

УТВЕРЖДАЮ
Председатель ТК 331 «Низковольтная
коммутационная аппаратура и комплектные
устройства распределения, защиты,
управления и сигнализации»



Р.Р. Ахмедшин

от « 04 » _декабрь_ 2020 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

О технических подкомитетах и рабочих группах входящих в состав

Технического комитета по стандартизации

**«Низковольтная коммутационная аппаратура и комплектные устройства
распределения, защиты, управления и сигнализации»**

(ТК 331)

Оглавление

ПОЛОЖЕНИЕ	1
О технических подкомитетах и рабочих группах входящих в состав	1
Технического комитета по стандартизации	1
«Низковольтная коммутационная аппаратура и комплектные устройства распределения, защиты, управления и сигнализации»	1
(ТК 331)	1
1. Область применения	3
- ТК 331 - технический комитета по стандартизации «Низковольтная коммутационная аппаратура и комплектные устройства распределения, защиты, управления и сигнализации»;	4
3. Общие сведения.....	5
4. Обязанности секретарей ПК и РГ	8
5. Права секретарей ПК и РГ	11
6. Финансирование деятельности ПК и РГ	12
7. Библиография	12
Формы для функционирования ПК (РГ).....	13
Приложение 1 Форма оценки эффективности деятельности технического подкомитета (рабочей группы) по стандартизации.....	13
Приложение 2 Форма отзыва на проект национального стандарта	15
Приложение 3 Форма предоставления плана работ на 5 лет	16
Приложение 4 Форма отчета участия членов ТК331 «331 «Низковольтная коммутационная аппаратура и комплектные устройства распределения, защиты, управления и сигнализации» за xx год.....	17

1. Область применения

Настоящее Положение применяется при планировании и выполнении работ по разработке или обновлению (пересмотру, внесению изменений), подготовке предложений по отмене национальных, межгосударственных и международных стандартов (далее стандарты) в области деятельности подкомитетов (далее ПК), рабочих групп (далее РГ).

В случае возникновения ситуаций не отраженных в данном положении, решения принимаются руководствуясь основополагающим стандартом регулирующим деятельность национальных технических комитетов ГОСТ Р 1.1-2020г. и действующей редакции Федерального Закона №162 «О стандартизации в Российской Федерации».

2. Термины и определения

Технический комитет по стандартизации, ТК: Установленная и регулируемая национальным органом по стандартизации форма сотрудничества заинтересованных юридических лиц (включая научные организации в сфере стандартизации, общественные организации и объединения), зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на ее территории, а также государственных органов, органов местного самоуправления и государственных корпораций работ по национальной, межгосударственной и международной стандартизации сфере деятельности определенной законодательством Российской Федерации, ГОСТ Р 1.1—2020 (разделы 3, 5 и 6), другими основополагающими национальными стандартами, правилами стандартизации, организационно-распорядительными документами федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации.

Подкомитет – группа экспертов по стандартизации, образованная решением ТК 331 и утвержденная Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт), для ведения работ по стандартизации в соответствии с пунктом 1 настоящего Положения.

Рабочая группа – группа экспертов по стандартизации, образованная решением ТК 331 или подкомитета для решения целевых задач по разработке проектов национальных и (или) межгосударственных стандартов и (или) проектов изменений к действующим стандартам.

Эксперт по стандартизации - специалист, который владеет знаниями и опытом для проведения работ в области стандартизации и квалификация

которого подтверждена в порядке, установленном национальным органом по стандартизации.

Секретариат – группа экспертов, образованная в составе ТК 331 или ПК из представителей организации ведущей секретариат и членов ТК 331 или ПК для управления работой ТК 331 или ПК.

Секретарь – эксперт, выбранный из числа представителей организации ведущей секретариат или из числа членов ТК 331 (ПК, РГ) и утвержденный приказом ТК 331 или ПК, для координации работы ТК 331 (ПК, РГ).

П р и м е ч а н и е компания ведущая секретариат ТК 331 и ПК должен быть также утвержден Росстандартом.

Стандарт – документ по стандартизации определяющий требования и/или методы испытаний продукции.

