

**Ассоциация  
саморегулируемая организация  
«Строители Черноземья»**

---

**ПРОТОКОЛ № 90  
заседания Совета Ассоциации**

г. Воронеж  
ул. Ф. Энгельса, 33б

«15» ноября 2016 г.  
« 11 » час. 00 мин.

---

**Основание созыва Совета Ассоциации** – решение Председателя Совета АСРО «Строители Черноземья» Михина П.В. (согласно п. 7.6 Устава АСРО «Строители Черноземья»).

**Председательствующий на заседании Совета** – Председатель Совета Ассоциации Михин П.В.

Из 11 членов Совета для участия в заседании зарегистрировались 10:

1. Михин Петр Валентинович (ООО Управляющая компания «Жилпроект»).
2. Сапелкин Сергей Григорьевич (ООО «Легос»).
3. Евстратов Александр Васильевич (ООО «Спецремстрой»).
4. Чернышов Владимир Леонидович (АО «Воронежстрой»).
5. Какунин Евгений Иванович (ООО «ВМУ-2»).
6. Андросов Иван Михайлович (ЗАО «Борисоглебскгазстрой»).
7. Шипилов Василий Николаевич (ОАО «Воронежтрубопроводстрой»).
8. Гайдай Юрий Федосиевич (ЗАО СМП «Электронжилсоцстрой»).
9. Торохов Николай Дмитриевич (АО фирма «СМУР»)
10. Ахенбах Юлия Александровна (АО «СРСУ-7)
11. Соболев Андрей Иванович (ОАО «ДСК»)

**Кворум имеется:**

1. Михин Петр Валентинович (ООО Управляющая компания «Жилпроект»).
2. Сапелкин Сергей Григорьевич (ООО «Легос»).
3. Евстратов Александр Васильевич (ООО «Спецремстрой»).
4. Чернышов Владимир Леонидович (АО «Воронежстрой»).
5. Какунин Евгений Иванович (ООО «ВМУ-2»).
6. Андросов Иван Михайлович (ЗАО «Борисоглебскгазстрой»).
7. Шипилов Василий Николаевич (ОАО «Воронежтрубопроводстрой»).
8. Торохов Николай Дмитриевич (АО фирма «СМУР»)
9. Ахенбах Юлия Александровна (АО «СРСУ-7)
10. Соболев Андрей Иванович (ОАО «ДСК»)

На заседании Совета присутствовали без права голосования следующие лица:

1. Никулин Александр Дмитриевич – генеральный директор Ассоциации.
2. Путилина Ирина Леонидовна – ведущий эксперт-консультант отдела контроля, экспертизы и технического регулирования Ассоциации.

3. Бубликов Павел Сергеевич – начальник отдела контроля, экспертизы и технического регулирования Ассоциации.
4. Андриевская Елена Николаевна - начальник юридической службы Ассоциации.

**Приглашенный на заседание Совета заместитель управляющего ТАТФОНДБАНКА – