



**МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

По списку рассылки

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, г. Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

18.09.2020 № 68726/05

На № _____ от _____

О направлении копии протокола

Департамент станкостроения и инвестиционного машиностроения Минпромторга России направляет копию протокола от 25.08.2020 № 43-ИМ/05 заседания экспертной группы по направлению «Лифты» научно-технического совета по развитию отрасли тяжелого машиностроения под председательством заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации М.И. Иванова.

Прошу принять к исполнению поручения согласно решений, отмеченных в протоколе и представить соответствующую информацию в указанные сроки в установленном порядке.

Приложение: на 9 л. в 1 экз.

Заместитель директора
Департамента станкостроения
и инвестиционного машиностроения

В.В. Пивень

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерство промышленности и торговли Российской
Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E1B07E0FB80EA116D8861BCD130
Кому выдан: Пивень Валерий Вячеславович
Действителен: с 27.04.2020 до 27.04.2021

Д.В. Голобородько
8 (495) 870-29-21 (доб.214-99)



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРОТОКОЛ

заседания экспертной группы по направлению «Лифты» научно-технического совета по развитию отрасли тяжелого машиностроения под председательством заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации М.И. Иванова

«25» августа 2020 г.

№ 43-ИМ/05

г. Москва

Присутствовали от:

Минпромторга России	-	Е.В. Муратов, В.В. Пивень, И.О.Трощенко, Д.В. Голобородько
Минстроя России	-	И.В. Носова
Ростехнадзора	-	А.Г. Жемойдилов
Ростандарт, ТК 209	-	Л.И. Вольф-Троп
Ассоциации «РЛО», НЛС	-	С.А. Чернышов, В.А.Тишин, П.Г. Харламов, О.В. Никандров, А.С. Захаров, Я.Ю. Дымова, А.А. Щевьёва
ОАО «ЩЛЗ»	-	А.Е. Артемьев, С.В. Павлов, А.А. Виндюков
ПАО «КМЗ»	-	С.В. Заика
ООО «ПКФ СибЛифт»	-	Р.И. Гребенюк
АО «Мослифт»	-	В.Н. Авакян, А.Б. Бедерова
ООО «ОТИС ЛИФТ»	-	В.В. Комаров, И.В. Кузьмин
ООО ПО «Евролифтмаш»	-	Н.В. Богданов, М.И. Егоров
АО «МЭЛ»	-	Р.С. Родиков, С.В. Нетесов
ООО «Еонесси»	-	В.И. Колупаев
ООО «ЗапСибЛифт»	-	В.В. Дябденков

ООО «Санкт-Петербургский Лифтовый завод»	-	Д.Е. Мареев
ООО Челябинский лифтостроительный завод «ВИТЧЕЛ»	-	И.И. Иванов
ЗАО «Предприятие ПАРНАС»	-	Э.И. Кайзер
ООО «РУСКО ЛИФТ»	-	И.А. Иноятов
ООО «ТверьЛифтМаш»	-	М.А. Шухрин
АО «Воздухотехника»	-	О.В. Максаков
ООО «СаратовЛифтКомплект»	-	В.В. Голень
ООО «МЛМ Нева-Трейд»	-	И.С. Янукович
ООО «ПО «НЛМ»	-	И.В. Астахов
ООО «КАХМАН»	-	К.М. Юлдашев, В.К. Матякубов
ООО «Веллифт»	-	А.В. Лушников
ООО «НТЦ Приводная техника»	-	Д.В. Краснов
ООО «Эн-Эл»	-	М.Н. Буднев
ООО «ТД-Атлант»	-	С.Н. Кочетов
ООО «Щербинка-Отис»	-	С.В. Блаженков
ООО «Электро-Импульс»	-	В.А. Слепов
ООО НПЦ-47 «Электропривод»	-	П.Э. Ишханов
ООО «Э-Лифт»	-	Б.Я. Горецкий
ООО «ЭлектроТехЛифтИнжиниринг»	-	А.Н. Семячкин
ООО «ПО Комплекс»	-	А.Ю. Минин
ООО «Лифт-Комплекс ДС»	-	О.В. Андрейченко
ООО «ППК Эссан-Лифтэк»	-	Е.В. Агафонов
ООО «Нейрон»	-	В.В. Курдюмов
ООО «Фирма Подий»	-	А.В. Поярков
ООО «Синтэк»	-	Д.М. Барановский
ООО «МашЮнит»	-	А.А. Ларин, Д.Ю. Александров
ООО «Зенча-Псков»	-	И.А. Реймер
ООО «КЕВ-Рус»	-	Д.В. Щавлев
ООО «ТДС»	-	А.В. Стариков