Результат голосования - решение принятое большинством голосов членов ТК , ПК, РГ (не менее половины от принявших участие в голосовании без учета воздержавшихся при голосовании) согласно ГОСТ Р 1.1—2020

Принятые сокращения:

- **ТК 331** - технический комитета по стандартизации «Низковольтная коммутационная аппаратура и комплектные устройства распределения, защиты, управления и сигнализации»;
- **ПК** – подкомитет ТК 331;
- **РГ** – рабочая группа ТК 331 либо ПК ТК 331;
- **Росстандарт** - Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии.

3. Общие сведения

3.1. Для ведения работ по стандартизации в соответствии с пунктом 1 настоящего Положения - в составе ТК 331 могут быть образованы ПК, для решения целевых задач по разработке проектов национальных и (или) межгосударственных стандартов, в составе ТК 331 могут быть образованы РГ. В состав ПК (РГ) могут входить представители организаций - членов ТК 331 и других заинтересованных в проекте организаций.

При этом количество членов рабочей группы в составе ПК (РГ) должно быть не менее 5.

РГ сформированное в составе ТК 331 (с правами ПК) по истечении 3-х лет (с даты формирования), должно быть преобразовано в ПК, переведено под контроль действующего ПК, либо расформировано.

Решение принимается по результатам голосования на заседании ТК 331.

3.2. По решению федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации рабочие группы также могут быть образованы для решения задач по разработке национальных и межгосударственных стандартов и изменений к ним, объекты и (или) аспекты стандартизации которых относятся к области деятельности двух ТК и более, а также для участия в работах по международной стандартизации. При этом федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации может установить правила функционирования данной рабочей группы или положение о ней.

3.3. Секретарь РГ либо ПК исполняет роль координатора по закрепленному за ПК (РГ) направлению.

3.4. Формирование ПК (РГ) должно производиться на основе предложения, выдвинутого председателем ТК 331 или членом (группой членов) ТК 331, организации на базе которой создаётся соответствующий ПК (РГ) с последующим утверждением состава ПК (РГ), структуры (только для ПК), направления деятельности, включая перечень стандартов в области деятельности, закрепленной за ПК (РГ), и перспективного плана работ на 3 года вперед

Решение ТК 331 по формированию ПК утверждается Росстандартом с оформлением приказа о внесении изменений в структуру ТК 331.

Решение ТК 331 по формированию РГ утверждается по результатам голосования на заседании ТК 331.

3.5. Секретари и председатель ПК назначаются председателем ТК 331 по результатам голосования среди членов ТК 331 с последующим утверждением Росстандартом.

3.6. Секретари РГ созданных на базе ТК 331 назначаются и утверждаются председателем ТК 331 по результатам голосования среди членов ТК 331.

3.7. Секретари РГ созданных на базе ПК назначаются и утверждаются председателем ПК по результатам голосования среди членов ПК.

3.8. Работу председателя ПК контролирует и координирует председатель (зам. председателя) ТК 331

3.9. Работу секретариата ПК контролирует и координирует ответственный секретарь ТК 331.

3.10. Работу секретаря РГ созданной на базе ПК контролирует и координирует секретарь ПК.

3.11. Работу секретаря РГ созданной на базе ТК 331 контролирует и координирует секретарь ТК 331.

3.12. Секретари ПК (РГ) для переписки применяют бланк ПК (РГ) с набором необходимых реквизитов. Право подписи на бланке ПК (РГ) имеет секретарь соответствующих ПК (РГ). При ведении переписки как внутри Т331, так и с внешними контрагентами секретарь ПК (РГ) обязан проинформировать ответственного секретаря ТК 331 (поставив его в копию при отправке электронного письма).

3.13. В своей работе секретарь ПК (РГ) руководствуется законодательством Российской Федерации, основополагающими национальными стандартами, правилами стандартизации, рекомендациями по стандартизации, организационно-распорядительными документами национального органа по стандартизации, которые распространяются на деятельность технических комитетов по стандартизации, а также настоящим Положением.

3.14. Решение о реорганизации или расформировании ПК (РГ) может быть принято на заседании ТК 331;

Основанием для реорганизации или расформирования может служить систематическое невыполнение ПК (РГ) своих обязанностей, совершение действий, дискредитирующих идеи и цели стандартизации.

