

ПРОТОКОЛ № 1
Общего собрания членов Ассоциации
«Саморегулируемая организация «Самарская гильдия строителей»

г. Самара

«12» апреля 2017 года

Место проведения: г. Самара, ул. Чапаевская, 201 (Дом туризма)

Дата проведения: 12 апреля 2017 года.

Время проведения: начало работы в 15.00 часов местного времени, окончание работы в 18.00

Для участия в Общем собрании зарегистрировались члены Ассоциации «Саморегулируемая организация «Самарская гильдия строителей» (далее – Ассоциация «СРО «СГС») согласно Приложению №1.

На Общем собрании присутствовали без права голосования следующие лица:

Дворцов Г.Н. – Исполнительный директор Ассоциации «Саморегулируемая организация «Самарская гильдия строителей»

Воробьев К.А. – Исполнительный директор дополнительного офиса Ассоциации «Саморегулируемая организация «Самарская гильдия строителей» в г. Тольятти.

Кузнецова А.А.- Начальник юридического отдела Ассоциации «Саморегулируемая организация «Самарская гильдия строителей».

Домбровский Е. – эксперт Ассоциации «Саморегулируемая организация «Самарская гильдия строителей».

ОТКРЫТИЕ ОБЩЕГО СОБРАНИЯ

СЛУШАЛИ: Приветственное слово Председателя Правления Ассоциации «СРО «СГС» Л.С. Аристовой, которая сообщила, что из 231 членов Ассоциации «СРО «СГС» в Общем собрании принимают участие 155 членов Ассоциации «СРО «СГС».

В соответствии с пунктом 10.7 Устава Ассоциации «СРО «СГС», Общее собрание считается правомочным, если на нем присутствует более половины его членов.

В связи с тем, что в настоящем Общем собрании членов принимают участие более 50% от общего количества членов Ассоциации «СРО «СГС», вышеуказанное положение Устава о наличии кворума Общего собрания членов СРО соблюдено, Общее собрание правомочно принимать решения.

Председатель Правления объявил Общее собрание открытым.

ВЫБОРЫ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ И СЕКРЕТАРЯ ОБЩЕГО СОБРАНИЯ

В соответствии с пунктом 11.11.2 Устава Ассоциации «СРО «СГС», Председательствующим на Общем собрании членов является Председатель Правления.

СЛУШАЛИ: Л.С. Аристову, которая предложила избрать Секретарем Общего собрания начальника юридического отдела Ассоциации «СРО «СГС» Кузнецову А.А.

РЕШИЛИ: Избрать Секретарем собрания – начальника юридического отдела Ассоциации «СРО «СГС» Кузнецову Алёну Александровну.

Проголосовали «за»: единогласно.

ФОРМИРОВАНИЕ РАБОЧИХ ОРГАНОВ

СЛУШАЛИ: А.А. Кузнецову, которая внесла кандидатуры в состав Счетной комиссии Общего собрания и предложила голосовать списком. Самоотвод от кандидатов в члены Счетной комиссии и иных предложений не поступило.

РЕШИЛИ:

1.Голосовать за состав Счетной комиссии списком.

2. Избрать в состав Счетной комиссии Общего собрания следующих лиц:
- Воробьева Константина Александровича (Председатель комиссии);
 - Иванову Анастасию Сергеевну
 - Севостьянову Наталью Николаевну

Проголосовали «за»: единогласно.

Повестка собрания:

1. Утверждение годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Ассоциации «СРО «СГС» за 2016 год.
2. Утверждение отчета об исполнении сметы доходов (финансового плана) и расходов Ассоциации «СРО «СГС» за 2016 год.
3. Об утверждении Устава Ассоциации «СРО «СГС» в новой редакции.
4. О приведении в соответствие внутренних документов Ассоциации «СРО «СГС» согласно требованиям Федерального закона от 03.07.2016 №372-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс РФ и отдельные законодательные акты РФ» и принятии их в новой редакции.
5. О признании утратившими силу и утверждении новых стандартов саморегулируемой организации на процессы выполнения работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства.
6. Об исключении из состава членов Ассоциации «СРО «СГС» организаций, не соответствующих требованиям действующего законодательства.
7. Разное

По вопросу №1 Повестки дня «Утверждение годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Ассоциации «СРО «СГС» за 2016 год»

СЛУШАЛИ: Исполнительного директора Дворцова Г.Н., который сообщил что 06 апреля 2017 г. аудиторской фирмой «НДС-Аудит» выдано аудиторское заключение по бухгалтерской отчетности Ассоциации «СРО «СГС» за 2016 год, подтверждающее достоверность и полноту отражения в бухгалтерской отчетности информации о финансовом положении организации и соответствие отчетности Ассоциации «СРО «СГС» требованиям законодательства РФ и предложил присутствующим утвердить годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность Ассоциации «СРО «СГС» за 2016 год.