I. О ситуации в лифтовой отрасли и текущем состоянии лифтостроительных предприятий

(М.И. Иванов, Е.В. Муратов, С.А. Чернышов, В.А. Тишин)

ОТМЕТИЛИ:

1. Вступительное слово заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации М.И. Иванова о работе, проводимой Минпромторгом России, по развитию лифтостроительной отрасли (доля отечественной продукции на рынке лифтов составляет 70 % при потреблении 40 – 45 тысяч лифтов ежегодно).

Информацию о планируемом увеличении объема потребления лифтов за счет реализации национального проекта «Жилье и городская среда» и региональных программ капитального ремонта по замене лифтов, отработавших назначенный срок службы, с целью их приведения в соответствие с требованиями технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов». О необходимости создания условий для удовлетворения растущего спроса за счет лифтов российского производств.

2. Доклады С.А. Чернышова и В.А. Тишина (Ассоциация «РЛО», НЛС) о ситуации в лифтовой отрасли и текущем состоянии лифтостроительных предприятий, отсутствии снижения объемов выпуска лифтов и загрузки лифтостроительных предприятий, несмотря на распространение новой коронавирусной инфекции COVID-19 (далее – COVID-19). О незначительном снижении количества смонтированных лифтов в сравнении первого полугодия 2019 и 2020 гг. на 2,7 % - 419 лифтов (2019 г. – 15 185 лифтов, 2020 г. – 14 766 лифтов).

3. Информацию Е.В. Муратова (Минпромторг России) о включении лифтов в регуляторные механизмы, связанные с ограничениями и запретами закупок промышленных товаров, происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок для государственных и муниципальных нужд, а также нужд обороны страны и безопасности государства. О включении лифтов в механизм квотирования (в рамках 44-ФЗ и 223-ФЗ) в целях поддержки российских производителей и наращивания объемов отечественного производства.

II. О реализации программ капитального ремонта по замене лифтов в субъектах Российской Федерации и поставках лифтов для нового строительства многоквартирных жилых домов

(Е.В. Муратов, И.В. Носова, С.А. Чернышов)

ОТМЕТИЛИ:

1. Доклады И.В. Носовой (Минстрой России) и С.А. Чернышова (Ассоциация «РЛО») о реализации программ капитального ремонта по замене лифтов в субъектах

Российской Федерации и поставках лифтов для нового строительства многоквартирных жилых домов. В 2020 году из запланированных к замене 16 тысяч лифтов, уже законтрактовано 11,8 тысяч лифтов, что составляет порядка 74 %.

Зафиксировано снижение темпов строительства новых жилых домов на 11 % (в связи с распространением COVID-19), а также необходимость замены порядка 126 тысяч лифтов, отработавших назначенный срок службы, в срок до 2025 года. Из них не включены в текущие программы замены порядка 70 тысяч лифтов, в связи с чем требуются дополнительные мероприятия по ежегодному увеличению объемов замены и обеспечению финансирования выполнения указанных работ (порядка 140 млрд рублей - по 28 млрд рублей ежегодно с 2020 по 2024 годы).

2. Информацию И.В. Носовой (Минстрой России) о разработке и проведении процедуры межведомственного согласования механизмов государственной поддержки ускоренной замены лифтов в рамках мероприятий общенационального плана действий, обеспечивающих восстановление занятости и доходов населения, рост экономики и долгосрочные структурные изменения, в связи с распространением COVID-19.

3. Информацию Е.В. Муратова (Минпромторг России) о поддержке предложений Минстроя России по расширению перечня мер государственной поддержки, направленных на обеспечение финансовой устойчивости региональных программ капитального ремонта в целях софинансирования выполнения работ по замене лифтов, а также увеличения загрузки отечественных производителей лифтового оборудования.