3.15. Организация, ведущая секретариат ПК (РГ), может предложить освободить ответственного секретаря от исполнения его обязанностей и предложить секретариату ТК 331 другую кандидатуру для назначения ответственным секретарем. Данное решение должно быть согласовано по результатам голосования на заседании ТК 331.

3.16. Если секретарь ПК (РГ) либо председатель ПК, не выполняет свои обязанности, указанные в данном положении и (или) нарушают правила, установленные в ГОСТ Р 1.1-2020 и Федеральном Законе 162 «О стандартизации в Российской Федерации», то член этого ПК (РГ) может обратиться в секретариат ТК 331 с просьбой принять меры по обеспечению надлежащей работы руководства ПК (РГ).

3.17. Секретари ПК (РГ), а также председатель ПК, могут быть отстранены от занимаемой должности председателем ТК 331 по результатам голосования среди членов ТК 331 (для ПК и РГ ТК 331) или членов ПК (для РГ ПК).

Отстранение от должности секретаря ПК либо председателя ПК, также должно быть утверждено Росстандартом.

4. Обязанности секретарей ПК и РГ

Секретари ПК (РГ) обеспечивают:

4.1. Регулярную проверку действующих в Российской Федерации и закрепленных за данным ПК (РГ) национальных и межгосударственных стандартов с целью выявления необходимости их обновления или отмены.; Представление на очередном отчетном заседании ТК 331 результатов проведенной проверки и предложений по обновлению или отмене стандартов; составление плана работ, (с ежегодной корректировкой), по национальной стандартизации на ближайшие 5 лет, согласно приложению
Осуществление постоянного контроля за реализацией перспективной программы работы ПК (РГ).

4.2. Формирование и рассмотрение предложений по применению международных и региональных стандартов на национальном и межгосударственном уровнях в закрепленной за ПК (РГ) области деятельности, представление на обсуждение ТК 331 согласованных предложений от имени ПК (РГ) и контроль над реализацией принятых предложений.

Планирование работ по национальной и межгосударственной стандартизации ПК (РГ) рекомендуется увязывать их по срокам и содержанию с работами, проводимыми аналогичным техническим комитетом или подкомитетом международной организации по стандартизации.

4.3. Контроль над реализацией ПНС по тематике ПК (РГ) и отчет о ходе реализации этой программы, а также подготовку предложений по внесению в нее необходимых изменений и дополнений осуществляют в соответствии с ГОСТ Р 1.14

4.4. Проведение экспертизы проектов национальных и межгосударственных стандартов, а также проектов изменений к действующим стандартам в закрепленной за ПК (РГ) области деятельности, подготовка экспертных заключений на рассмотрение председателю ТК 331.

4.5. Рассмотрение предложений об отмене действующих в Российской Федерации и закрепленных за ПК (РГ) национальных и межгосударственных стандартов и предложений об одностороннем прекращении применения межгосударственных стандартов в Российской Федерации.

4.6. Проведение экспертизы проектов стандартов организаций и проектов технических условий в соответствии с порядком, установленным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере стандартизации

Примечание - в случае соответствующего обращения заинтересованных организаций.

4.7. Рассмотрение проектов международных стандартов в закрепленной за ПК (РГ) в области деятельности и подготовка позиции Российской Федерации при голосовании по проектам.

4.8. Рассмотрение предложений по разработке международных стандартов, в том числе на основе национальных и межгосударственных стандартов, закрепленных за данным ПК (РГ).

4.9. Проведение экспертизы официальных переводов на русский язык международных и региональных стандартов, национальных стандартов и сводов правил иностранных государств в закрепленной за данным ПК (РГ) области деятельности.

4.10. формировании перечней стандартов (документов в области стандартизации) в закрепленной за данным ПК (РГ) области деятельности, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, и перечней стандартов (документов в области стандартизации), которые содержат правила и методы исследований (испытаний) и измерений, необходимые для применения и исполнения технических регламентов и осуществления оценки соответствия

П р и м е ч а н и е – формирование перечней регулируется ПР 50.1.025—2007 Методика формирования перечней национальных стандартов и (или) сводов правил, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов.

4.11. участие в подготовке предложений о формировании государственной политики Российской Федерации в сфере стандартизации

4.12. Проведение и организация заседаний ПК (РГ), рекомендуется проводить не менее 1 заседания в течении года.

