

Ассоциация

«РОССИЙСКОЕ ЛИФТОВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ»

# ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ ТК 209

## «Лифты, эскалаторы, пассажирские конвейеры и подъемные платформы для инвалидов»

Секретариат ТК 209: 119270, г. Москва, Лужнецкая набережная, д. 6, стр. 1

Тел./факс (495) 685-92-93

E-mail: [tc209@rlolift.ru](mailto:tc209@rlolift.ru), [www.rlolift.ru](http://www.rlolift.ru)

Председатель ТК 209 тел.: +7-964-798-1822

### Протокол № 2-2019

#### открытого заседания Технического Комитета по стандартизации ТК 209 «Лифты, эскалаторы, пассажирские конвейеры и подъемные платформы для инвалидов»

г. Москва

06 марта 2019 г.

Открытое заседание Технического Комитета по стандартизации ТК 209 «Лифты, эскалаторы, пассажирские конвейеры и подъемные платформы для инвалидов» состоялось в помещении ООО «НПО Спутник-А» по адресу: Москва, улица Воздвиженка, дом 10.

В заседании приняли участие (список прилагается):

п/п	ФИО	Организация
1	Абрамов Александр Алексеевич	ООО «Радел»
2	Абрамов Владимир Николаевич	ООО ИЦ «НЕТЭЭЛ»
3	Боксер Евгений Исаакович	ООО ИЦ «НЕТЭЭЛ»
4	Бочаров Александр Валентинович	ООО «Эн-Эл»
5	Вольф-Троп Лев Иосифович	Председатель ТК 209
6	Воронин Андрей Анатольевич	СРО «Русьэкспертлифт»
7	Глумов Владимир Рафаилович	АО «ЦПКБ по лифтам»
8	Гневашев Андрей Валентинович	ООО «Э-ЛИФТ»
9	Горецкий Борис Яковлевич	ООО «Э-ЛИФТ»
10	Зоточкин Алексей Васильевич	АДС «СО «Лифтсервис»
11	Иванников Дмитрий Иванович	Журнал ЛифтИнформ
12	Иконников Евгений Владимирович	ООО «ИнтелКрафт»
13	Карасев Павел Александрович	АО «КОНЕ Лифтс»
14	Комиссаров Василий Яковлевич	ООО «РусСертифик»
15	Кувшинов Алексей Николаевич	Завод «МЭЛ»
16	Ларин Андрей Александрович	ООО «ИнтелКрафт»
17	Маслов Олег Петрович	ООО «Фирма Подий»
18	Минин Андрей Юрьевич	ООО «ПО Комплекс»
19	Ниязов Руслан Анварович	ТК 381 «Технические средства и услуги для инвалидов и других маломобильных групп населения»
20	Павлов Сергей Васильевич	ОАО «Щербинский лифтостроительный завод»

21	Полюдов Павел Анатольевич	ООО ИЦ «НЕТЭЭЛ»
22	Радин Юрий Владимирович	ОАО «Щербинский лифтостроительный завод»
23	Стригин Дмитрий Юрьевич	ООО «Лифт-Комплекс ДС»
24	Суров Дмитрий Васильевич	ООО «ПО Комплекс»
25	Цимбаревич Михаил Анатольевич	ПАО «Карачаровский механический завод»
26	Шелехова Лариса Борисовна	Отв. секретарь ТК 209
27	Шкрябко Анатолий Дмитриевич	ОАО «Щербинский лифтостроительный завод»
28	Шурховецкий Владимир Викторович	ООО «Фирма Подий»

Повестка дня открытого заседания:

1. Публичное обсуждение доработанных редакций проектов межгосударственных стандартов:

- проект ГОСТ (EN 81-70:2018) «Лифты. Специальные требования безопасности и доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения» - исполнитель ОАО «ЩЛЗ»,

- проект ГОСТ «Лифты. Специальные требования доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения при капитальном ремонте и приспособлении зданий и сооружений» - исполнитель ОАО «ЩЛЗ»,

- проект ГОСТ (EN 81-21:2018) «Лифты. Специальные требования безопасности при установке новых лифтов в существующие здания» - исполнитель ОАО «ЩЛЗ»,

- проект ГОСТ (EN 81-71:2018) «Лифты. Специальные требования безопасности. Вандалозащищенность» - исполнитель ПАО «КМЗ».

2. Разное. Принятие новых членов в ТК 209.

**1. Публичное обсуждение доработанных редакций проектов межгосударственных стандартов:**

**1.1 О рассмотрении доработанной редакции проекта ГОСТ (EN 81-70:2018) «Лифты. Специальные требования безопасности и доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения»**

Слушали Павлова С.В.