Предложение о необходимости проработки вопроса включения мероприятий по ускоренной замене лифтов, отработавших назначенный срок службы, в Национальный проект «Жильё и городская среда».

III. О развитии и организации производства приоритетных направлений критических узлов и компонентов лифтов

(Е.В. Муратов, П.Г. Харламов, Д.В. Краснов, А.В. Лушников, Д.В. Щавлев, А.Ю. Минин, В.Н. Авакян)

ОТМЕТИЛИ:

1. Информацию П.Г. Харламова (Ассоциация «РЛО», НЛС), Д.В. Краснова (ООО «НТЦ Приводная техника»), А.В. Лушниковой (ООО «Веллифт», Сарапульский ЭГЗ), Д.В. Щавлева (ООО «КЕВ-Рус»), А.Ю. Минина (ООО «ПО Комплекс»), В.Н. Авакяна (АО «Мослифт») о реализуемых проектах по освоению производства приоритетных лифтовых узлов, компонентов и комплектующих (безредукторные

лебедки, частотные преобразователи, станции управления, электронные компоненты, привод дверей, узлы безопасности), о предложениях применения указанных узлов отечественными лифтостроительными заводами.

2. Информацию Е.В. Муратова (Минпромторг России) о проводимой работе по анализу используемых ключевых узлах, компонентах и комплектующих, в том числе в лифтовом оборудовании, с целью последующего утверждения нового плана мероприятий по импортозамещению в отрасли тяжелого машиностроения и разработки инструментов промышленной политики, направленных на поддержку развития их производства и повышение конкурентоспособности российской продукции.

Информацию о предстоящем отборе предложений по формированию перечня современных технологий в целях проведения конкурса по предоставлению субсидий на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в соответствии с Правилами, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 12 декабря 2019 г. № 1649 «Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета российским организациям на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по современным технологиям в рамках реализации такими организациями инновационных проектов и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» (далее – Постановление № 1649).

IV. О реализации проектов обеззараживания кабины лифта в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19)

(Е.В. Муратов, Л.И. Вольф-Троп, В.Н. Авакян, О.В. Максаков, А.Е. Артемьев)

ОТМЕТИЛИ:

1. Информацию В.Н. Авакяна (АО «Мослифт»), А.Е. Артемьева (АО «ЩЛЗ»), О.В. Максакова (АО «Воздухотехника») о реализации проектов обеззараживания кабины лифта в связи с распространением COVID-19.

2. Предложение Л.И. Вольф-Тропа (Росстандарт, ТК-209) о необходимости нормативного регулирования и введения национального стандарта по вопросу обеззараживания кабины лифта с учетом позиции Роспотребнадзора и Ростехнадзора.

3. Информацию Е.В. Муратова (Минпромторг России) об актуальности принятия мер по обеззараживанию кабины лифта в период распространением COVID-19 и других видов инфекций, а также востребованности российских проектов

по созданию систем обеззараживания, реализуемых АО «Мослифт», АО «ЦЛЗ», АО «Воздухотехника».

V. О разработке критериев подтверждения производства промышленной продукции на территории Российской Федерации в части лифтового оборудования

(Е.В. Муратов, П.Г. Харламов)

ОТМЕТИЛИ:

1. Информацию П.Г. Харламова (Ассоциация «РЛО», НЛС) о разработке критериев подтверждения производства промышленной продукции на территории Российской Федерации в части лифтового оборудования, в том числе проекта бальной системы, в целях внесения изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 «О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации» (далее – Постановление № 719), с предложениями сохранения соотношения в размере 30 % иностранных лифтовых узлов, компонентов и комплектующих на период до 2022 года, а также включить критерии по лебедкам и станциям управления.

2. Рекомендацию Е.В. Муратова (Минпромторг России) по прохождению производителями лифтов и лифтового оборудования процедуры подтверждения производства промышленной продукции на территории Российской Федерации в соответствии с требованиями Постановления № 719 в целях дальнейшего участия в программах государственной поддержки, в том числе регуляторных механизмах, связанных с ограничениями и запретами закупок промышленных товаров, происходящих из иностранных государств.

VI. Об использовании отечественных лифтов при осуществлении закупок для государственных и муниципальных нужд и предложениях по внесению изменений в План мероприятий (дорожную карту) по развитию лифтовой отрасли в Российской Федерации

(С.А. Чернышов)

ОТМЕТИЛИ:

1. Информацию С.А. Чернышова (Ассоциация «РЛО») об использовании отечественных лифтов и подъемных платформ для инвалидов при осуществлении закупок для государственных и муниципальных нужд и необходимости проработки вопроса замены лифтов на объектах здравоохранения на лифты отечественного производства по модели «жизненного цикла».

2. Предложение С.А. Чернышова (Ассоциация «РЛО») по внесению изменений в План мероприятий (дорожную карту) по развитию лифтовой отрасли

в Российской Федерации. Предложения Ассоциации «РЛО», НЛС будут направлены в Минпромторг России и Минстрой России после согласования с производителями лифтов и лифтового оборудования на конференции НЛС в октябре 2020 г.

РЕШИЛИ:

1. Рекомендовать производителям лифтов и лифтового оборудования при участии Ассоциации «РЛО» и НЛС рассмотреть возможность прохождения процедуры подтверждения производства промышленной продукции на территории Российской Федерации в соответствии с требованиями Постановления № 719 в целях дальнейшего участия в программах государственной поддержки, а также регуляторных механизмах, связанных с ограничениями и запретами закупок промышленных товаров, происходящих из иностранных государств.

Срок: контроль – ежеквартально.

2. Рекомендовать Минстрою России при участии Ассоциации «РЛО» рассмотреть возможность доработки постановления Правительства Российской Федерации от 1 июля 2016 г. № 615 «О порядке привлечения подрядных организаций для оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме и порядке осуществления закупок товаров, работ, услуг в целях выполнения функций специализированной некоммерческой организации, осуществляющей деятельность, направленную на обеспечение проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах» в части особенностей участия в закупках работ (услуг) подрядных организаций с различными режимами налогообложения.

3. Минпромторгу России совместно с Минстроем России проработать вопрос государственной поддержки финансирования работ по ускоренной замене лифтов, отработавших назначенный срок службы, с целью их приведения в соответствие с требованиями технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов», в том числе рассмотреть возможность включения мероприятий по ускоренной замене лифтов в Национальный проект «Жильё и городская среда».

Срок: 31 декабря 2020 г., контроль – полугодовой.

4. Ассоциации «РЛО» и НЛС совместно с производителями лифтов и лифтового оборудования проработать и направить в Минпромторг России предложения по включению приоритетных лифтовых узлов, компонентов

и комплектующих в план мероприятий по импортозамещению в отрасли тяжелого машиностроения.

Срок: 2 октября 2020 г.

5. Рекомендовать производителям лифтов и лифтового оборудования при участии Ассоциации «РЛО» и НЛС представить в адрес Минпромторга России предложения по формированию Перечня современных технологий в целях участия в конкурсе по получению субсидий на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в соответствии Постановлением № 1649.

Срок: 25 сентября 2020 г.

6. Ассоциации «РЛО», НЛС и ТК 209 подготовить и направить в Минпромторг России проект письма в адрес Роспотребнадзора с целью уточнения позиции по вопросу нормативного регулирования обеззараживания кабины лифта.

Минпромторгу России при участии Ростехнадзора, Роспотребнадзора, проработать вопрос целесообразности разработки отдельного нормативно-правового акта, предусматривающего регулирование обеззараживания кабины лифта.

Срок: 25 сентября 2020 г., 30 октября 2020 г.

7. ТК 209 при участии Ассоциации «РЛО» и НЛС внести в проект Программы национальной стандартизации Российской Федерации на 2021 год предложения по разработке национального стандарта обеззараживания кабины лифта с учетом позиций Роспотребнадзора и Ростехнадзора.

Срок: 2 октября 2020 г.

8. Минпромторгу России направить в Ассоциацию «РЛО» и НЛС актуальные материалы по действующим и планируемым мерам государственной поддержки производителей лифтов и лифтового оборудования.

Срок: 30 сентября 2020 г.

9. Ассоциации «РЛО» и НЛС совместно с производителями лифтов и лифтового оборудования проверить наличие личного кабинета в системе ГИСП и в случае обнаружения проблем проинформировать Минпромторг России и ФРП в установленном порядке.

