**Протокол № 13**

Общего собрания членов

### Некоммерческого партнерства

**«ВГАСУ – Межрегиональное объединение организаций в системе строительства»**

**НП «ВГАСУ-строй»**

Дата проведения собрания: 22 января 2015 года

Место проведения собрания: г. Воронеж, проспект Труда, д.4а.

Форма проведения собрания - совместное очное присутствие представителей членов НП «ВГАСУ-строй».

Время начала регистрации: 11 часов 30 минут

Время окончания регистрации: 12 часов 00 минут

Время открытия собрания: 12 часов 00 минут

Время закрытия собрания: 13 часов 30 минут

Всего членов Некоммерческого партнерства «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства» - 223, зарегистрировано – 164 представителя от организаций.

Полномочия участников общего собрания членов НП «ВГАСУ - строй» проверены. Кворум

( 74 %) для проведения собрания в соответствии с Уставом НП «ВГАСУ - строй» имеется. Собрание правомочно принимать решения по всем вопросам повестки дня.

**Председательствующий на собрании – член Правления НП «ВГАСУ - строй» Баринов Валерий Николаевич.**

**Формирование рабочих органов**

Для ведения общего собрания Председательствующий предложил избрать рабочие органы: счетную и мандатную комиссию, а также секретаря в количестве - 1 человек.

**Первый процедурный вопрос: Избрание секретаря собрания.**

СЛУШАЛИ: Баринова В.Н., который предложил избрать секретарем общего собрания НП «ВГАСУ - строй» Макарова Артема Руслановича.

Голосовали: «за» - единогласно, «против» - нет, «воздержался» - нет.

***РЕШИЛИ:*** Избрать секретарем общего собрания членов НП «ВГАСУ - строй» Макарова Артема Руслановича.

**Второй процедурный вопрос: Избрание рабочих органов собрания.**

СЛУШАЛИ: Баринова В.Н., который предложил избрать счетную комиссии Общего собрания Некоммерческого партнерства «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства» в следующем составе:

* Буданов А.Г. – председатель;
* Юшинина О.И.– член комиссии
* Ворошилин А.О. – член комиссии

За избрание Счетной комиссии Общего собрания НП «ВГАСУ – строй» в указанном составе - проголосовали «ЗА» *единогласно* «против» - нет, «воздержался» - нет.

***РЕШИЛИ***: избрать Счетную комиссии Общего собрания НП «ВГАСУ – строй» в следующем составе:

* Буданов А.Г. – председатель;
* Юшинина О.И.– член комиссии
* Ворошилин А.О. – член комиссии

**Третий процедурный вопрос:**

СЛУШАЛИ: Баринова В.Н., который предложил избрать Мандатную комиссию Общего собрания НП «ВГАСУ – строй» в следующем составе:

* Дашкова Н.Г. – председатель комиссии;
* Мищенко И.П. - член комиссии;
* Никитина М.В. - член комиссии;

За избрание Мандатной комиссии Общего собрания НП «ВГАСУ – строй» в указанном составе - проголосовали «ЗА» *единогласно* «против» - нет, «воздержался» - нет.

***РЕШИЛИ***: избрать Мандатную комиссию Общего собрания НП «ВГАСУ – строй» в следующем составе:

* Дашкова Н.Г. – председатель комиссии;
* Мищенко И.П. - член комиссии;
* Никитина М.В. - член комиссии;

**Четвертый процедурный вопрос:**

СЛУШАЛИ: Борисова А.Н.., который предложил избрать Председателем Общего собрания Некоммерческого партнерства «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства» Колодяжного Сергея Александровича.

За избрание Председателем Общего собрания Некоммерческого партнерства «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства» Колодяжного Сергея Александровича

- проголосовали «ЗА» *единогласно* «против» - нет, «воздержался» - нет.

***РЕШИЛИ***: избрать Председателем Общего собрания Некоммерческого партнерства «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства» Колодяжного Сергея Александровича.