Докладчик представил участникам заседания доработанную с учетом полученных замечаний и предложений от заинтересованных организаций РФ и стран СНГ редакцию проекта межгосударственного стандарта ГОСТ (EN 81-70:2018) «Лифты. Специальные требования безопасности и доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения».

Вышеуказанный проект межгосударственного стандарта разработан в соответствии с Программой национальной стандартизации на 2019 г., шифр по ПНС: 1.2.209-2.001.18.

Проект межгосударственного стандарта является модифицированным по отношению к европейскому стандарту EN 81-70:2018 «Правила безопасности по устройству и установке лифтов. Специальные применения пассажирских и грузопассажирских лифтов. Часть 70. Доступность лифтов для людей, включая людей с физическими ограничениями» (EN 81-70:2018 «Safety rules for the construction and installation of lifts – Particular applications for passenger and goods passenger lift – Part 70: Accessibility to lifts for persons including persons with disability»).

Проект межгосударственного стандарта устанавливает специальные требования безопасности и доступности, а также требования обеспечения безопасного входа (выхода) и использования пассажирских лифтов лицами, относящимися к инвалидам и другим маломобильным группам населения и распространяется на новые лифты, предназначенные

для транспортирования людей или людей и грузов по ГОСТ 33984.1, устанавливаемые в новые здания и сооружения.

В обсуждении приняли все участники заседания.

По результатам публичного обсуждения доработанной редакции проекта межгосударственного стандарта ГОСТ (EN 81-70:2018) «Лифты. Специальные требования безопасности и доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения»

**РЕШИЛИ:**

- внести в окончательную редакцию проекта стандарта согласованные на открытом заседании ТК 209 корректировки,

- рекомендовать секретариату ТК 209 подготовить положительное заключение на проект межгосударственного стандарта ГОСТ (EN 81-70:2018) «Лифты. Специальные требования безопасности и доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения» с предложением Росстандарту разместить проект межгосударственного стандарта в АИС МГС на стадии «Окончательная редакция» для проведения голосования странами – членами МГС,

- с учетом предложений и замечаний по вышеуказанному проекту межгосударственного стандарта создать Рабочую группу для подготовки/разработки алгоритма работы системы управления при активации устройства повышения доступности с дальнейшим предложением о включении в Программу национальной стандартизации на 2020 год пересмотра межгосударственного стандарта ГОСТ 28911-2015 (ИСО 4190-5:2006) «Лифты. Устройства управления, сигнализации и дополнительные приспособления» с включением в него алгоритмов «Перевозка пожарных подразделений» и «Пожарная безопасность».

**1.2 О рассмотрении доработанной редакции проекта ГОСТ «Лифты. Специальные требования доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения при капитальном ремонте и приспособлении зданий и сооружений»**

Слушали Павлова С.В.

Докладчик представил участникам заседания доработанную с учетом полученных замечаний и предложений редакцию проекта межгосударственного стандарта ГОСТ «Лифты. Специальные требования доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения при капитальном ремонте и приспособлении зданий и сооружений».

Вышеуказанный проект межгосударственного стандарта разработан в соответствии с Программой национальной стандартизации на 2019 г., шифр ПНС: 1.2.209-2.002.18.

Проект межгосударственного стандарта устанавливает специальные требования по обеспечению доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения лифтов при капитальном ремонте и приспособлении существующих зданий и сооружений.

В обсуждении приняли все участники заседания.

По результатам публичного обсуждения доработанной редакции проекта межгосударственного стандарта ГОСТ «Лифты. Специальные требования доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения при капитальном ремонте и приспособлении зданий и сооружений»

**РЕШИЛИ:**

- внести в окончательную редакцию проекта стандарта согласованные на открытом заседании ТК 209 корректировки,

- рекомендовать секретариату ТК 209 подготовить положительное заключение на проект межгосударственного стандарта ГОСТ «Лифты. Специальные требования доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения при капитальном ремонте и приспособлении зданий и сооружений» с предложением Росстандарту разместить проект межгосударственного стандарта в АИС МГС на стадии «Окончательная редакция» для проведения голосования странами – членами МГС.

### **1.3 О рассмотрении доработанной редакции проекта ГОСТ (EN 81-21:2018) «Лифты. Специальные требования безопасности при установке новых лифтов в существующие здания»**

Слушали Павлова С.В.

