

## ПРОТОКОЛ

от 15 марта 2013 года № 40

Совета Общероссийской негосударственной некоммерческой организации  
«Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на  
членстве лиц, осуществляющих строительство» (Далее – Совет)

Форма проведения заседания Совета – заочное голосование (опросным путем).

Основание проведения заочного голосования – решение Президента Общероссийской негосударственной некоммерческой организации «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство» (Далее – Национальное объединение строителей) Басина Е.В. (согласно статье 4.1 Регламента Совета).

При подсчете голосов были учтены опросные листы, поступившие от членов Совета в Аппарат Национального объединения строителей не позднее установленной даты окончания срока их представления и определения результатов заочного голосования. Из двадцати девяти членов Совета для участия в заочном голосовании направили заполненные и подписанные опросные листы двадцать два (приложение №1), что составляет 75,86% от общего числа членов Совета.

Заочное голосование Совета считается правомочным, т.к. в нем приняло участие более двух третей членов Совета.

### Повестка дня Совета:

1. Утверждение разработанных в соответствии с Программой стандартизации Национального объединения строителей проектов стандартов:
  - СТО НОСТРОЙ «Организация строительного производства. Промышленное строительство. Реконструкция зданий и сооружений», разработанный обществом с ограниченной ответственностью «Центр научных исследований организации, механизации, технологии строительного производства» (ООО «ЦНИОМТП»);
  - СТО НОСТРОЙ «Строительные конструкции деревянные. Сборка и монтаж конструкций деревянных клееных. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ», разработанный открытым акционерным обществом «Научно-исследовательский центр «Строительство», ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко (ОАО «НИЦ «Строительство», ЦНИИСК им. Кучеренко);
  - СТО НОСТРОЙ «Строительные конструкции металлические. Настилы стальные профилированные для устройства покрытий зданий и сооружений. Правила и контроль монтажа, требования к результатам работ», разработанный закрытым акционерным обществом «Центральный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский и проектный институт строительных металлоконструкций им. Н.П. Мельникова» (ЗАО «ЦНИИПСК им. Мельникова»);
  - СТО НОСТРОЙ «Технологическое оборудование и технологические трубопроводы предприятий черной металлургии. Общие требования по производству монтажа, пусконаладочным работам и приемки работ», разработанный обществом с ограниченной ответственностью «Липецкий академический научно-творческий центр строительства и архитектуры» (ООО АНТЦ «Академстройцентр»);
  - СТО НОСТРОЙ «Объекты использования атомной энергии. Работы бетонные при строительстве защитной оболочки реакторной установки атомных электростанций. Основные требования и организация контроля качества», разработанный закрытым акционерным обществом «Институт «Оргэнергострой» (ЗАО «Институт «Оргэнергострой»);



– СТО НОСТРОЙ «Применение в строительных бетонных и геотехнических конструкциях неметаллической композитной арматуры», разработанный открытым акционерным обществом «Научно-исследовательский институт транспортного строительства» (Филиал ОАО ЦНИИС «НИЦ «Тоннели и метрополитены»).

**ПО ВОПРОСУ 1 ПОВЕСТКИ ДНЯ:** «Утверждение разработанных в соответствии с Программой стандартизации Национального объединения строителей проектов стандартов:

– СТО НОСТРОЙ «Организация строительного производства. Промышленное строительство. Реконструкция зданий и сооружений», разработанный обществом с ограниченной ответственностью «Центр научных исследований организации, механизации, технологии строительного производства» (ООО «ЦНИОМТП»);

– СТО НОСТРОЙ «Строительные конструкции деревянные. Сборка и монтаж конструкций деревянных клееных. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ», разработанный открытым акционерным обществом «Научно-исследовательский центр «Строительство», ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко (ОАО «НИЦ «Строительство», ЦНИИСК им. Кучеренко);

– СТО НОСТРОЙ «Строительные конструкции металлические. Настилы стальные профилированные для устройства покрытий зданий и сооружений. Правила и контроль монтажа, требования к результатам работ», разработанный закрытым акционерным обществом «Центральный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский и проектный институт строительных металлоконструкций им. Н.П. Мельникова» (ЗАО «ЦНИИПСК им. Мельникова»);