**ПЕРЕХОД К ОБСУЖДЕНИЮ ПОВЕСТКИ ДНЯ:**

1. Отчет Правления НП «ВГАСУ - строй» о результатах работы за 2014 г. (С.А. Колодяжный)
2. Отчет директора НП «ВГАСУ - строй» о результатах работы за 2014 г. (А.Н. Борисов)
3. Об утверждение отчета о фактическом исполнении сметы доходов и расходов за 2014 г.
4. Об утверждение плановой сметы доходов и расходов на 2015 год.
5. Об утверждении Положения об учетной политике для целей бухгалтерского учета на 2015 год Некоммерческого партнерства «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства».
6. Результаты аудиторской проверки НП «ВГАСУ - строй».
7. Отчет ревизионной комиссии НП «ВГАСУ - строй».
8. Избрание Правления НП «ВГАСУ-строй».
9. Избрание Председателя Правления НП «ВГАСУ-строй»
10. Избрание ревизионной комиссии Некоммерческого партнерства «ВГАСУ-строй»
11. Об утверждении стандартов Некоммерческого партнерства «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства»
12. Об утверждении Положения о раскрытии информации саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства»
13. Об утверждении Положения о порядке выдачи сведений из реестра членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства»
14. Об утверждении изменений в Требования и Положение НП «ВГАСУ-строй» в связи с изменениями в законодательстве.

Разное

1. Принятие решения о применении мер дисциплинарного воздействия в виде исключения из членов НП «ВГАСУ - строй».

Председательствующий предложил утвердить предложенную повестку дня.

Иных предложений и замечаний не поступило.

проголосовали «ЗА» *единогласно* «против» - нет, «воздержался» - нет.

***РЕШИЛИ***: утвердить повестку дня Общего собрания.

**ПЕРЕХОД К ОБСУЖДЕНИЮ ПОВЕСТКИ ДНЯ:**

***По первому вопросу*:** Отчет Правления НП «ВГАСУ - строй» о результатах работы за 2014 г.

Выступил Колодяжный С.А. с отчетом о результатах работы Правления НП «ВГАСУ - строй» за 2014 г.

За утверждение отчета Правления НП «ВГАСУ - строй» проголосовали «ЗА» *единогласно,* «против» - нет, «воздержался» - нет.

***Собрание постановило:*** Утвердить отчет Правления НП «ВГАСУ - строй».

***По второму вопросу*** Отчет директора НП «ВГАСУ - строй» о результатах работы за 2014 г.

Выступил директор НП «ВГАСУ – строй» Борисов А.Н. с отчетом о результатах работы за 2014 г. и о задачах на следующий год.

За утверждение отчета директора НП «ВГАСУ - строй» о результатах работы за 2014 г. проголосовали ЗА» *единогласно,* «против» - нет, «воздержался» - нет.

***Собрание постановило:*** утвердить отчет директора НП «ВГАСУ - строй» о результатах работы за 2014 г.

***По третьему вопросу:*** Об утверждение отчета о фактическом использовании сметы доходов и расходов за 2014 г.

Выступил Борисов А.Н., который предложил утвердить отчет о фактическом использовании сметы доходов-расходов за отчетный период 2014 года.

За утверждение отчета о фактическом использовании сметы доходов-расходов за отчетный период 2014 г. НП «ВГАСУ - строй»

проголосовали «ЗА» *единогласно,* «против» - нет, «воздержался» - нет.

***Собрание постановило:*** утвердить отчет о фактическом использовании сметы доходов и расходов за 2014 г.

***По четвертому вопросу***:

Об утверждение плановой сметы доходов и расходов на 2015 год.

Выступил Борисов А.Н., который предложил утвердить плановую смету доходов и расходов на 2015 г. проект сметы прилагается.

За утверждение плановой сметы НП «ВГАСУ - строй» на 2015г.

проголосовали «ЗА» *единогласно,* «против» - нет, «воздержался» - нет.

***Собрание постановило:*** утвердить плановую смету НП «ВГАСУ - строй» на 2015г.

***По пятому вопросу:*** Об утверждении Положения об учетной политике для целей бухгалтерского учета на 2015 год Некоммерческого партнерства «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства».

Выступил Борисов А.Н., который предложил утвердить Положение об учетной политике для целей бухгалтерского учета на 2015 год Некоммерческого партнерства «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства».

За утверждение Положения об учетной политике для бухгалтерского учета на 2015 год Некоммерческого партнерства «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства»,

проголосовали «ЗА» *единогласно,* «против» - нет, «воздержался» - нет.

