

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
И МЕТРОЛОГИИ**

**АССОЦИАЦИЯ
«РОСЭЛЕКТРОМОНТАЖ»**



**ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
ТК 337 «ЭЛЕКТРОУСТАНОВКИ ЗДАНИЙ»**

Юр. адрес: 123557, г. Москва, вн.тер.г.муниципальный округ Пресненский, пер.Электрический, д. 3/10, стр.1, ком.5, этаж 4;

Почтовый адрес: 420132, г. Казань, а/я 9;
Тел. +7(495) 899-00-96; +7(960) 048-10-97

Http: roselmon.su

E-mail: info@roselmon.su; tk_337@mail.ru

ПРОТОКОЛ

**заседания Технического комитета по стандартизации
ТК 337 «Электроустановки зданий»**

15 февраля 2023 г.

г. Москва

№01-ТК337/2023

Председатель Технического комитета – Президент Ассоциации «Росэлектромонтаж», д.т.н., профессор Солуянов Юрий Иванович.

Ответственный секретарь Технического комитета - заместитель начальника УП АО «ТАТЭЛЕКТРОМОНТАЖ», Коротков Владимир Николаевич.

Заседание ТК 337 проходит в очном и дистанционном форматах.

Список участников заседания ТК 337 «Электроустановки зданий»:

Организация	Представитель (ФИО)	Факт участия
Ассоциация «Росэлектромонтаж»	Солуянов Юрий Иванович, Берман Виталий Ильич, Рогова Ольга Эрнестовна	+ + +
АО «Татэлектромонтаж»	Рябченкова Наталья Васильевна, Тюрин Александр Николаевич	+ +
ООО «Ассоциация РЭМ»	Коротков Владимир Николаевич	+
АО «ДКС»	Скрипалев Кирилл Геннадьевич	+
АО «СИСТЭМ ЭЛЕКТРИК»	Козырев Евгений Васильевич	+
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет» ФГБОУ ВО «КГЭУ»	Федотов Александр Иванович, Ахметшин Азат Ринатович	+ +
Технический Комитет по стандартизации ТК 336 «Заземлители и заземляющие устройства различного назначения»	Борисов Руслан Константинович, Базелян Эдуард Меерович	+ +
Технический Комитет по стандартизации ТК 023 «Нефтяная и газовая	Елфимов Александр Васильевич; Бичурин Ренат Шамильевич;	+ +

промышленность»	Хузяганиев Ильгизар Авхатович; Храмцов Роман Александрович; Баранова Юлия Александровна	+ + +
ООО «Эколайт»	Немцов Федор Николаевич, Буланенко Сергей Витальевич	+ +
ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Назаров Антон Александрович	+
ООО «Научно-исследовательская и производственная фирма ТЕХИН-ТЕЛЛ»	Халин Евгений Васильевич	+
ООО «ИЭК Холдинг»	Душкин Николай Дмитриевич	+
ОАО ВНИИКП	Ярошецкая Светлана Леонидовна	+

15 февраля 2023 г. в 11.00 в офисе Ассоциации «Росэлектромонтаж» по адресу 123557, г. Москва, пер. Электрический, д. 3/10, стр. 1 в очном и дистанционном режимах состоялось заседание Технического комитета ТК 337 «Электроустановки зданий» со следующей повесткой:

1. Рассмотрение и урегулирование замечаний и предложений с представителями ТК 023 «Нефтяная и газовая промышленность», связанных с экспертизой проекта стандарта ГОСТ «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Обеспечение защиты от молнии и статического электричества. Общие положения».

2. Рассмотрение и урегулирование замечаний и предложений по проекту Изменения №6 к СП 256.1325800.2016 «Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа», связанного с расширением применением устройств защиты УЗДП в электроустановках жилых и общественных зданий.

3. Обсуждение тем, связанных с разработкой стандартов, включенных в ПНС 2023 от ТК 337.

По первому вопросу:

Замечания к проекту стандарта ГОСТ «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Обеспечение защиты от молнии и статического электричества. Общие положения», подготовленные группой экспертов под руководством члена ТК 337 Р.К. Борисова, рассмотрены и обсуждены. Представители ТК 023 (авторы проекта рассматриваемого стандарта) подтвердили согласие и готовность устранить в рабочем порядке представленные замечания в срок не более месяца.

Решение:

При условии исполнения взятых на себя обязательств представителями ТК 023 (устранения авторами замечаний к проекту стандарта в срок не более месяца) и получения от Р.К. Борисова согласования откорректированной редакции проекта стандарта подготовить положительное заключение от ТК 337.

По второму вопросу:

Проект Изменения №6 к СП 256.1325800.2016 «Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа» рассмотрен и обсужден, все спорные вопросы урегулированы с авторами проекта и экспертами ТК 337.

Подготовлена и официально направлена в Минстрой РФ откорректированная с учетом замечаний и предложений окончательная редакция проекта Изменения №6 к СП 256.1325800.2016.

Решение:

Авторскому коллективу продолжать разработку проекта Изменения №6 к СП 256.1325800.2016 в установленном порядке до ее завершения (утверждения Приказом Минстроя РФ).

По третьему вопросу:

Отмечается, что в Программе национальной стандартизации на 2023 г. (ПНС 2023) за ТК 337 закреплено 7 тем по разработке стандартов, из которых:

- для 3-х тем предусмотрено бюджетное финансирование;
- для 4-х тем предусмотрено финансирование за счет средств разработчика.

Стандарты, для которых предусмотрено финансирование за счет разработчика, были заявлены в ПНС 2023 от ПК 2 «Диэлектрические кабеленесущие системы» (АО «ДКС»).

Решение:

Члену ТК 337, Председателю ПК2, Руководителю отдела КНС – металл Департамента продуктового маркетинга «Кабеленесущие системы» АО «ДКС» Скрипалеву К.Г. поручается рассмотреть возможность определения финансирующей организации, а также объема финансирования разработки стандартов, закрепленных за ТК 337 в ПНС 2023 и сообщить о результате Председателю ТК 337 Ю.И. Солуянову.

Председатель ТК 337,
д.т.н., профессор



Ю.И. Солуянов

Ответственный секретарь ТК 337



В.Н. Коротков