В процессе проведения заседаний рекомендуется руководствоваться приложением Г. ГОСТ Р 1.1—2020.

П р и м е ч а н и е – Участие в заседании ПК (РГ), в очном режиме не требует организационных взносов. Расходы по представлению помещения для проведения заседания несет организация, ведущая секретариат данного комитета.

4.13. До 20 января каждого года секретариат ПК (секретарь РГ) готовит и направляет членам ПК (РГ) и в секретариат ТК 331 сведения о реализации перспективной программы работы, составе, ПК (РГ) за прошедший год согласно **приложению 1**.

4.14. До 20 января каждого года секретариат ПК (секретарь РГ)с готовит и направляет членам ПК (РГ) и в секретариат ТК 331 годовой отчет об активности членов ПК (РГ) за прошедший год согласно **приложению 4**.

Если процент участия полноправного члена ПК (РГ) в работе ПК (РГ) в течение года мене 50 %, секретариат ТК331, ПК (РГ) направляет предупреждение о необходимости соблюдения взятых на себя обязательств, в случае дальнейшего их невыполнения рассмотрении на заседании ТК 331 о его переводе в категорию наблюдателей.

Если в течение года процент участия мене 25% секретариат ТК331, ПК (РГ) направляет предупреждение о необходимости соблюдения взятых на себя обязательств, в случае дальнейшего их невыполнения рассмотрении на заседании ТК 331 поднимается вопрос об исключение члена ПК (РГ) из ТК 331

с направлением соответствующего предложения в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации.

5. Права секретарей ПК и РГ

- 5.1. Регулярно участвовать в заседаниях ПК (РГ), принимать активное участие в работе ПК (РГ), участвовать во всех совещаниях и голосовать (очно или заочной форме) по вопросам, поставленным на голосование в указанные сроки.
.
- 5.2. Получать для рассмотрения проекты стандартов и проекты изменений к ним, проводить экспертизу этих проектов и давать по ним отзывы и заключения.
- 5.3. Участвовать в обсуждении проектов стандартов, изменений, сводов правил, правил стандартизации, рекомендаций по стандартизации, технических регламентов, переводов на русский язык, предложений об отмене действующих стандартов, прочих предложений, которые рассматривает ТК 331, организационных и иных вопросов на заседании ПК (РГ) (в очном или заочном режиме).
- 5.4. Голосовать по проектам стандартов, изменений к ним, сводов правил, правил стандартизации, рекомендаций по стандартизации и технических регламентов, переводам на русский язык* и рассматриваемым ПК (РГ) предложениям, а также по организационным и иным вопросам работы ПК (РГ)
- 5.5. Получать от секретариата ТК 331 информационные материалы.

* За исключением случаев, когда член ПК (РГ) является автором (соавтором) этих проектов или переводов.

6. Финансирование деятельности ПК и РГ

- 6.1. Организация ведущая секретариат ПК (РГ) финансирует расходы, по представлению помещения для проведения заседаний ПК (РГ).
- 6.2. Организация – член ТК 331 участвует в работе ПК (РГ) через своего полномочного представителя, финансируя все расходы, связанные с этой деятельностью.
- 6.3. Разработка новых и пересмотр действующих документов по стандартизации может вестись как в рамках Программы разработки национальных стандартов, так и в инициативном порядке, с уведомлением секретариата технического комитета.
- 6.4. Программы разработки национальных стандартов, могут финансироваться за счет федерального бюджета (на конкурсной основе). Рекомендовано проводить разработку национальных стандартов за счет средств организаций - заказчиков разработки стандартов с возможностью последующего государственного субсидирования.