***По шестому вопросу:*** Результаты аудиторской проверки НП «ВГАСУ - строй».

Выступил представитель Аудиторской фирмы ООО «Импульс-Аудит» - директор Кузнецова Л.Н., которая сообщила о проведенной проверке финансово-хозяйственной деятельности НП «ВГАСУ - строй» за 12 месяцев 2014 г. В результате проведенной проверки замечаний по ведению финансовой (бухгалтерской) отчетности выявлено не было. Ведение бухгалтерского учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности соответствует установленным требованиям федерального законодательства, налогового законодательства.

За утверждение отчета проведенного Аудиторской фирмой ООО «Импульс-Аудит» для подтверждения за 12 месяцев 2014 г. бухгалтерского учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности НП «ВГАСУ - строй».

проголосовали «ЗА» *единогласно,* «против» - нет, «воздержался» - нет.

В ходе рассмотрения вопроса поступило предложение утвердить Аудиторскую фирму ООО «Импульс-Аудит» для подтверждения бухгалтерского учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности на 2015-2016 гг.

За утверждение Аудиторской фирмы ООО «Импульс-Аудит» для подтверждения бухгалтерского учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности на 2015-2016 гг.

проголосовали «ЗА» *единогласно,* «против» - нет, «воздержался» - нет.

***Собрание постановило:*** Утвердить отчет проведенный Аудиторской фирмой ООО «Импульс-Аудит» для подтверждения за 12 месяцев 2014 г. бухгалтерского учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности НП «ВГАСУ - строй».

Утвердить Аудиторскую фирму ООО «Импульс-Аудит» для проверки ведения бухгалтерского учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности.

***По седьмому вопросу:*** Отчет Ревизионной комиссии НП «ВГАСУ - строй».

Выступил Скляров К. А. (председатель ревизионной комиссии), который отчитался о результатах ревизии финансово-хозяйственной деятельности НП «ВГАСУ - строй» за 2014 г., в соответствии с требованиями устава Партнерства. В ходе проведенной проверки комиссией замечаний и недостатков в финансово-хозяйственной деятельности НП «ВГАСУ - строй» за 2014 г. установлено не было.

За утверждение отчета ревизионной комиссии НП «ВГАСУ - строй» за 2014 г. проголосовали «ЗА» *единогласно,* «против» - нет, «воздержался» - нет.

***Собрание постановило:*** утвердить результаты ревизионной проверки НП «ВГАСУ-строй» за 2014 г.

***По восьмому вопросу:*** Избрание Правления НП «ВГАСУ-строй».

Выступил Борисов А.Н., который предложил избрать тайным голосованием членов Правления Некоммерческого партнерства «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства» на 2 года и предложил включить в бюллетень для тайного голосования по выборам в состав Правления Некоммерческого партнерства «ВГАСУ-строй» следующие кандидатуры:

1. Колодяжный Сергей Александрович

2. Попов Виктор Александрович

3. Мищенко Валерий Яковлевич

4. Ершова Ольга Васильевна

5. Фурсов Владимир Николаевич.

Поступило предложение проголосовать списком за предлагаемые кандидатуры.

***Собрание постановило:*** Включить в бюллетень для тайного голосования в члены Правления Партнерства «ВГАСУ-строй» следующие кандидатуры:

1. Колодяжный Сергей Александрович

2. Попов Виктор Александрович

3. Мищенко Валерий Яковлевич

4. Ершова Ольга Васильевна

5. Фурсов Владимир Николаевич.

Счетной комиссии поручено приступить к подготовке бюллетеней для тайного голосования.

***По девятому вопросу:*** Избрание Председателя Правления Некоммерческого партнерства «ВГАСУ-строй».

Выступил Борисов А.Н., который предложил избрать Председателя Правления Некоммерческого партнерства «ВГАСУ - строй», путем тайного голосования в соответствии с Уставом, и предложил включить в бюллетень для тайного голосования по выборам Председателя Правления Некоммерческого партнерства «ВГАСУ - строй» кандидатуру Колодяжного С.А.

***Собрание постановило:*** включить в бюллетень для тайного голосования по выборам Председателя Правления кандидатуру Колодяжного С.А.

Счетной комиссии поручено приступить к подготовке бюллетеней для тайного голосования.