РЕШИЛИ: Утвердить годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность Ассоциации «СРО «СГС» за 2016 год.

Проголосовали «за»: единогласно.

По вопросу №2 Повестки дня «Утверждение Отчета об исполнении сметы доходов (финансового плана) и расходов Ассоциации «СРО «СГС» за 2016 год».

СЛУШАЛИ: Исполнительного директора Дворцова Г.Н., который озвучил и предложил утвердить Отчет об исполнении сметы (финансового плана – Приложение 2) целевых доходов и целевых расходов Ассоциации «СРО «СГС» за 2016 год.

РЕШИЛИ:

Утвердить Отчет об исполнении сметы (финансового плана – Приложение 2) целевых доходов и целевых расходов Ассоциации «СРО «СГС» за 2016 год.

Проголосовали «за»: единогласно

По вопросу №3 Повестки дня «Об утверждении Устава Ассоциации «СРО «СГС» в новой редакции»

СЛУШАЛИ: Исполнительного директора Дворцова Г.Н., который сообщил присутствующим о необходимости внесения изменений в Устав Ассоциации «СРО «СГС» в соответствии с требованиями Федерального закона от 03.07.2016 № 372-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный Кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» и принятии его в новой редакции.

РЕШИЛИ: 1. Внести изменения в Устав Ассоциации «СРО «СГС».
2. Принять Устав Ассоциации «СРО «СГС» в новой редакции.
3. Провести регистрацию изменений в Управлении Министерства юстиции РФ по Самарской области в установленные законодательством сроки.

Проголосовали «за»: единогласно.

По вопросу №4 Повестки дня: «О приведении в соответствие внутренних документов Ассоциации «СРО «СГС» согласно требованиям Федерального закона от 03.07.2016 №372-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс РФ и отдельные законодательные акты РФ» и принятии их в новой редакции.»

СЛУШАЛИ: Исполнительного директора Дворцова Г.Н., который сообщил присутствующим о том, что в соответствии с требованиями Федерального закона от 03.07.2016 № 372-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный Кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» саморегулируемые организации обязаны привести в соответствие внутренние документы.

Ассоциацией «СРО «СГС» разработаны документы в новой редакции, а также подготовлена редакция уже действующих положений с учетом изменений законодательства, а именно:

1. ПОЛОЖЕНИЕ «Об утверждении мер дисциплинарного воздействия, порядка и оснований их применений, порядка рассмотрения дел Ассоциацией «Саморегулируемая организация «Самарская гильдия строителей».
2. ПОЛОЖЕНИЕ «О членстве в Ассоциации «Саморегулируемая организация «Самарская гильдия строителей», в том числе о размере и порядке уплаты взносов членами Ассоциации «СРО «СГС».
3. ПОЛОЖЕНИЕ «О проведении Ассоциацией «Саморегулируемая организация «Самарская гильдия строителей» анализа деятельности своих членов на основании информации, представляемой ими в форме отчетов»

Также Дворцов Г.Н. отметил, что эти документы вступают в силу с 01.07.2017 г. и не ранее, чем со дня внесения сведений о них в государственный реестр саморегулируемых организаций.

РЕШИЛИ: 1. Утвердить Положение «Об утверждении мер дисциплинарного воздействия, порядка и оснований их применений, порядка рассмотрения дел Ассоциацией «Саморегулируемая организация «Самарская гильдия строителей».

2. Утвердить Положение «О членстве в Ассоциации «Саморегулируемая организация «Самарская гильдия строителей», в том числе о размере и порядке уплаты взносов членами Ассоциации «СРО «СГС».

3. Утвердить Положение «О проведении Ассоциацией «Саморегулируемая организация «Самарская гильдия строителей» анализа деятельности своих членов на основании информации, представляемой ими в форме отчетов»

Проголосовали «за»: единогласно.

РЕШИЛИ: - Утвержденные Положения вступают в силу с 01.07.2017 г. и не ранее, чем со дня внесения сведений о них в государственный реестр саморегулируемых организаций.

-В установленный законом срок уведомить о принятом решении Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Проголосовали «за»: единогласно.

