

Приложение № 2  
к протоколу заседания Совета  
Ассоциации «Национальное  
объединение строителей»  
от 13 июня 2019 г. № 143

Утверждено Советом Ассоциации  
«Национальное объединение строителей»  
протокол от 13 июня 2019 г. № 143

## **Положение о Техническом Совете Ассоциации «Национальное объединение строителей»**

### **1. Общие положения**

1.1. Положение о Техническом Совете Ассоциации «Национальное объединение строителей» (далее – Положение) определяет порядок формирования, статус, предмет деятельности (компетенцию), а также порядок принятия решений Техническим Советом Ассоциации «Национальное объединение строителей».

1.2. Положение разработано и утверждено на основании и в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях» и Уставом Ассоциации «Национальное объединение строителей».

1.3. Положение о Техническом Совете Ассоциации «Национальное объединение строителей» утверждается Советом Ассоциации «Национальное объединение строителей».

### **2. Статус Технического Совета**

2.1. Технический Совет Ассоциации «Национальное объединение строителей» (далее – Технический Совет) является специализированным постоянно действующим консультативно-совещательным коллегиальным органом Ассоциации «Общероссийская негосударственная некоммерческая организация – общероссийское отраслевое объединение работодателей «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство» (далее – Ассоциация) по вопросам технического регулирования, нормирования и оценки соответствия в строительстве.

2.2. Технический Совет создается Советом Ассоциации «Национальное объединение строителей» (далее – Совет) и не реже одного раза в год отчитывается перед Советом о проделанной работе.

2.3. Технический Совет не является органом управления или контроля Ассоциации и не вправе действовать от имени Ассоциации.

2.4. Технический Совет осуществляет свою деятельность путем проведения заседаний и принятия решений по вопросам его компетенции, в том числе

с использованием средств видеоконференц-связи, а также в форме заочных голосований.

2.5. Решения Технического Совета носят рекомендательный характер для Совета и других органов Ассоциации.

2.6. В своей деятельности Технический Совет руководствуется законодательством Российской Федерации, Уставом Ассоциации, иными внутренними документами Ассоциации, решениями Всероссийского съезда саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства, решениями Совета и настоящим Положением.

2.7. Организационное, техническое, правовое, информационно-методическое и иное обеспечение деятельности Технического Совета осуществляют структурные подразделения Ассоциации (исполнительная дирекция).

### **3. Предмет деятельности, цели, задачи, функции и полномочия Технического Совета**

3.1. К предмету деятельности Технического Совета относятся вопросы:

- обеспечения безопасности объектов капитального строительства;
- повышения качества строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства;
- совершенствования системы технического регулирования в строительстве;
- обеспечение энергетической эффективности зданий и сооружений;
- применения технологий информационного моделирования в части строительства;
- применения инновационных строительных технологий (строительных материалов) в строительстве.

3.2. Основные цели Технического Совета:

- реализация приоритетных направлений деятельности Ассоциации по повышению уровня безопасности объектов капитального строительства и качества осуществления строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства;
- увеличение вклада Ассоциации в решение актуальных проблем в области технического регулирования, стандартизации и оценки соответствия на основе широкого использования научно-технического потенциала ведущих ВУЗов, НИИ, отраслевых Союзов и Ассоциаций, передовых достижений отечественной и мировой практики, применяемых в строительстве технологий, в том числе современных информационных технологий;
- усиление роли и позиций Ассоциации в области технического регулирования, стандартизации и оценки соответствия, в том числе на межгосударственном уровне.

3.3. Основные задачи Технического Совета:

- методическое, информационно-аналитическое и экспертное обеспечение деятельности Ассоциации в области технического регулирования, стандартизации и оценки соответствия;

- анализ и обобщение практики реализации нормативно-правовых и нормативно-технических документов в области строительства, технического регулирования, стандартизации и оценки соответствия;

- разработка предложений по совершенствованию федерального законодательства в области технического регулирования, стандартизации и оценки соответствия;

- участие в разработке и применении нормативно-технических документов в области строительства национального и межгосударственного уровня;

- методическое и экспертное сопровождение разработки, унифицированных документов по вопросам технического регулирования, стандартизации и оценки соответствия;

- формирование нормативно-технической политики Ассоциации, определение приоритетов Программы стандартизации Ассоциации по разработке нормативно-технических документов;

- экспертиза и согласование технических заданий и оценка эффективности разработок, предлагаемых к включению в Программу стандартизации Ассоциации;