***По десятому вопросу:*** Избрание ревизионной комиссии Некоммерческого партнерства «ВГАСУ - строй».

Выступил Борисов А.Н., который предложил избрать членов ревизионной комиссии Некоммерческого партнерства «ВГАСУ-строй» (сроком на два года) в следующем составе:

1. Скляров Кирилл Александрович;
2. Моисеев Иван Михайлович;
3. Баринов Валерий Николаевич.

проголосовали «ЗА» *единогласно,* «против» - нет, «воздержался» - нет.

***Собрание постановило:*** избрать членов ревизионной комиссии Некоммерческого партнерства «ВГАСУ-строй» (сроком на два года) в следующем составе:

1. Скляров Кирилл Александрович;
2. Моисеев Иван Михайлович;
3. Баринов Валерий Николаевич.

***По одиннадцатому вопросу:*** Об утверждении стандартов Некоммерческого партнерства «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства».

Выступил Борисов А.Н., который предложил дополнительно утвердить в качестве стандартов НП «ВГАСУ - строй» вновь принятые, введенные в действие Решением Совета Национального объединения строителей и утвержденные стандарты СТО НОСТРОЙ методом прямого применения и ввести в действие с 15 апреля 2015 г. Утвердить документацию «Стандарты НП «ВГАСУ - строй». Порядок разработки, оформления, изменения и учета».

Директору НП «ВГАСУ - строй» необходимо обеспечить:

- уведомление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору о принятом решении в течение трех рабочих дней;

- получение официальных бумажных и электронных копий стандартов НОСТРОЙ не позднее двух месяцев после даты общего собрания;

- оформление принятых стандартов в соответствии с разделом 2 «Рекомендаций по методам применения, обозначения и оформления СТО НОСТРОЙ в качестве стандартов саморегулируемых организаций» не позднее чем через 2,5 месяца после даты общего собрания;

- членов НП «ВГАСУ - строй» официальными бумажными и (или) электронными копиями принятых стандартов не позднее 3 месяцев после даты общего собрания;

- изучение принятых стандартов в строительных организациях – членов Партнерства в рамках специальных (семинаров) совещаний, не позднее 6 месяцев после даты общего собрания;

- осуществление контроля НП «ВГАСУ - строй» за деятельностью своих членов в части соблюдения ими требований вступивших в силу принятых стандартов, не более чем через 6 месяцев после даты общего собрания.