По вопросу №5 Повестки дня «О признании утратившими силу и утверждение новых стандартов саморегулируемой организации на процессы выполнения работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства».

СЛУШАЛИ: Председатель Правления Ассоциации «СРО «СГС» Л.С. Аристову, которая сообщила, что в соответствии с ч.2 ст.55.1 Градостроительного кодекса РФ содержанием деятельности саморегулируемой организации являются разработка и утверждение документов, предусмотренных ст. 55.5 Градостроительного кодекса РФ, в том числе стандартов саморегулируемой организации, а также контроль за соблюдением членами саморегулируемой организации требований этих документов.

В соответствии с п.1 ч.2 ст.55.5 Градостроительного кодекса РФ саморегулируемая организация вправе разрабатывать и утверждать стандарты саморегулируемых организаций – документы, устанавливающие в соответствии с законодательством о техническом регулировании, правила выполнения работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требования к результатам указанных работ, системе контроля за выполнением указанных работ.

СЛУШАЛИ: Эксперта Ассоциации «СРО «СГС» Домбровски Е. с докладом о стандартах, предлагаемых к утверждению, а также стандартах, подлежащих отмене, в связи с утратой своей силы.

Эксперт Ассоциации «СРО «СГС» отвечал на вопросы аудитории.
Иных предложений не последовало.

СЛУШАЛИ: Исполнительного директора Ассоциации «СРО «СГС» Г.Н. Дворцова, который также доложил, что все стандарты разработаны Национальным объединением строителей. При этом предложил утвердить стандарты Национального объединения строителей в качестве стандартов Ассоциации «Саморегулируемая организация «Самарская гильдия строителей» методом «идентичности», т.е. без внесения каких-либо изменений в содержание этих стандартов. А также сообщил, что часть ранее утвержденных стандартов утратили свою силу, поэтому подлежат отмене.

РЕШИЛИ:

1. Признать утратившими силу с момента принятия данного решения Общим собранием:
 - 1) Р НОСТРОЙ 2.15.1-2011"Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Рекомендации по устройству внутренних трубопроводных систем водоснабжения канализации и противопожарной безопасности, в том числе с применением полимерных труб";
 - 2) СТО НОСТРОЙ 2.35.4-2011 "Зеленое строительство. Здания жилые и общественные. Рейтинговая система оценки устойчивости среды обитания";
 - 3) СТО НОСТРОЙ 2.33.6-2011"Организация строительного производства. Правила подготовки к сдаче-приемке и вводу в эксплуатацию законченных строительством жилых зданий";
 - 4) Р НОСТРОЙ 2.35.2-2011 "Система менеджмента качества. Руководство по применению стандарта ГОСТ Р ИСО 9001-2008 в строительных организациях";

- 5) СТО НОСТРОЙ 2.33.13-2011 "Организация строительного производства. Капитальный ремонт многоквартирных домов без отселения жильцов. Общие технические требования";
- 6) СТО НОСТРОЙ 2.6.15-2011 "Конструкции сборно-монолитные железобетонные. ЭЛЕМЕНТЫ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ С ПРОСТРАНСТВЕННЫМ АРМАТУРНЫМ КАРКАСОМ. Технические условия";
- 7) СТО НОСТРОЙ 2.33.20-2011 "Мелиоративные системы и сооружения. Часть 1 Оросительные системы. Общие требования по проектированию и строительству";
- 8) Р НОСТРОЙ 2.15.3-2011 "Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Рекомендации по испытанию и наладке систем вентиляции и кондиционирования воздуха";
- 9) Р НОСТРОЙ 2.15.4-2011 "Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Рекомендации по испытанию и наладке систем отопления, теплоснабжения и холодоснабжения";
- 10) Р НОСТРОЙ 2.23.5-2012 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Рекомендации по устройству систем управления инженерными системами зданий и сооружений»;
- 11) СТО НОСТРОЙ 2.35.68-2012 «Зеленое строительство». Здания жилые и общественные. Учет региональных особенностей в рейтинговой системе оценки устойчивости среды обитания»;
- 12) СТО НОСТРОЙ 2.15.70-2012 «Инженерные сети высотных зданий. Устройство систем теплоснабжения, отопления, вентиляции, кондиционирования и холодоснабжения»;
- 13) СТО НОСТРОЙ 2.35.73-2012 «Инженерные сети высотных зданий. Системы обеспечения комплексной безопасности высотных зданий и сооружений»;
- 14) СТО НОСТРОЙ 2.33.79-2012 «Строительные конструкции зданий и сооружений. Обследование ограждающих конструкций зданий и сооружений в натуральных условиях и оценка их технического состояния. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ»;
- 15) СТО НОСТРОЙ 2.6.90-2013 «Применение в строительных бетонных и геотехнических конструкциях неметаллической композитной арматуры»;
- 16) СТО НОСТРОЙ 2.12.97-2013 «Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования. Перекрытие зданий и сооружений. Монтаж покрытия теплоизоляционного и огнезащитного. Правила производства работ. Требования к результатам и система контроля выполненных работ»;
- 17) СТО НОСТРОЙ 2.35.122-2013 «Система контроля качества «НОСТРОЙ». Требования и руководство по применению в строительных организациях».

2. Утвердить в качестве стандартов Ассоциации «Саморегулируемая организация «Самарская гильдия строителей» и ввести в действие с момента принятия данного решения Общим собранием следующие стандарты НОСТРОЙ:

1. СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.72-2012 «Инженерные сети высотных зданий. Устройство систем электрооборудования, автоматизации и диспетчеризации»;

2. СТО НОСТРОЙ 2.18.116-2013 «Трубопроводы тепловых сетей. Защита от коррозии. Технические требования, правила и контроль выполнения работ»;

3. СТО НОСТРОЙ 2.15.129-2013 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Электроустановки зданий и сооружений. Производство электромонтажных работ. Часть 1. Общие требования»;

4. СТО НОСТРОЙ 2.15.130-2013 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Электроустановки зданий и сооружений. Производство электромонтажных работ. Часть 2. Электропроводки. Внутреннее электрооборудование. Требования, правила и контроль выполнения»;

5. СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.144-2014 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Автоматизированные системы коммерческого учета энергоресурсов (тепловой

- энергии, воды). Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ»;
- 6.СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.145-2014 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Автоматизированные системы управления отопительными котельными мощностью до 150МВт, работающими на газообразном и (или) жидком топливе. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ»;
- 7.СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.146-2014 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Автоматизированные индивидуальные тепловые пункты. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ»;
- 8.СТО НОСТРОЙ/НОП 2.23.147-2014 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы газоздушных трактов котельных установок мощностью до 150 МВт. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ»;
- 9.СТО НОСТРОЙ 2.15.152-2014 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Электроустановки зданий и сооружений. Производство электромонтажных работ. Часть 3. Низковольтные комплектные устройства. Приборы учета электроэнергии. Системы заземления, уравнивая потенциалов и молниезащиты. Требования, правила и контроль выполнения»;
- 10.СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.162-2014 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Огнестойкие воздуховоды. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения и требования к результатам работ»;
- 11.СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.163-2014 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы кондиционирования с переменным расходом хладагента. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ»;
- 12.СТО НОСТРОЙ 2.23.164-2014 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство холодильных центров. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ»;
- 13.СТО НОСТРОЙ 2.16.165-2014 «Инженерные сети наружные. Монтаж подземных водопроводов и трубопроводов напорной канализации из труб из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ»;
- 14.СТО НОСТРОЙ 2.23.166-2014 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство теплонасосных систем теплоснабжения зданий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ»;
- 15.СТО НОСТРОЙ 2.15.167-2014 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы электрического напольного отопления в жилых зданиях. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ»;
- 16.СТО НОСТРОЙ 2.15.168-2014 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Стационарные системы электрического отопления в жилых зданиях. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ»;
- 17.СТО НОСТРОЙ 2.23.169-2014 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Техническое обслуживание и ремонт испарительных и компрессорно-конденсаторных блоков бытовых систем кондиционирования»;
- 18.СТО НОСТРОЙ 2.17.176-2015 «Инженерные сети наружные. Автономные системы канализации с септиками и сооружениями подземной фильтрации сточных вод. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ»;
- 19.СТО НОСТРОЙ 2.15.177-2015 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство систем вентиляции и кондиционирования серверных помещений. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ»;
- 20.СТО НОСТРОЙ 2.15.178-2015 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Прецизионные кондиционеры. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ»;
21. СТО НОСТРОЙ 2.15.179-2015 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Фанкойлы. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ»;

22.СТО НОСТРОЙ 2.15.180-2015 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство систем вентиляции многоквартирных жилых зданий. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ»;

23.СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.181-2015 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы холодоснабжения. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ»;