Докладчик представил участникам заседания доработанную с учетом полученных замечаний и предложений от заинтересованных организаций РФ и стран СНГ редакцию проекта межгосударственного стандарта ГОСТ (EN 81-21:2018) «Лифты. Специальные требования безопасности при установке новых лифтов в существующие здания».

Вышеуказанный проект межгосударственного стандарта разработан в соответствии с Программой национальной стандартизации на 2019 г., шифр по ПНС: 1.2.209-2.004.18.

Проект межгосударственного стандарта 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» (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»).

Проект межгосударственного стандарта устанавливает специальные общие требования безопасности к устройству и установке в существующие здания новых электрических и гидравлических лифтов, предназначенных для транспортирования людей или людей и грузов, в случаях, если существующая строительная часть лифта не позволяет выполнить требования ГОСТ 33984.1-2016 (EN 81-20:2014) «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов». Требования проекта стандарта дополняют и/или заменяют требования ГОСТ 33984.1.

В обсуждении приняли все участники заседания.

По результатам публичного обсуждения доработанной редакции проекта межгосударственного стандарта ГОСТ (EN 81-21:2018) «Лифты. Специальные требования безопасности при установке новых лифтов в существующие здания»

#### **РЕШИЛИ:**

- внести в окончательную редакцию проекта стандарта согласованные на открытом заседании ТК 209 корректировки,

- рекомендовать секретариату ТК 209 подготовить положительное заключение на проект межгосударственного стандарта ГОСТ (EN 81-21:2018) «Лифты. Специальные требования безопасности при установке новых лифтов в существующие здания» с предложением Росстандарту разместить проект межгосударственного стандарта в АИС МГС на стадии «Окончательная редакция» для проведения голосования странами – членами МГС.

### **1.4 О рассмотрении доработанной редакции проекта межгосударственного стандарта ГОСТ (EN 81-71:2018) «Лифты. Специальные требования безопасности. Вандализационность»**

Слушали Цимбаревича М.А.

Докладчик представил участникам заседания доработанную с учетом полученных замечаний и предложений от заинтересованных организаций РФ и стран СНГ редакцию проекта межгосударственного стандарта ГОСТ (EN 81-71:2018) «Лифты. Специальные требования безопасности. Вандализационность».

Вышеуказанный проект межгосударственного стандарта разработан в соответствии с Программой национальной стандартизации на 2019 г., шифр по ПНС: 1.2.209-2.003.18.

Проект межгосударственного стандарта является модифицированным по отношению к европейскому стандарту EN 81-71:2018 «Правила безопасности по устройству и установке лифтов. Специальные применения пассажирских и грузопассажирских лифтов. Часть 71. Вандализационные лифты» (EN 81-71:2018 «Safety rules for the construction and installation of lifts - Particular applications to passenger lifts and goods passenger lifts – Part 71: Vandal resistant lifts»).

Проект межгосударственного стандарта устанавливает специальные требования безопасности к лифтам для транспортирования людей или людей и грузов, условия эксплуатации которых характеризуются наличием риска вандализма.

В обсуждении приняли все участники заседания.

По результатам публичного обсуждения доработанной редакции проекта межгосударственного стандарта ГОСТ (EN 81-71:2018) «Лифты. Специальные требования безопасности. Вандализационность»

**РЕШИЛИ:**

- внести в окончательную редакцию проекта стандарта согласованные на открытом заседании ТК 209 корректировки,

- рекомендовать секретариату ТК 209 подготовить положительное заключение на проект межгосударственного стандарта ГОСТ (EN 81-71:2018) «Лифты. Специальные требования безопасности. Вандализационность» с предложением Росстандарту разместить проект межгосударственного стандарта в АИС МГС на стадии «Окончательная редакция» для проведения голосования странами – членами МГС,

- с учетом предложений и замечаний по вышеуказанному проекту межгосударственного стандарта и замечаний и предложений по проекту межгосударственного стандарта ГОСТ (EN 81-70:2018) «Лифты. Специальные требования безопасности и доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения» предложить в Программу национальной стандартизации на 2020 год пересмотр межгосударственного стандарта ГОСТ 33605-2015 «Лифты. Термины и определения».

**2. Разное: О принятии в члены ТК 209 ООО «Э-Лифт».**

Заслушали генерального директора ООО «Э-Лифт» Горецкого Б.Я. кратко представившего информацию о своей организации.

**РЕШИЛИ:**

Принять в члены ТК 209 ООО «Э-Лифт» в соответствии с установленной процедурой.

Председатель ТК 209

Ответственный секретарь ТК 209



Л.И. Вольф-Троп

Л.Б. Шелехова