



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ГОСТ
34581—
2019
(EN 81-21:2018)

НИФСИТР ЦСМ при МЭ КР

**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

ЛИФТЫ

Специальные требования безопасности при установке новых лифтов в существующие здания

(EN 81-21:2018,

Safety rules for the construction and installation of lifts – Lifts for the transport of persons and goods - Part 21: New passenger and goods passenger lifts in existing building, MOD)

Зарегистрирован

№ 14838

30 сентября 2019 г.



Предисловие

Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации (ЕАСС) представляет собой региональное объединение национальных органов по стандартизации государств, входящих в Содружество Независимых Государств. В дальнейшем возможно вступление в ЕАСС национальных органов по стандартизации других государств.

Цели, основные принципы и основной порядок проведения работ по межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.0 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены».

Сведения о стандарте

1 РАЗРАБОТАН Ассоциацией «Российское лифтовое объединение» (Ассоциация «РЛО»), Открытым акционерным обществом «Щербинский лифтостроительный завод» (ОАО «ЩЛЗ») на основе собственного перевода на русский язык англоязычной версии европейского стандарта, указанного в пункте 4.

2 ВНЕСЕН Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации по результатам голосования в АИС МГС (протоколом от 30 сентября 2019 г. №122-П)

За принятие стандарта проголосовали:

Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Код страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Сокращенное наименование национального органа по стандартизации
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Россия	RU	Росстандарт
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт
Узбекистан	UZ	Узстандарт

4 Настоящий стандарт является модифицированным по отношению к европейскому стандарту EN 81-21:2018 «Правила безопасности по устройству и установке лифтов. Лифты для транспортирования людей и грузов. Часть 21. Новые пассажирские и грузопассажирские лифты в существующем здании» («Safety rules for the construction and installation of lifts – Lifts for the transport of persons and goods - Part 21: New passenger and goods passenger lifts in existing building», MOD) путем изменения его структуры для приведения в соответствие с правилами, установленными ГОСТ 1.5 (подразделы 4.2 и 4.3); путем изменения фраз, слов, которые выделены в тексте курсивом.

При этом в настоящий стандарт не включена ссылка на европейский стандарт EN ISO 13857:2008, поскольку приведена ссылка на межгосударственный стандарт ГОСТ 33984.1-2016, приложение D.

В настоящий стандарт включены дополнительные ссылки на ГОСТ 33605, ГОСТ 34583, которые выделены в тексте полужирным курсивом.

Наименование настоящего стандарта изменено относительно наименования указанного европейского стандарта для приведения в соответствии с ГОСТ 1.5 (подраздел 3.6)

Сведения о соответствии ссылочных межгосударственных стандартов международным стандартам, использованным в качестве ссылочных в примененном европейском стандарте, приведены в дополнительном приложении ДА.

Сопоставление структуры настоящего стандарта со структурой указанного европейского стандарта приведено в дополнительном приложении ДБ

© ЦСМ, 2020

5 Приказом Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики Кыргызской Республики от 26 июня 2020 г. № 19-СТ межгосударственный стандарт ГОСТ 34581—2019 введен в действие в качестве национального стандарта Кыргызской Республики

6 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Информация о введении в действие (прекращении действия) настоящего стандарта и изменений к нему на территории указанных выше государств публикуется в указателях национальных (государственных) стандартов, издаваемых в этих государствах, а также в сети Интернет на сайтах соответствующих национальных (государственных) органов по стандартизации.

В случае пересмотра, изменения или отмены настоящего стандарта соответствующая информация также будет опубликована в сети Интернет на сайте Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации в каталоге «Межгосударственные стандарты»

Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведен, копирован, тиражирован и распространен без разрешения Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики Кыргызской Республики

Содержание

1 Область применения.	1
2 Нормативные ссылки.	1
3 Термины и определения.	2
4 Перечень существенных опасностей	2
5 Требования безопасности и/или защитные меры	3
6 Подтверждение выполнения требований безопасности и/или защитных мер	6
7 Руководство по эксплуатации	7
Приложение А (обязательное) Перечень электрических устройств безопасности, контролирующих устройства и механизмы	9
Приложение В (справочное) Периодические проверки, проверки после внесения существенных изменений или после аварии	10
Приложение ДА (справочное) Сведения о соответствии ссылочных межгосударственных стандартов международному и европейским стандартам, использованным в качестве ссылочных в примененном европейском стандарте	11
Приложение ДБ (справочное) Сопоставление структуры настоящего стандарта со структурой примененного в нем европейского стандарта	12
Библиография	13