– СТО НОСТРОЙ «Технологическое оборудование и технологические трубопроводы предприятий черной металлургии. Общие требования по производству монтажа, пусконаладочным работам и приемки работ», разработанный обществом с ограниченной ответственностью «Липецкий академический научно-творческий центр строительства и архитектуры» (ООО АНТЦ «Академстройцентр»);

– СТО НОСТРОЙ «Объекты использования атомной энергии. Работы бетонные при строительстве защитной оболочки реакторной установки атомных электростанций. Основные требования и организация контроля качества», разработанный закрытым акционерным обществом «Институт «Оргэнергострой» (ЗАО «Институт «Оргэнергострой»);

– СТО НОСТРОЙ «Применение в строительных бетонных и геотехнических конструкциях неметаллической композитной арматуры», разработанный открытым акционерным обществом «Научно-исследовательский институт транспортного строительства» (Филиал ОАО ЦНИИС «НИЦ «Тоннели и метрополитены»).

**РЕШИЛИ:** Утвердить стандарт Национального объединения строителей СТО НОСТРОЙ «Организация строительного производства. Промышленное строительство. Реконструкция зданий и сооружений» и рекомендовать саморегулируемым организациям использовать утвержденный стандарт при разработке стандартов организаций.

Голосовали: «за» - 19 голосов, «против» - 2 голоса, «воздержался» - 1 голос.

Решение принято большинством голосов.

**РЕШИЛИ:** Утвердить стандарт Национального объединения строителей СТО НОСТРОЙ «Строительные конструкции деревянные. Сборка и монтаж



конструкций деревянных клееных. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ» и рекомендовать саморегулируемым организациям использовать утвержденный стандарт при разработке стандартов организаций.

Голосовали: «за» - 19 голосов, «против» - 2 голоса, «воздержался» - 1 голос.

Решение принято большинством голосов.

**РЕШИЛИ:** Утвердить стандарт Национального объединения строителей СТО НОСТРОЙ «Строительные конструкции металлические. Настилы стальные профилированные для устройства покрытий зданий и сооружений. Правила и контроль монтажа, требования к результатам работ» и рекомендовать саморегулируемым организациям использовать утвержденный стандарт при разработке стандартов организаций.

Голосовали: «за» - 18 голосов, «против» - 3 голоса, «воздержался» - 1 голос.

Решение принято большинством голосов.

**РЕШИЛИ:** Утвердить стандарт Национального объединения строителей СТО НОСТРОЙ «Технологическое оборудование и технологические трубопроводы предприятий черной металлургии. Общие требования по производству монтажа, пусконаладочным работам и приемки работ» и рекомендовать саморегулируемым организациям использовать утвержденный стандарт при разработке стандартов организаций.

Голосовали: «за» - 19 голосов, «против» - 2 голоса, «воздержался» - 1 голос.

Решение принято большинством голосов.

**РЕШИЛИ:** Утвердить стандарт Национального объединения строителей СТО НОСТРОЙ «Объекты использования атомной энергии. Работы бетонные при строительстве защитной оболочки реакторной установки атомных электростанций. Основные требования и организация контроля качества» и рекомендовать саморегулируемым организациям использовать утвержденный стандарт при разработке стандартов организаций.

Голосовали: «за» - 18 голосов, «против» - 2 голоса, «воздержался» - 1 голос.

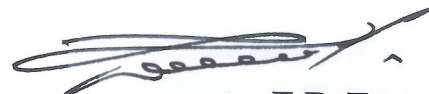
Решение принято большинством голосов.

**РЕШИЛИ:** Утвердить стандарт Национального объединения строителей СТО НОСТРОЙ «Применение в строительных бетонных и геотехнических конструкциях неметаллической композитной арматуры» и рекомендовать саморегулируемым организациям использовать утвержденный стандарт при разработке стандартов организаций.

Голосовали: «за» - 19 голосов, «против» - 2 голоса, «воздержался» - 1 голос.

Решение принято большинством голосов.

**Президент Национального  
объединения строителей**



**Е.В. Басин**