Стандарты:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Лифты. Лифты электрические. Монтаж и пусконаладочные работы. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ. |
|  | Лифты. Монтаж и пусконаладочные работы систем диспетчерского контроля. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ. |
|  | Конструкции ограждающие светопрозрачные. Окна. Часть 1 Требования к конструкциям и проектированию. |
|  | Конструкции ограждающие светопрозрачные. Окна. Часть 2 Монтаж. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ. |
|  | Конструкции ограждающие светопрозрачные. Окна. Часть 3 Правила обследования технического состояния в натурных условиях. |
|  | Сварочные работы. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ. |
|  | Освоение подземного пространства. Коллекторы для инженерных коммуникаций. Требования к проектированию, строительству, контролю качества и приемке работ. |
|  | Освоение подземного пространства. Коллекторы и тоннели канализационные. Требования к проектированию, строительству, контролю качества и приемке работ. |
|  | Навесные фасадные системы с воздушным зазором. Работы по устройству. Общие требования к производству и контролю работ. |
|  | Инженерные сети зданий и сооружений внутренние.  Рекомендации по созданию систем управления инженерными сетями зданий и сооружений. |
|  | «Зеленое строительство». Здания жилые и общественные. Учет региональных особенностей в рейтинговой системе оценки устойчивости среды обитания. |
|  | Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Теплоизоляционные работы для внутренних трубопроводов зданий и сооружений. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ. |
|  | Инженерные сети высотных зданий. Устройство систем теплоснабжения, отопления, вентиляции, кондиционирования и холодоснабжения. |
|  | Инженерные сети высотных зданий. Устройство систем водоснабжения, канализации и водяного пожаротушения. Правила проектирования и монтажа. |
|  | Инженерные сети высотных зданий. Устройство систем электрооборудования, связи, автоматизации и диспетчеризации. Правила проектирования и монтажа. |
|  | Системы обеспечения комплексной безопасности высотных зданий и сооружений. |
|  | Основания и фундаменты. Устройство «стены в грунте». Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ. |
|  | Основания и фундаменты. Устройство фундаментов из несущих набивных свай в раскатанных скважинах. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ. |
|  | Строительные конструкции металлические. Болтовые соединения. Правила и контроль монтажа, требования к результатам работ. |
|  | Крановые пути. Требования к устройству, строительству и безопасной эксплуатации наземных крановых путей. Общие технические требования |
|  | Крановые пути. Требования к устройству, строительству и безопасной эксплуатации надземных крановых путей. Общие технические требования |
|  | Строительные конструкции зданий и сооружений. Обследование ограждающих конструкций зданий и сооружений в натурных условиях и оценка технического состояния. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Системы фасадные. Устройство навесных светопрозрачных фасадных конструкций. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Крыши и кровли. Крыши. Требования к устройству, правилам приемки и контролю |
|  | Объекты использования атомной энергии. Оборудование тепломеханическое и трубопроводы. Организация и проведение входного контроля |
|  | Объекты использования атомной энергии. Монтаж технологических трубопроводов на АЭС. Основные требования |
|  | Объекты использования атомной энергии. Монтаж тепломеханического оборудования на АЭС. Общие технические требования |
|  | Технологическое оборудование и технологические трубопроводы предприятий черной металлургии. Общие требования по производству монтажа, пусконаладочным работам и приемки работ |
|  | Организация строительного производства. Промышленное строительство. Реконструкция зданий и сооружений |
|  | Объекты использования атомной энергии. Работы бетонные при строительстве защитной оболочки реакторной установки атомных электростанций. Основные требования и организация контроля качества |
|  | Строительные конструкции деревянные. Сборка и монтаж конструкций деревянных клееных. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Строительные конструкции металлические. Настилы стальные профилированные для устройства покрытий зданий и сооружений. Правила и контроль монтажа, требования к результатам работ |
|  | Применение в строительных бетонных и геотехнических конструкциях неметаллической композитной арматуры |
|  | Объекты использования атомной энергии. Работы пусконаладочные на системах и оборудовании при сооружении и вводе в эксплуатацию объектов использования атомной энергии. Основные требования и система контроля качества |
|  | Объекты использования атомной энергии. Электромонтажные работы. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Объекты использования атомной энергии. Электромонтажные работы. Документация подготовки производства, входного контроля, оперативного управления и контроля качества электромонтажных работ, исполнительная документация |
|  | Система измерений в строительстве. Измерения геометрических параметров зданий и сооружений и контроль их точности |
|  | Системы фасадные теплоизоляционные штукатурные с шарнирными анкерами. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ. |
|  | Системы фасадные. Навесные фасадные системы с воздушным зазором. Монтаж анкерных креплений. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ. |
|  | Перекрытия зданий и сооружений. Монтаж покрытия теплоизоляционного и огнезащитного. Правила производства работ. Требования к результатам и система контроля выполненных работ |
|  | Конструкции железобетонные. Применение арматуры с повышенными эксплуатационными свойствами марки 20Г2СФБА (класс Ан600С). |
|  | Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 1. Трубы бетонные и железобетонные. Устройство и реконструкция |
|  | Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 2. Трубы из композиционных материалов. Устройство и реконструкция |
|  | Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 3. Трубы металлические. Устройство и реконструкция |
|  | Автомобильные дороги.Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 4. Капитальный ремонт водопропускных труб |
|  | Автомобильные дороги. Устройство водоотводных и дренажных систем при строительстве автомобильных дорог и мостовых сооружений |
|  | Мостовые сооружения. Устройство конструкций деформационных швов мостовых сооружений |
|  | Мостовые сооружения. Укрепление конусов и откосов насыпей на подходах к мостовым сооружениям |
|  | Мостовые сооружения. Сооружение сборных и сборно-монолитных железобетонных пролетных строений мостов |
|  | Мостовые сооружения. Устройство фундаментов мостов. Часть 1. Устройство фундаментов на естественном основании и фундаментов из опускных колодцев |
|  | Мостовые сооружения. Устройство фундаментов мостов. Часть 2. Устройство свайных фундаментов |
|  | Мостовые сооружения. Устройство фундаментов мостов. Часть 3. Устройство ограждений |
|  | Мостовые сооружения. Устройство опор мостов |
|  | Мостовые сооружения. Строительство деревянных и композитных мостов. Часть 1. Строительство деревянных мостов |
|  | Мостовые сооружения. Строительство деревянных и композитных мостов. Часть 2. Сооружение пешеходных мостов из полимерных композитных материалов |
|  | Мостовые сооружения. Устройство покрытий на мостах и искусственных сооружениях |
|  | Аэродромы. Устройство водоотводных и дренажных систем аэродромов |
|  | Объекты использования атомной энергии. Система предварительного напряжения защитной оболочки реакторного отделения АЭС. Требования к конструированию, строительству, эксплуатации и ремонту. |
|  | Рекомендации по устройству энергоэффективных схем систем вентиляции и кондиционирования воздуха  |
|  | Трубопроводы тепловых сетей. Защита от коррозии. Технические требования, правила и контроль выполнения работ. |
|  | Требования к стальным трубам и фасонным изделиям с тепловой изоляцией из пенополиуретана для устройства тепловых сетей |
|  | Строительные конструкции зданий и сооружений. Нанесение огнезащитных покрытий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ. |