7. Библиография

- 7.1. ГОСТ Р 1.1-2020 Стандартизация в Российской Федерации. Технические комитеты по стандартизации. Правила создания и деятельности;

Формы для функционирования ПК (РГ)

Приложение 1 Форма оценки эффективности деятельности технического подкомитета (рабочей группы) по стандартизации (рекомендуемое)

В первом квартале каждого года секретариат ПК (РГ) готовит и до 1 января направляет в секретариат технического комитета стандартизации ТК331 годовой отчет о работе ПК (РГ) в предыдущем году, в котором приводит следующую информацию:

Таблица 1 общие сведения о ПК (РГ)

Наименование ПК (РГ)			
№п\п	ФИО представителя ПК (РГ)	Организация член ПК (РГ)	Форма участия

Таблица 2 результаты выполнения ПРНС за отчетный год по тематике ПК (РГ)(с указанием тем и документов, разработанных и/или утвержденных в отчетном году, состоянии работ на конец предыдущего года, а также отмененных стандартов);

№п\п	Номер темы в ПНС	Наименование стандарта	Текущая стадия проекта стандарта	Планируемая дата утверждения

Таблица 3 сведения о заседаниях и голосованиях ПК (РГ) (в том числе заочных), состоявшихся в отчетном году (о месте и датах проведения, составе участников и принятых решениях);

Тема заседания ПК (РГ)				
№п\п	Список компаний участвующих в собрании	Форма и дата мероприятия	Обсуждаемые темы	Принятые решения

Таблица 4 сведения о голосованиях ПК (РГ) (в том числе заочных), состоявшихся в отчетном году (о месте и датах проведения, составе участников и принятых решениях);

№п\п	Список компаний напаривших голоса	дата голосования	Тема голосования	Принятые решения

Таблица 5 Дополнительная информация (например, о взаимодействии с другими ТК, о проведении экспертизы проектов сводов правил, технических регламентов и/или стандартов организаций).

№п\п	Вид деятельности	Описание приделанной работы	Временной период проведения работ	Итоговый результат

Секретарь ПК(РГ)за подготовку отзыва _____

(подпись)

(ФИО)

Приложение 2 Форма отзыва на проект национального стандарта

Отзыв от _____
(наименование организации, органа управления или иного заинтересованного лица)

на проект национального стандарта ГОСТ

« _____ »
(наименование стандарта ГОСТ)

п/п	Структурный элемент стандарта (№ раздела, подраздела, пункта, подпункта, приложения)	Замечание, предложение	Предлагаемая редакция	Обоснование предлагаемой редакции

Руководитель подразделения,
ответственного за подготовку отзыва

(должность)

(подпись)

(ФИО)

Составитель отзыва

(должность)

(подпись)

(ФИО)

Приложение 3 Форма предоставления плана работ на 5 лет

Год	№п\п	Наименование проекта	ПК(РГ)	Смежные ТК	Раздел программы	Вид стандарта	Вид работ	Вид документа	На основе	Взамен	Применяемые международные стандарты	Степень гармонизации	Основание для разработки	Количество станций
2020-2021	1	ГОСТ IEC 62955 Устройство обнаружения остаточного прямого тока (RDC-DD), используемое для зарядки электромобилей в режиме 3	ТК331	ТК 315 Автомобильный и городской электрический транспорт	Межгосударственная стандартизация	Стандарт на продукцию	Разработка	ГОСТ	нет		IEC 62955 (2018) Устройство обнаружения остаточного прямого тока (RDC-DD), используемое для зарядки электромобилей в режиме 3	IDT	Создание условий для производства и выпуска в обращение инновационной продукции, в том числе обеспечения энергоэффективности, а также для рационального использования ресурсов.	160
	2	ГОСТ Р IEC 60947-4-1 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 4-1. Контактторы и пускатели. Электромеханические контакторы и пускатели	ТК331		Национальная стандартизация	Стандарт на методы испытаний	Пересмотр	ГОСТ Р	нет	ГОСТ Р 50030.4.1-2012	IEC 60947-4-1(2018) Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 4-1. Контактторы и пускатели. Электромеханические контакторы и пускатели	MOD	"Обеспечение соблюдения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)	200

Приложение 4 Форма отчета участия членов ТК331 «331 «Низковольтная коммутационная аппаратура и комплектные устройства распределения, защиты, управления и сигнализации» за xx год

Компания член ТК 331	Участие в голосованиях ТК 331				
	Участие в собраниях ТК331	Внутренние документы ТК, ПК, РГ. Количество голосований	Направления отзывов по проектам международных стандартов ИЕС (МЭК)	Голосования по проектам национальных и межгосударственных стандартов	Средняя сумма фактов участия в работе ТК331