Срок: 30 октября 2020 г., контроль – ежеквартально.

10. Ассоциации «РЛО» и НЛС совместно с производителями лифтов и лифтового оборудования провести анализ причин невостребованности

отечественных лебедок и направить в Минпромторг России предложения по решению указанной проблемы.

Срок: 6 ноября 2020 г.

11. Ассоциации «РЛО» и НЛС направить в Минпромторг России консолидированные предложения по разработке критериев подтверждения производства промышленной продукции на территории Российской Федерации в части лифтового оборудования, в том числе по бальной системе оценки.

Минпромторгу России проработать предложения Ассоциации «РЛО» и подготовить проект изменений в Постановление № 719.

Срок: 2 октября 2020 г., 27 ноября 2020 г.

12. Ассоциации «РЛО» и НЛС подготовить и направить в Минпромторг России проект письма в адрес Минздрава России с целью проработки вопроса замены лифтов на объектах здравоохранения на лифты отечественного производства, а также предложения по внесению изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2013 г. № 1087 «Об определении случаев заключения контракта жизненного цикла» в части включения замены лифтов в перечень разрешенных видов деятельности по механизму «жизненного цикла».

Срок: 30 сентября 2020 г.

13. Ассоциации «РЛО» и НЛС подготовить и направить в Минпромторг России и Минстрой России предложения по внесению изменений в План мероприятий (дорожную карту) по развитию лифтовой отрасли в Российской Федерации.

Срок: до 30 октября 2020 г. (с учетом проведения конференции НЛС).

14. Минпромторгу России обеспечить проведение очередных заседаний экспертной группы по направлению «Лифты».

Срок: контроль – ежеквартально.

Заместитель Министра
промышленности и торговли
Российской Федерации



М.И. Иванов

Список участников

1. Минстрой России
2. Ростехнадзор
3. Росстандарт (ТК-209)
4. АО «ДОМ.РФ»
5. Российское лифтовое объединение
6. Национальный Лифтовый Союз
7. АО «Щербинский лифтостроительный завод»
8. ПАО «Карачаровский механический завод»
9. ООО «ОТИС Лифт»
10. ООО ПО «Евролифтмаш»
11. ООО «ПКФ Сиблифт»
12. ООО «НЛМ»
13. ООО «Высота 43»
14. ООО «Еонесси»
15. АО «Мослифт»
16. АО «МЭЛ»
17. ООО «Санкт-Петербургский Лифтовый завод»
18. ООО «Алекс-Лифт»
19. ООО Челябинский лифтостроительный завод «ВИТЧЕЛ»
20. ООО ЦНТУ «ВЕК»
21. ООО «СитиЛифт»
22. ЗАО «Предприятие ПАРНАС»
23. ООО «Канмаш ДСО» (Эльбрус)
24. ООО «РУСКО ЛИФТ»
25. ООО «ТверьЛифтМаш»
26. ЗАО «Кизлярский электроаппаратный завод»
27. АО «Воздухотехника»
28. ООО «СаратовЛифтКомплект»
29. ООО «МЛМ Нева-Трейд»
30. ООО «ПО «НЛМ»
31. ООО «КАХМАН»
32. АО «Сарапульский электрогенераторный завод»
33. ООО «Веллифт»
34. ООО «НТЦ Приводная техника»
35. ООО «Эн-Эл»
36. ООО «Литейный завод «Стандарт»
37. ООО «Щербинка-Отис»
38. ООО «Электро-Импульс»
39. ООО «Э-Лифт»
40. ООО «НПФ Лифткомплектэлектро»
41. ООО «ЭлектроТехЛифтИнжиниринг»
42. ООО «ПО Комплекс»

43. ООО «Лифт-Комплекс ДС»
44. ООО «ППК Эссан-Лифтэк»
45. ООО «Нейрон»
46. ООО «СДК Кристалл»
47. ООО «Фирма Подий»
48. ООО «Синтэк»
49. ООО «МашЮнит»
50. ООО «Феникс Контакт Рус»
51. ООО «Зенча-Псков»
52. ООО «КЕВ Рус»
53. ООО «ТДС»