|  | Огнезащита стальных конструкций. Монтаж покрытия огнезащитного. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Организация строительного производства. Капитальный ремонт многоквартирных домов без отселения жильцов. Правила производства работ. Правила приемки и методы контроля |
|  | Объекты использования атомной энергии. Требования к организации и выполнению работ по монтажу средств автоматизации и систем контроля и управления |
|  | Система контроля качества «НОСТРОЙ». Требования и руководство по применению в строительных организациях |
|  | Инженерные сети наружные. Канализация и водостоки. Рекомендации по монтажу, эксплуатации, ремонту и утилизации самотечных трубопроводов из труб из полиолефинов со структурированной стенкой |
|  | Освоение подземного пространства. Гидроизоляция транспортных тоннелей и метрополитенов, сооружаемых открытым способом. Правила проектирования, производства и приемки работ |
|  | Освоение подземного пространства. Микротоннелирование. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ |
|  | Освоение подземного пространства. Конструкции транспортных тоннелей из фибробетона. Правила проектирования и производства работ |
|  | Освоение подземного пространства. Устройство грунтовых анкеров, нагелей и микросвай. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ |
|  | Освоение подземного пространства. Подводные тоннели. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ |
|  | Освоение подземного пространства. Строительство подземных сооружений горным способом с применением обделок из набрызгбетона. Правила производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Электроустановки зданий и сооружений. Производство электромонтажных работ. Часть 1. Общие требования |
|  | Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Электроустановки зданий и сооружений. Производство электромонтажных работ. Часть 2. Электропроводки. Внутреннее электрооборудование. Требования, правила и контроль выполнения |
|  | Строительные конструкции зданий и сооружений. Устройство конструкций с применением особо легкого полистиролбетона. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Фасады. Облицовка поверхности наружных стен камнем природным и искусственным. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Железные дороги. Верхнее строение пути на балластном основании. Правила строительства, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Железные дороги. Верхнее строение пути на балластном основании для высокоскоростного железнодорожного транспорта. Правила строительства, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Железные дороги. Верхнее строение пути на безбалластном основании. Правила строительства, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Железные дороги. Верхнее строение пути. Элементы и материалы |
|  | Механизированные парковочные системы. Устройство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Укрепление слабых грунтов органического происхождения методом глубинного смешивания. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | 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 |
|  | Объекты сельскохозяйственного строительства. Здания и помещения по производству молока, говядины и свинины. Монтаж технологического оборудования. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Объекты сельскохозяйственного строительства. Здания и помещения по производству продукции птицеводства (яйца, мясо бройлеров). Монтаж технологического оборудования. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения. Разработка грунта при строительстве, реконструкции каналов оросительных систем. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ |
|  | Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения. Разработка грунта методом гидромеханизации. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ |
|  | Восстановление и повышение несущей способности железобетонных плит перекрытий и покрытий. Проектирование и строительство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Восстановление и повышение несущей способности кирпичных стен. Проектирование и строительство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Повышение сейсмостойкости существующих многоэтажных каркасных зданий. Проектирование и строительство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Автоматизированные системы коммерческого учета энергоресурсов (тепловой энергии, воды). Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ |
|  | Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Автоматизированные системы управления отопительными котельными мощностью до 150 МВт, работающими на газообразном и (или) жидком топливе. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ |
|  | Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Автоматизированные индивидуальные тепловые пункты. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ  |
|  | Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы газовоздушных трактов котельных установок мощностью до 150 МВт. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ |
|  | Лифты. Лифты гидравлические. Монтаж и пусконаладочные работы. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Организация строительства и реконструкции объектов электросетевого хозяйства |
|  | Система контроля проведения работ при строительстве и реконструкции объектов электросетевого хозяйства |
|  | Фундаменты железобетонные мелкого заложения. Монтаж, гидроизоляция и устройство внешних систем теплоизоляции. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | 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 |
|  | Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Рекомендации по устройству поквартирных систем отопления |
|  |  «Зеленое строительство». Спортивные здания и сооружения. Учет особенностей в рейтинговой системе оценки устойчивости среды обитания |
|  | Гидротехнические работы. Системы удержания сооружений в месте эксплуатации. Правила и общие требования к производству и приемке работ по монтажу и установке |
|  | Гидротехнические работы. Правила проведения обследования и мониторинга режима эксплуатации и технического состояния систем удержания сооружений |
|  | Сварочные работы. Технологические инструкции по сварке и технологические карты сварки. Разработка и подготовка к аттестации |
|  | Конструкции бетонные и железобетонные. Устройство водонепроницаемых конструкций. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Строительные конструкции каменные. Кладка из силикатных изделий (кирпич, камни, блоки и плиты перегородочные). Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Автомобильные дороги. Горячая регенерация асфальтобетонных конструктивных слоев для устройства оснований дорожных одежд. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Автомобильные дороги. Холодная регенерация конструктивных слоев для устройства оснований дорожных одежд. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Мостовые сооружения. Устройство металлических пролетных строений автодорожных мостов. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Двери внутренние из древесных материалов. Требования к безопасности, эксплуатационным характеристикам. Правила производства работ по монтажу, контроль и требования к результатам работ |
|  | Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Огнестойкие воздуховоды. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы кондиционирования с переменным расходом хладагента. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ |
|  | Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство холодильных центров. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ |
|  |  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 |
|  | Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство теплонасосных систем теплохладоснабжения зданий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ |
|  | Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы электрического напольного отопления в жилых зданиях. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ |
|  | Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Стационарные системы электрического отопления в жилых зданиях. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ |
|  | Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Техническое обслуживание и ремонт испарительных и компрессорно-конденсаторных блоков бытовых систем кондиционирования |