24.СТО НОСТРОЙ 2.15.194-2016 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы струйной вентиляции и дымоудаления подземных и крытых автостоянок. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ»;

25.СТО НОСТРОЙ 2.15.195-2016 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Автоматизированные системы общедомового и поквартирного коммерческого учета тепловой энергии в многоквартирных домах. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ»;

26.СТО НОСТРОЙ 2.15.200-2016 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Повысительные насосные установки в системах водоснабжения жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ»;

27.СТО НОСТРОЙ 2.33.120-2013 «Организация строительного производства. Капитальный многоквартирных домов ремонт без отселения жильцов. Правила производства работ. Правила приемки и методы контроля»;

28.СТО НОСТРОЙ 2.33.199-2016 «Организация строительного производства при строительстве сооружений и объектов связи»;

29.СТО НОСТРОЙ 2.14.132-2013 «Фасады. Облицовка поверхности наружных стен камнем природным и искусственным. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ»;

30.СТО НОСТРОЙ 2.7.156-2014 «Конструкции бетонные и железобетонные. Устройство водонепроницаемых конструкций. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ»;

31.СТО НОСТРОЙ 2.6.175-2015 «Конструкции строительные железобетонные. Соединение металлической стержневой арматуры методом механической опрессовки. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ»;

32.СТО НОСТРОЙ 2.7.211-2016 «Конструкции железобетонные. Монтаж крупнопанельных зданий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ»;

33.СТО НОСТРОЙ 2.12.97-2013 «Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования. Перекрытия зданий и сооружений. Монтаж покрытия теплоизоляционного и огнезащитного. Правила производства работ. Требования к результатам и система контроля выполненных работ»;

34.СТО НОСТРОЙ 2.27.123-2013 «Освоение подземного пространства. Гидроизоляция транспортных тоннелей и метрополитенов, сооружаемых открытым способом. Правила проектирования, производства и приемки работ»;

35.СТО НОСТРОЙ 2.27.124-2013 «Освоение подземного пространства. Микротоннелирование. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ»;

36.СТО НОСТРОЙ 2.27.125-2013 «Освоение подземного пространства. Конструкции транспортных тоннелей из фибробетона. Правила проектирования и производства работ»;

37.СТО НОСТРОЙ 2.27.127-2013 «Освоение подземного пространства. Подводные тоннели. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ».

38.СТО НОСТРОЙ 2.27.128-2013 «Освоение подземного пространства. Строительство подземных сооружений горным способом с применением обделок из набрызг-бетона. Правила производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ».

39.СТО НОСТРОЙ 2.5.135-2013 «Укрепление слабых грунтов органического происхождения методом глубинного смешивания. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ».

40.СТО НОСТРОЙ 2.5.126-2013 «Освоение подземного пространства. Устройство грунтовых анкеров, нагелей и микросвай. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ».

41.СТО НОСТРОЙ 2.1.187-2015 «Выполнение разбивочных работ на этапе строительства тоннелей различного назначения. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

42.СТО НОСТРОЙ 2.23.137-2013 «Объекты сельскохозяйственного строительства. Здания и помещения по производству молока, говядины и свинины. Монтаж технологического оборудования. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ».

43.СТО НОСТРОЙ 2.23.138-2013 «Объекты сельскохозяйственного строительства. Здания и помещения по производству продукции птицеводства (яйца, мясо бройлеров). Монтаж технологического оборудования. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ».

44.СТО НОСТРОЙ 2.23.139-2013 «Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения. Разработка грунта при строительстве, реконструкции каналов оросительных систем. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ».

45.СТО НОСТРОЙ 2.23.140-2013 «Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения. Разработка грунта методом гидромеханизации. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ».

46.СТО НОСТРОЙ 2.23.188-2016 «Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения. Строительство горизонтального закрытого дренажа на землях сельскохозяйственного назначения. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ».

47.СТО НОСТРОЙ 2.23.189-2016 «Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения. Строительство польдерных систем. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ».

48.СТО НОСТРОЙ 2.23.190-2016 «Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения. Строительство оросительных трубопроводов. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ».

49.СТО НОСТРОЙ 2.29.104-2013 «Мостовые сооружения. Устройство конструкций деформационных швов мостовых сооружений».

50.СТО НОСТРОЙ 2.29.111-2013 «Мостовые сооружения. Строительство деревянных и композитных мостов. Часть 1. Строительство деревянных мостов».

51.СТО НОСТРОЙ 2.25.114-2013 «Аэродромы. Устройство водоотводных и дренажных систем аэродромов».