- экспертиза и согласование технических заданий на работы по разработке нормативно-технических документов, включенных в Программу стандартизации Ассоциации;

- оценка и согласование нормативно-технических документов, разработанных в соответствии с Программой стандартизации Ассоциации;

- оценка стоимости работ по разработке нормативно-технических документов, включенных в Программу стандартизации Ассоциации;

- оценка необходимых затрат и привлечение внешнего финансирования разработок документов в области технического регулирования, стандартизации и оценки соответствия;

- проведение экспертизы проектов нормативно-технических документов и нормативно-правовых актов в области технического регулирования, стандартизации и оценки соответствия;

- подбор и согласование экспертов для проведения экспертизы проектов нормативно-технических документов, разрабатываемых в соответствии с Программой стандартизации Ассоциации, а также для проведения экспертизы иных проектов нормативно-технических документов и нормативно-правовых актов в области технического регулирования, стандартизации и оценки соответствия, рассматриваемых Техническим Советом (при необходимости);

- участие в общественных обсуждениях, публичных консультациях по проектам нормативно-технических документов в области технического регулирования, стандартизации и оценки соответствия;

- участие в консультативных, совещательных органах, созданных в органах публичной власти и профессиональных объединениях по вопросам технического регулирования, стандартизации и оценки соответствия.

3.4. К основным функциям Технического совета относятся:

- содействие развитию нормативно-технической базы в области технического регулирования и стандартизации в строительстве;

- анализ документов в области технического регулирования и стандартизации в строительстве с целью подготовки соответствующих предложений;

- подготовка предложений по разработке и актуализации документов в области технического регулирования, стандартизации и оценки соответствия продукции, работ, услуг в строительстве, в том числе при осуществлении контроля (надзора) за соблюдением обязательных требований;

- выработка предложений и подготовка позиции при взаимодействии с Евразийской экономической комиссией по вопросам технического регулирования и стандартизации в строительстве;

- оказание методической помощи саморегулируемым организациям, их членам и иным заинтересованным лицам по вопросам технического регулирования и стандартизации в строительстве;

- осуществление иных функций по поручению Совета.

### 3.5. Технический Совет вправе:

- взаимодействовать с другими органами Ассоциации и структурными подразделениями Ассоциации;

- формировать рабочие группы по направлениям деятельности;

- запрашивать и получать у саморегулируемых организаций, окружных конференций членов Ассоциации, структурных подразделений Ассоциации, материалы и информацию, необходимую для осуществления Техническим Советом своих функций.

- обращаться к Всероссийскому съезду саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства, а также в Совет по вопросам оказания содействия в своей деятельности;

- привлекать экспертов сторонних организаций на безвозмездной основе по вопросам, входящим в предмет деятельности Технического Совета.

### 3.6. Технический Совет обязан:

- при осуществлении своих полномочий соблюдать нормы законодательства Российской Федерации, Устава Ассоциации, внутренних документов Ассоциации, настоящего Положения;

- исполнять решения Совета, Президента Ассоциации;

- ежегодно отчитываться о своей деятельности перед Советом.

## **4. Состав, структура и порядок формирования Технического Совета**

4.1. Персональный состав Технического Совета утверждается Советом Ассоциации за исключением случаев, предусмотренных пунктами 4.13 - 4.16 настоящего Положения.

4.2. Численный состав Технического Совета не может превышать 30 членов и быть менее 20 членов.

4.3. В состав Технического Совета входят:

- Председатель Технического Совета;
- Заместитель (заместители) Председателя Технического Совета;
- Секретарь Технического Совета;
- члены Технического Совета.

4.4. Правом вносить предложения по составу Технического Совета наделены:

- Президент Ассоциации - до 10 кандидатов;
- Окружные конференции членов Ассоциации - каждая до 2 кандидатов.

4.5. Окружные конференции членов Ассоциации выдвигают в Технический Совет кандидатов из числа представителей саморегулируемых организаций – членов Ассоциации, зарегистрированных на территории соответствующего федерального округа, города федерального значения, в количестве не более одного представителя от одной саморегулируемой организации. Саморегулируемая организация, представитель которой выдвигается Окружной конференцией членов Ассоциации в Технический Совет, должна соответствовать следующим критериям:

- открытие специальных счетов в российских кредитных организациях, соответствующих требованиям, установленным Правительством Российской Федерации, и зачисление на них всех средств компенсационных фондов саморегулируемой организации;

- отсутствие решения Совета об утверждении в отношении такой саморегулируемой организации заключения о возможности исключения сведений из государственного реестра саморегулируемых организаций.

4.6. Технический Совет формируется из числа специалистов научно-технической сферы, представителей строительных и других организаций, занимающихся вопросами технического регулирования в строительстве и (или) стандартизации в строительстве не менее 10 лет, имеющих высшее техническое образование, в том числе в области стандартизации, метрологии, сертификации.

4.7. Рассмотрение кандидатур в члены Технического Совета осуществляется на основе предоставленной детальной анкеты (характеристики) на кандидата.

В анкету включаются биографические сведения о кандидате, включая сведения об образовании, повышении квалификации, местах работы, достижениях и наградах.

В анкете указываются контактные данные кандидата, включая почтовый и электронный адреса для рассылки корреспонденции.

К анкете прилагается согласие на обработку Ассоциацией персональных данных согласно прилагаемой форме.

4.8. Возглавляет Технический Совет, руководит его деятельностью, председательствует на заседаниях Председатель Технического Совета.

4.9. Председатель Технического Совета избирается Советом Ассоциации из числа членов Технического Совета. Президент Ассоциации вправе предлагать кандидатов на пост Председателя Технического Совета из состава лиц, не являющихся членами органов управления саморегулируемых организаций, сроком на четыре года.

4.10. Заместители (заместитель) Председателя Технического Совета (далее – заместитель Председателя) и Секретарь Технического Совета избираются Техническим Советом из числа его членов по представлению Председателя Технического Совета сроком на четыре года.

4.11. По поручению Председателя Технического Совета заместители (заместитель) выполняют отдельные его полномочия или замещают Председателя Технического Совета.

4.12. Секретарь Технического Совета является секретарем заседания и секретарем заочного голосования Технического Совета. Секретарем заседания Технического Совета может быть избрано иное лицо из числа членов Технического Совета, в том числе, при отсутствии Секретаря Технического Совета на заседании.

Секретарь заседания Технического Совета осуществляет подсчет голосов на заседаниях и заочных голосованиях. Технический Совет вправе избрать на заседании иное лицо из числа членов Технического Совета для осуществления подсчета голосов при голосовании.

4.13. Член Технического Совета вправе добровольно прекратить свое членство в Техническом Совете, написав соответствующее заявление. В этом случае членство в Техническом Совете прекращается с даты поступления соответствующего заявления в Ассоциацию.

4.14. Члены Технического Совета, включённые по предложению окружных конференций членов Ассоциации, могут быть исключены из его состава решением соответствующей окружной конференции членов Ассоциации. В этом случае членство в Техническом Совете прекращается с даты принятия решения окружной конференцией членов Ассоциации.

4.15. Членство в Техническом Совете прекращается в связи с исключением сведений из государственного реестра саморегулируемых организаций о саморегулируемой организации, представителем которой является член Технического Совета, с даты исключения указанных сведений.

4.16. Члены Технического Совета могут быть исключены из его состава решением Совета Ассоциации по представлению председателя Технического Совета в случае неучастия более чем в двух заседаниях Технического Совета подряд без уважительных причин или систематического неисполнения поручений Технического Совета.

## **5. Права и обязанности членов Технического совета**

5.1. Члены Технического Совета имеют право:

5.1.1. участвовать в заседаниях Технического Совета, вносить предложения в повестку дня заседания Технического Совета и голосовать по обсуждаемым вопросам;

5.1.2. выступать на заседаниях Технического Совета, излагать свое мнение по обсуждаемым вопросам;

5.1.3. запрашивать и получать решения и документы Технического Совета, проекты документов, подготовленных рабочими группами;

5.1.4. участвовать в заседании Технического Совета в режиме видеоконференции;

5.1.5. направлять в адрес Председателя Технического Совета письменное мнение по вопросам, включенным в повестку дня;

5.1.6. участвовать в заседаниях Окружных конференций членов Ассоциации, Комитетов Ассоциации, в публичных мероприятиях, проводимых Ассоциацией, доводить позицию Технического Совета (по согласованию с Председателем Технического совета) по вопросам, рассмотренным на заседаниях Технического Совета;

5.1.7 по согласованию с Председателем Технического Совета или его заместителем участвовать как член Технического Совета в консультативных, совещательных органах, созданных в органах публичной власти и профессиональных объединениях, выступать от имени Технического Совета и высказывать позицию по вопросам, рассмотренным на заседаниях Технического Совета.