За утверждение стандартов НП «ВГАСУ-строй» и утверждение документации «Стандарты НП «ВГАСУ-строй». Порядок разработки, оформления, изменения и учета»

 проголосовали «ЗА» *единогласно,* «против» - нет, «воздержался» - нет.

***Собрание постановило:*** утвердить в качестве стандартов НП «ВГАСУ-строй» стандарты СТО НОСТРОЙ методом прямого применения и ввести в действие с 15 апреля 2015 г., утвердить документацию «Стандарты НП «ВГАСУ-строй». Порядок разработки, оформление, изменения и учета».

***По двенадцатому вопросу*** Об утверждении Положения о раскрытии информации саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства.

Выступил директор НП «ВГАСУ-строй» Борисов А.Н. с предложением утвердить Положение о раскрытии информации саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства.

За утверждение Положения о раскрытии информации саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства.

проголосовали ЗА» *единогласно,* «против» - нет, «воздержался» - нет.

***Собрание постановило:*** утвердить Положение о раскрытии информации саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства.

***По тринадцатому вопросу***: Об утверждении Положения о порядке выдачи сведений из реестра членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства»

Выступил директор НП «ВГАСУ-строй» Борисов А.Н. с предложением утвердить «Положение о порядке выдачи сведений из реестра членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства»».

За утверждение Положения о порядке выдачи сведений из реестра членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства».

проголосовали ЗА» *единогласно,* «против» - нет, «воздержался» - нет.

***Собрание постановило:*** утвердить Положение о порядке выдачи сведений из реестра членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства»

***По четырнадцатому вопросу***: Об утверждении изменений в Требования и Положение НП «ВГАСУ-строй» в связи с изменениями в законодательстве.

Выступил директор НП «ВГАСУ-строй» Борисов А.Н. с предложением утвердить изменения:

* В Требования к выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

проголосовали ЗА» *единогласно,* «против» - нет, «воздержался» - нет.