52.СТО НОСТРОЙ 2.25.158-2014 «Автомобильные дороги. Горячая регенерация асфальтобетонных конструктивных слоев для устройства оснований дорожных одежд. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

53.СТО НОСТРОЙ 2.25.159-2014 «Автомобильные дороги. Холодная регенерация конструктивных слоев для устройства оснований дорожных одежд. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

54.СТО НОСТРОЙ 2.25.160-2014 «Мостовые сооружения. Устройство металлических пролетных строений автодорожных мостов. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

55.СТО НОСТРОЙ 2.29.173-2015 «Мостовые сооружения. Капитальный ремонт железобетонных пролетных строений мостовых сооружений. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

56.СТО НОСТРОЙ 2.29.174-2015 «Мостовые сооружения. Капитальный ремонт мостового полотна. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

57.СТО НОСТРОЙ 2.29.184-2015 «Мостовые сооружения. Опорные части. Правила устройства, контроль выполнения и требования к результатам работ».

58.СТО НОСТРОЙ 2.29.185-2015 «Мостовые сооружения. Опоры бетонные и железобетонные. Правила выполнения капитального ремонта, контроль и требования к результатам работ».

59.СТО НОСТРОЙ 2.29.186-2015 «Автомобильные дороги. Усиление верхних слоев жестких дорожных одежд. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

60.СТО НОСТРОЙ 2.23.134-2013 «Механизированные парковочные системы. Устройство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

61.СТО НОСТРОЙ 2.23.148-2014 «Лифты гидравлические. Монтаж и пусконаладочные работы. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ».

62.СТО НОСТРОЙ 2.23.183-2015 «Эскалаторы поэтажные и пассажирские конвейеры. Монтаж и пусконаладочные работы. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ».

63.СТО НОСТРОЙ 2.23.62-2012 «Конструкции ограждающие светопрозрачные. Окна. Часть 2. Монтаж. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ».

64.СТО НОСТРОЙ 2.5.74-2012 «Основания и фундаменты. Устройство «стены в грунте». Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

65.СТО НОСТРОЙ 2.5.151-2014 «Фундаменты железобетонные мелкозаложенного. Монтаж, гидроизоляция и устройство внешних систем теплоизоляции. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

66.СТО НОСТРОЙ 2.6.208-2016 «Конструкции железобетонные. Устройство фундаментов особых видов. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

67.СТО НОСТРОЙ 2.11.88-2013 «Строительные конструкции деревянные. Сборка и монтаж конструкций деревянных клееных. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

68.СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013 «Строительные конструкции зданий и сооружений. Нанесение огнезащитных покрытий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

69.СТО НОСТРОЙ 2.12.119-2013 «Огнезащита стальных конструкций. Монтаж покрытия огнезащитного. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

70.СТО НОСТРОЙ 2.7.131-2013 «Строительные конструкции зданий и сооружений. Устройство конструкций с применением особого легкого полистиролбетона. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

71.СТО НОСТРОЙ 2.7.131-2013 «Строительные конструкции зданий и сооружений. Устройство конструкций с применением особого легкого полистиролбетона. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

72.СТО НОСТРОЙ 2.9.136-2013 «Строительные конструкции зданий и сооружений. Устройство конструкций с применением изделий и армированных элементов из ячеистых бетонов автоклавного твердения. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ, рекомендации по применению».

73.СТО НОСТРОЙ 2.9.157-2014 «Строительные конструкции каменные. Кладка из силикатных изделий (кирпич, камни, блоки и плиты перегородочные). Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

74.СТО НОСТРОЙ 2.11.161-2014 «Двери внутренние из древесных материалов. Требования к безопасности, эксплуатационным характеристикам. Правила производства работ по монтажу, контроль и требования к результатам работ».

75.СТО НОСТРОЙ 2.6.182-2015 «Устройство монолитных конструкций из полистиролбетона. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

76.СТО НОСТРОЙ 2.9.191-2016 «Строительные конструкции зданий и сооружений. Устройство конструкций из крупноформатных пустотно-поризованных керамических камней. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ, рекомендации по применению».

77.СТО НОСТРОЙ 2.10.209-2016 «Конструкции стальные из труб и замкнутых профилей. Правила производства и монтажных работ, контроль и требования к результатам работ».