5.1.8. от имени Технического Совета участвовать в общественных обсуждениях, публичных консультациях по проектам нормативных правовых актов, по которым были утверждены экспертные заключения, или позиция по которым была выработана на заседаниях Технического Совета.

5.1.9. выходить из состава Технического Совета по собственному желанию.

5.2. Члены Технического Совета обязаны:

5.2.1. регулярно лично участвовать в заседаниях Технического Совета, в работе рабочих групп, членами которых они являются, не допускать пропусков заседаний без уважительной причины;

5.2.2. исполнять решения Технического Совета, поручения Председателя Технического Совета, его заместителя (заместителей), руководителя рабочей группы, членами которой они являются;

5.2.3. соблюдать требования председательствующего на заседании Технического Совета;

5.2.4. своевременно представлять подготовленные ими материалы, являющиеся предметом обсуждения на заседаниях Технического Совета, рабочих групп;

5.2.5. участвовать в заседаниях Окружных конференций членов Ассоциации, которые выдвинули их в состав Технического Совета, в случае включения в повестку дня вопросов Технического Совета.

## **6. Председатель Технического Совета**

При осуществлении руководства и организации деятельности Технического Совета Председатель Технического Совета выполняет следующие функции:

6.1. определяет порядок и организует предварительное рассмотрение документов, поступивших в Технический Совет;

6.2. направляет своим заместителям (заместителю) и членам Технического Совета документы и материалы, поступившие в Технический Совет, для рассмотрения и подготовки предложений;

6.3. распределяет обязанности между своими заместителями (заместителем) и членами Технического Совета;

6.4. дает поручения своим заместителям (заместителю) и членам Технического Совета;

6.5. принимает решения о созыве заседаний Технического Совета, формирует повестку дня заседания Технического Совета и обеспечивает подготовку необходимых документов к заседанию;

6.6. определяет список лиц, приглашенных на заседание Технического Совета;

6.7. уведомляет членов Технического Совета и структурные подразделения Ассоциации (исполнительную дирекцию) о дате, месте и времени очередного заседания Технического Совета не менее чем за пять рабочих дней;

6.8. председательствует на заседаниях Технического Совета;

6.9. направляет в адрес Ассоциации, подписанный протокол заседания Технического Совета не позднее пяти рабочих дней после даты проведения заседания;

6.10. представляет Технический Совет на заседаниях Совета;

6.11. координирует работу Технического Совета с деятельностью других органов Ассоциации;

6.12. подписывает документы по вопросам предмета деятельности Технического Совета;

6.13. выполняет другие функции, необходимые для обеспечения деятельности Технического Совета.

В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Председателем Технического Совета требований настоящего Положения его полномочия могут быть прекращены Советом досрочно.

## **7. Планирование деятельности Технического Совета**

7.1. Технический Совет осуществляет свою деятельность в соответствии с планом работы Технического Совета.

7.2. План работы Технического Совета утверждается Советом на один год.

7.3. В план работы Технического Совета могут быть внесены изменения.

7.4. Отдельные вопросы в соответствии с решениями Президента Ассоциации, Всероссийского съезда саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства и Совета, могут быть рассмотрены Техническим Советом вне плана.

7.5. План работы Технического Совета должен содержать:

- наименование вопроса, подлежащего рассмотрению, перечень документов, подлежащих разработке или экспертизе;

- основание для включения вопроса или документа в план работы Технического Совета;

- планируемые сроки подготовки документов по рассматриваемым вопросам.



## **8. Подготовка и порядок проведения заседаний, заочных голосований**

8.1. Заседания Технического Совета проводятся по мере необходимости, но не реже одного раза в три месяца.

8.2. Заседание Технического Совета созывается Председателем Технического Совета либо лицом его замещающим, путем направления извещения в адрес членов Технического Совета.

8.3. В извещении о созыве заседания Технического Совета должна быть отражена следующая информация:

- дата и время заседания;
- место проведения заседания;
- повестка дня заседания;
- материалы, предлагаемые к рассмотрению на заседании;
- иная информация при необходимости.

8.4. В извещении о заочном голосовании должна быть отражена следующая информация:

- повестка дня заседания;
- проекты решений по каждому вопросу повестки дня с вариантом голосования «за» и «против»;
- материалы, предлагаемые к рассмотрению на заседании;
- дата окончания срока представления заполненных опросных листов и определения результатов заочного голосования.

8.5. Извещение о созыве заседания Технического Совета направляется членам Технического Совета не позднее чем за пять рабочих дней до назначенной даты заседания Технического Совета. Извещение о заочном голосовании направляется членам Технического Совета не позднее чем за пять рабочих дней до даты окончания срока представления заполненных опросных листов и определения результатов заочного голосования.

8.6. Заседание и заочное голосование Технического Совета считается правомочным, если в нем принимают участие не менее половины его членов.

8.7. Решения Технического Совета принимаются простым большинством голосов от числа принимающих участие в заседании или заочном голосовании членов Технического Совета. При равенстве голосов решающим является голос председательствующего на заседании Технического Совета.

8.8. На заседаниях члены Технического Совета должны присутствовать лично. Участие по доверенности не допускается.

8.9. Председательствует на заседаниях Председатель Технического Совета.

8.10. В отсутствие Председателя Технического Совета председательствовать на заседании может заместитель Председателя, определенный Председателем Технического Совета.

8.11. Член Технического Совета, который не может по уважительным причинам принять участие в заседании, имеет право направить в письменном виде

Председателю Технического Совета свое мнение по включенным в повестку дня вопросам, которое учитывается при обсуждении на заседании.

8.12. При систематическом неучастии члена Технического Совета в работе Технического Совета, Совет вправе принять решение об исключении члена из состава Технического Совета по представлению Председателя Технического Совета. Под систематическим неучастием в работе Технического Совета понимается неучастие в более чем в двух заседаниях подряд без уважительных причин.

8.13. Каждый член Технического Совета имеет при голосовании один голос.

8.14. Решения Технического Совета принимаются открытым голосованием.

8.15. На заседаниях Технического Совета с правом совещательного голоса вправе присутствовать члены Совета, представители саморегулируемых организаций – членов Ассоциации, не входящие в состав Технического Совета, работники Ассоциации, а также лица, приглашенные Председателем Технического Совета.

## **9. Оформление решений Технического Совета**

9.1. Решения Технического Совета оформляются протоколами.

9.2. Подготовка протокола осуществляется Техническим Советом в срок не позднее пяти рабочих дней после проведения заседания или даты окончания срока представления заполненных опросных листов и определения результатов заочного голосования.

9.3. В протоколе заседания Технического Совета указываются:

- наименование органа;
- дата, время начала и завершения заседания
- место проведения заседания;
- форма проведения заседания;
- сведения о членах Технического Совета, принимавших участие в заседании, а также о приглашенных лицах;
- информация о наличии кворума;
- повестка дня заседания;
- вопросы повестки дня, поставленные на голосование, и итоги голосования по ним;
- сведения о лицах, проводивших подсчет голосов;
- сведения о лицах, голосовавших против принятия решения и потребовавших внести запись об этом в протокол;
- сведения о наличии особых мнений членов Технического Совета;
- принятые решения.

9.4. В протоколе заочного голосования Технического Совета указываются:

- наименование органа;
- дата, до которой принимались документы, содержащие сведения о голосовании членов Технического Совета;
- сведения о членах Технического Совета, принявших участие в голосовании;

- результаты голосования по каждому вопросу повестки дня;
- сведения о лицах, подписавших протокол;
- сведения о лицах, проводивших подсчет голосов;
- сведения о наличии особых мнений членов Технического Совета.

9.5. К протоколу заседания Технического Совета прикладываются следующие документы:

- документы, утвержденные Техническим Советом при принятии решений по вопросам повестки дня заседания (при наличии);
- особые мнения членов Технического Совета (при наличии);
- иные материалы при необходимости.

9.6. Протокол заседания Технического Совета подписывается председательствующим на заседании и секретарем заседания.

9.7. Протокол сшивается и скрепляется печатью Ассоциации.

9.8. Протокол размещается в соответствующем разделе официального сайта Ассоциации в сети «Интернет».

9.9. Протоколы заседаний Технического Совета хранятся по месту нахождения Ассоциации.

## **10. Регламент деятельности рабочих групп**

10.1. Для подготовки проекта решения Технического Совета, в том числе проведения экспертизы документов, Техническим Советом могут быть образованы рабочие группы. Рабочая группа является временно образуемым органом Технического Совета.

По решению Технического Совета подготовка проекта решения может быть поручено одному эксперту.

10.2. Состав рабочей группы определяется решением Технического Совета на заседании Технического Совета. Руководитель рабочей группы назначается из её состава по решению Председателя Технического Совета.

В целях оперативного рассмотрения вопросов в соответствии с утвержденным планом работы или во внеплановом порядке по решению Председателя Технического Совета рабочие группы могут быть образованы в период между заседаниями Технического Совета из числа членов Технического Совета, выразивших желание войти в состав такой рабочей группы.

10.3. Член рабочей группы имеет право:

10.3.1. запрашивать и получать решения и материалы Технического Совета, проекты материалов, подготовленных рабочей группой;

10.3.2. выступать на заседаниях Технического Совета при обсуждении проекта заключения, разработанного рабочей группой;

10.3.3. участвовать в обсуждении вопросов рабочей группы, высказывать свое мнение по обсуждаемым вопросам и направлять письменные предложения руководителю рабочей группы;

10.3.4. направлять в Технический Совет особое мнение в случае несогласия с позицией большинства членов рабочей группы.

10.4. Член рабочей группы обязан:

10.4.1. участвовать в заседаниях рабочей группы;

10.4.2. своевременно представлять подготовленные им материалы, являющиеся предметом обсуждения на заседаниях рабочей группы;

10.4.3. исполнять поручения руководителя рабочей группы.

10.5. Руководитель рабочей группы заблаговременно с учётом срока подготовки проекта решения или заключения назначает дату и время заседания рабочей группы. Заседание проводится в очной форме в режиме личного присутствия, посредством видеоконференцсвязи или с использованием средств телефонной связи коллективного доступа.

10.6. Проект решения, заключения в отношении рассматриваемого документа разрабатывается непосредственно руководителем рабочей группы и по его поручению иными членами рабочей группы с учетом обсуждения документа с членами рабочей группы и поступивших письменных предложений.

10.7. По инициативе руководителя рабочей группы и (или) в случае отсутствия согласия членов рабочей группы с проектом решения, заключения или с отдельными положениями проекта решения, заключения может быть проведено голосование членов рабочей группы по утверждению подготовленного проекта решения, заключения или по отдельным положениям проекта решения, заключения, в том числе посредством электронной почты, видеоконференцсвязи или с использованием иных средств связи. Руководитель рабочей группы обязан изменить заключение с учётом мнения большинства членов рабочей группы.

10.8. Член рабочей группы, не согласный с проектом решения, заключения, вправе высказать своё мнение на заседании Технического Совета, а также сформулировать особое мнение, которое приобщается к тексту проекта решения, заключения.

10.9. Член рабочей группы, не принимавший участие в заседаниях рабочей группы, в подготовке проекта решения, заключения и в голосовании в соответствии с настоящим разделом, считается не участвующим в работе рабочей группы и не указывается в составе экспертов, готовивших проект решения, заключения.

10.10. Итогом экспертизы документа (проекта документа) является экспертное заключение, которое должно содержать следующие основные сведения:

дата начала и дата окончания проведения экспертизы;

данные об экспертах, готовивших заключение;

результаты исследования, которые должны содержать выводы по основным вопросам, перечисленным в пункте 10.11 настоящего Положения;

предложения по доработке отдельных положений документа (при необходимости).

10.11. В процессе экспертизы документов осуществляется оценка:

10.11.1 концепции документа, его соответствия Конституции Российской Федерации, федеральному законодательству, общепризнанным принципам и нормам международного права;

10.11.2. практической значимости документа;

10.11.3. достаточности обоснования принятия документа (поправок к нему), в том числе анализ наличия в действующем законодательстве пробелов, неясностей, разночтений, требующих урегулирования;

10.11.4. соблюдения принципа разграничения предметов ведения и компетенции, обеспечения единства и согласованности норм;

10.11.5. соблюдения формальных внешних реквизитов и внутренней структуры документа.

10.12. Дополнительно к заключению Техническим Советом могут быть подготовлены рекомендации, предложения, поправки, отредактированные тексты рассматриваемых документов, которые прилагаются к заключению.

10.13. Проект решения, заключения должен быть направлен руководителем рабочей группы Председателю Технического Совета и его заместителю не позднее, чем за шесть рабочих дней до заседания Технического Совета, в повестку дня которого включён вопрос о рассмотрении данного проекта решения, заключения.

## **11. Порядок утверждения документов Технического Совета**

11.1. По результатам рассмотрения вопросов и документов Технический Совет готовит заключения, рекомендации, предложения, информационно-аналитические материалы, справки, доклады, обращения, проекты документов, пояснительные записки к ним, а также концепции, программы, планы мероприятий, технические задания и другие материалы (далее – документы Технического Совета).

11.2. Одобренные документы Технического Совета направляются Президенту Ассоциации на утверждение.

11.3. Утвержденные документы Технического Совета размещаются на сайте Ассоциации, публикуются в периодических изданиях Ассоциации.