности карусельного подъемника	
Родственные объекты ссылок ISO 7010-M033	
Дополнительная информация Данные тестирования согласно ISO 9186-1:2007 не имеются в распоряжении. Соответственно, дополнительный текстовый знак должен быть использован для повышения понимания за исключением, когда этот знак безопасности дополняется наставлениями, инструкциями или обучением.	

Знак безопасности M035. Немедленно покиньте трассу буксировки в случае падения

	<p>Ссылочный номер</p> <p style="text-align: center;">ISO 7010-M035</p>
	<p>Объект ссылки</p> <p style="text-align: center;">Немедленно покиньте трассу буксировки в случае падения</p>
	<p>Функция</p> <p>Обозначить что трассу буксировку следует немедленно освободить в случае</p>
	<p>Содержание изображения</p> <p>Фигура человека на лыжах, две параллельные прямые линии, стрелка, указывающая направо</p>
<p>Потенциальная опасность</p> <p>Препятствие на пути буксировочного подъемника</p> <p>Предполагаемое поведение человека, которое должно быть вызвано после осмысления значения этого знака безопасности</p> <p>Покидает трассу буксировочного подъемника в случае падения</p> <p>Родственные объекты ссылок</p> <p>–</p> <p>Дополнительная информация</p> <p>Данные тестирования согласно ISO 9186-1:2007 не имеются в распоряжении. Соответственно, дополнительный текстовый знак должен быть использован для повышения понимания за исключением, когда этот знак безопасности дополняется наставлениями, инструкциями или обучением.</p>	

Знак безопасности M036. Наклоните лыжи передними концами вверх

	Ссылочный номер
	ISO 7010-M036
	Объект ссылки
	Наклоните лыжи передними концами вверх
	Функция
	Обозначить, что лыжи должны быть с наклоном вверх
	Содержание изображения
	Фигура человека с наклоном лыжи, кресельный подъемник, стрелка, указывающая вверх
<p>Потенциальная опасность</p> <p>Столкновение концов лыж с техническими частями канатной дороги</p> <p>Предполагаемое поведение человека, которое должно быть вызвано после осмысления значения этого знака безопасности</p> <p>Наклоняет лыжи передними концами вверх</p> <p>Родственные объекты ссылок</p> <p>–</p> <p>Дополнительная информация</p> <p>Данные тестирования согласно ISO 9186-1:2007 не имеются в распоряжении. Соответственно, дополнительный текстовый знак должен быть использован для повышения понимания за исключением, когда этот знак безопасности дополняется наставлениями, инструкциями или обучением.</p>	

Знак безопасности P037. Не уходите с трассы буксировочного подъемника

	<p>Ссылочный номер</p> <p style="text-align: center;">ISO 7010-P037</p>
	<p>Объект ссылки</p> <p style="text-align: center;">Не уходите с трассы буксировочного подъемника</p>
	<p>Функция</p> <p>Запрещается уходить в сторону от трассы буксировочного подъемника</p>
	<p>Содержание изображения</p> <p>Две параллельные изогнутые пунктирные линии пересекают два прямых обведенных следа лыжни</p>
<p>Потенциальная опасность</p> <p>Неровная поверхность, опорные конструкции подъемника за пределами трассы буксировки, помеха последующим пользователям буксировочного подъемника</p> <p>Предполагаемое поведение человека, которое должно быть вызвано после осмысления значения этого знака безопасности</p> <p>Не уходит с трассы буксировки</p> <p>Родственные объекты ссылок</p> <p>—</p> <p>Дополнительная информация</p> <p>Данные тестирования согласно ISO 9186-1:2007 не имеются в распоряжении. Соответственно, дополнительный текстовый знак должен быть использован для повышения понимания за исключением, когда этот знак безопасности дополняется наставлениями, инструкциями или обучением</p>	