* В Требования к выдаче Некоммерческим партнерством «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства» свидетельств о допуске к работам, по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)

проголосовали ЗА» *единогласно,* «против» - нет, «воздержался» - нет.

* В Положение об аттестации  руководителей и специалистов организаций — членов Некоммерческого партнерства «ВГАСУ – Межрегиональное объединение организаций в системе строительства»

проголосовали ЗА» *единогласно,* «против» - нет, «воздержался» - нет.

***Собрание постановило:*** утвердить изменения в Требования к выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в Требования к выдаче Некоммерческим партнерством «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства» свидетельств о допуске к работам, по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), в Положение об аттестации  руководителей и специалистов организаций — членов Некоммерческого партнерства «ВГАСУ – Межрегиональное объединение организаций в системе строительства»

**После проведения тайного голосования Счетная комиссия подвела итоги:**

Председатель Счетной комиссии Буданов А.Г. огласил протокол заседания Счетной комиссии Общего собрания членов по двум вопросам.

***Первый вопрос*** - по выборам - Правления НП «ВГАСУ - строй».

***Итог тайного голосования:***- по выборам – состава Правления НП «ВГАСУ - строй».

Правление НП «ВГАСУ - строй» избрано в следующем составе:

1. Колодяжный Сергей Александрович

2. Попов Виктор Александрович

3. Мищенко Валерий Яковлевич

4. Ершова Ольга Васильевна

5. Фурсов Владимир Николаевич.

Голосовали: «ЗА» - 161, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» 3.

***Собрание постановило:*** Правление НП «ВГАСУ - строй» избрано в вышеуказанном составе.

***Второй вопрос***: - по выборам - Председателя Правления НП «ВГАСУ - строй»

***Итог тайного голосования:***

Председателем Правления НП «ВГАСУ - строй» избран Колодяжный Сергей.

Голосовали: «ЗА» - единогласно, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет

***Собрание постановило:*** Председателем Правления НП «ВГАСУ - строй» избран Колодяжный Сергей Александрович.

**Разное:**

1. Принятие решения о применении мер дисциплинарного воздействия в виде исключения из членов НП «ВГАСУ - строй».

Слушали Борисова А.Н.., который предложил применить меры дисциплинарного воздействия к членам НП «ВГАСУ - строй» в виде исключения из членов НП «ВГАСУ - строй» по списку:

1. ООО "Сервис Инженерных Систем", ИНН 3665067152, реестровый №142;
2. ООО "Стройкомплект", ИНН 3664091240, реестровый №84;
3. ООО "СМУ-21", ИНН 3662086904, реестровый № 253;
4. ООО "ВоронежЭЛЕКТРОСЕРВИС", ИНН 3662115048, реестровый №158;
5. ООО "ВодТехСтрой", ИНН 3627021446, реестровый №204
6. ООО "Спецантикорстрой", ИНН 3627026902, реестровый №272
7. ООО "ГрантСтройТрест", ИНН 3661047003, реестровый №195;
8. ООО "РосФасадПроект", ИНН 3666121148 , реестровый № 23;
9. ООО "Диво", ИНН 3661032254, реестровый № 59.

По данному вопросу проголосовали «ЗА» *единогласно,* «против» - нет, «воздержался» - нет.

***Собрание постановило:*** применить меры дисциплинарного воздействия к членам НП «ВГАСУ-строй» и исключить из членов НП «ВГАСУ-строй» следующие организации по списку:

1. ООО "Сервис Инженерных Систем", ИНН 3665067152, реестровый №142;
2. ООО "Стройкомплект", ИНН 3664091240, реестровый №84;
3. ООО "СМУ-21", ИНН 3662086904, реестровый № 253;
4. ООО "ВоронежЭЛЕКТРОСЕРВИС", ИНН 3662115048, реестровый №158;
5. ООО "ВодТехСтрой", ИНН 3627021446, реестровый №204
6. ООО "Спецантикорстрой", ИНН 3627026902, реестровый №272
7. ООО "ГрантСтройТрест", ИНН 3661047003, реестровый №195;
8. ООО "РосФасадПроект", ИНН 3666121148 , реестровый № 23;
9. ООО "Диво", ИНН 3661032254, реестровый № 59.

Председатель

Общего собрания \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.А. Колодяжный

Секретарь

Общего собрания \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Макаров А.Р.

Председатель

счетной комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Буданов А.Г.