78.СТО НОСТРОЙ 2.12.210-2016 «Строительные конструкции металлические. Защита от коррозии в условиях строительного-монтажной площадки. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

79.СТО НОСТРОЙ 2.13.170-2015 «Кровли зданий и сооружений с применением битумных и битумно-полимерных рулонных и мастичных материалов. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

80.СТО НОСТРОЙ 2.23.85-2013 «Технологическое оборудование и технологические трубопроводы предприятий черной металлургии. Общие требования по производству монтажа, пусконаладочным работам и приемке работ».

81.СТО НОСТРОЙ 2.33.86-2013 «Организация строительного производства. Промышленное строительство. Реконструкция зданий и сооружений».

82.СТО НОСТРОЙ 2.30.214-2016 «Гидроэлектростанции. Конструкции монолитные бетонные и железобетонные. Требования к производству работ. Правила и методы контроля».

83.СТО НОСТРОЙ 2.26.133-2013 «Железные дороги. Верхнее строение пути на балластном основании. Правила строительства, контроль выполнения и требования к результатам работ».

84.СТО НОСТРОЙ 2.26.192-2016 «Железнодорожная автоматика и телемеханика. Работы по устройству напольного оборудования сигнализации, централизации и блокировки на перегонах и железнодорожных станциях. Правила проведения, контроль выполнения и требования к результатам работ».

85.СТО НОСТРОЙ 2.26.193-2016 «Железнодорожная автоматика и телемеханика. Работы по устройству систем защиты оборудования сигнализации, централизации и блокировки на перегонах и железнодорожных станциях от грозовых, коммутационных и длительных перенапряжений. Правила проведения, контроль выполнения и оценка соответствия выполненных работ».

86.СТО НОСТРОЙ 2.33.201-2016 «Железнодорожное электроснабжение. Работы по строительству тяговых подстанций. Правила проведения, контроль выполнения и требования к результатам работ».

87.СТО НОСТРОЙ 2.33.215-2016 «Железнодорожное электроснабжение. Работы по строительству тяговой сети. Правила проведения, контроль выполнения и требования к результатам работ».

88.СТО НОСТРОЙ 2.33.216-2016 «Железнодорожное электроснабжение. Работы по строительству объектов нетягового электроснабжения. Правила проведения, контроль выполнения и требования к результатам работ».

89.СТО НОСТРОЙ 2.33.217-2016 «Железнодорожное электроснабжение. Работы по строительству кабельных линий железнодорожной электросвязи. Правила проведения, контроль выполнения и требования к результатам работ».

90.СТО НОСТРОЙ 2.20.149-2014 «Организация строительства и реконструкции объектов электросетевого хозяйства. Общие требования».

91.СТО НОСТРОЙ 2.24.212-2016 «Пусконаладочные работы. Организация выполнения пусконаладочных работ на тепловых электрических станциях. Общие требования».

92.СТО НОСТРОЙ 2.24.213-2016 «Пусконаладочные работы. Организация выполнения пусконаладочных работ на объектах электросетевого хозяйства. Общие требования».

93.СТО НОСТРОЙ 2.30.154-2014 «Гидротехнические работы. Системы удержания сооружений в месте эксплуатации. Правила и общие требования к производству и приемке работ по монтажу и установке».

94.СТО НОСТРОЙ 2.6.171-2015 «Полы. Здания производственные. Устройство монолитных полов на основе бетонов и растворов. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

95.СТО НОСТРОЙ 2.12.172-2015 «Полы. Здания производственные и общественные. Устройство полов с полимерными покрытиями. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

96.СТО НОСТРОЙ 2.3.202-2016 «Сети газораспределения. Строительство подземных сетей газораспределения давлением газа до 1,2 МПа (включительно). Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний».

97.СТО НОСТРОЙ 2.3.203-2016 «Сети газораспределения. Строительство надземных сетей газораспределения давлением газа до 1,2 МПа (включительно). Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний».

98.СТО НОСТРОЙ 2.3.204-2016 «Сети газораспределения. Строительство резервуарных и баллонных установок сжиженных углеводородных газов (СУГ). Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний».

99.СТО НОСТРОЙ 2.19.205-2016 «Сети газопотребления. Монтаж технологической системы газонаполнительных станций, газонаполнительных пунктов, автогазозаправочных станций. Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний».

100.СТО НОСТРОЙ 2.19.206-2016 «Сети газопотребления. Строительство и монтаж систем газопотребления жилых зданий. Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний».

101.СТО НОСТРОЙ 2.3.207-2016 «Сети газораспределения. Строительство сетей газораспределения в особых условиях. Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний».

102.СТО НОСТРОЙ/НОП 2.7.141-2014 «Восстановление и повышение несущей способности железобетонных плит перекрытий и покрытий. Проектирование и строительство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

103.СТО НОСТРОЙ/НОП 2.9.142-2014 «Восстановление и повышение несущей способности кирпичных стен. Проектирование и строительство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

104.СТО НОСТРОЙ/НОП 2.7.143-2014 «Повышение сейсмостойкости существующих многоэтажных каркасных зданий. Проектирование и строительство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ».

2.Поручить Исполнительному директору Ассоциации «Саморегулируемая организация «Самарская гильдия строителей»:

- в установленный законом срок уведомить о принятом решении Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору и Ассоциацию «Национальное объединение строителей» (НОСТРОЙ);

- разместить на официальном интернет-сайте Ассоциации «Саморегулируемая организация «Самарская гильдия строителей» утвержденные стандарты.

Проголосовали «за»: единогласно

По вопросу №6 Повестки дня «Об исключении из состава членов Ассоциации «СРО «СГС» организаций, не соответствующих требованиям действующего законодательства»

СЛУШАЛИ: Исполнительного директора Дворцова Г.Н., который сообщил Исключить из членов Ассоциации «СРО «СГС» следующие организации:

1. Общество с ограниченной ответственностью «Рубикон» (ОГРН 1116382003253, ИНН 6382062543)

В соответствии с п.3 ч.2 ст.55.7 ГрК РФ Ассоциация «СРО «СГС» может принять решение об исключении из членов саморегулируемой организации юридического лица в случае неоднократной неуплаты в течение одного года или несвоевременной уплаты в течение одного года членских взносов.

По состоянию на 12.04.2017 года общая задолженность ООО «Рубикон» составляет 197 250 рублей.

Назначенные плановые проверки по соблюдению требований к выдаче свидетельства экспертам Ассоциации «СРО «СГС» провести не представилось возможным, в связи с отсутствием организаций по указанным адресам и телефонам, а также непредставлением запрашиваемых документов в установлен срок.

2. Общество с ограниченной ответственностью «Профешнл Инжиниринг Компани» (ОГРН 1126320015425, ИНН 6321297876)

В соответствии с п.3 ч.2 ст.55.7 ГрК РФ Ассоциация «СРО «СГС» может принять решение об исключении из членов саморегулируемой организации юридического лица в случае неоднократной неуплаты в течение одного года или несвоевременной уплаты в течение одного года членских взносов.

По состоянию на 12.04.2017 года общая задолженность ООО «Профешнл Инжиниринг Компани» составляет 135 250 рублей.

Назначенные плановые проверки по соблюдению требований к выдаче свидетельства экспертам Ассоциации «СРО «СГС» провести не представилось возможным, в связи с отсутствием организаций по указанным адресам и телефонам, а также непредставлением запрашиваемых документов в установлен срок.

Проголосовали «за»: единогласно

По вопросу № 7 Повестки дня «Разное».

СЛУШАЛИ: Выступление председателя Думы г.о. Самара Андрияновой Галины Геннадьевны.

Обсуждали возможность участия членов Ассоциации в акции по обновлению фасадов деревянных домов исторической части города, инициатором которой выступил Глава г.о. Самара О.Б. Фурсов.

Обращаясь к членам Ассоциация «СРО «СГС» Г.Г. Андриянова подчеркнула, насколько важно сохранить эту красоту для потомков, поскольку разрушение шедевров деревянного зодчества станет невосполнимой потерей для архитектурного облика города. Андриянова Г.Г. отметила, что акция по обновлению фасадов деревянных домов станет продолжением успешного сотрудничества власти и бизнеса по реконструкции исторического центра Самары. Члены Ассоциации «СРО «СГС» выразили готовность принять участие в новом проекте и предложили различные форматы работы в данном направлении.

Андриянова Г.Г. отвечала на вопросы присутствующих.

СЛУШАЛИ: Выступление Заместителя руководителя Департамента градостроительства г.о. Самара Бондаренко Елены Юрьевны.

Обсуждали участие членов Ассоциации «СРО «СГС» в акции по обновлению фасадов деревянных домов исторической части города, задавали вопросы.

СЛУШАЛИ: Выступление члена Правления – директора ООО «СПМУ-ПЕНЕТРОН» Самсонова А.Б.

Выступил с предложением о совместном сотрудничестве с членами Ассоциации «СРО «СГС», отвечал на вопросы.

Председатель собрания

Л.С.Аристова

Секретарь собрания

А.А.Кузнецова

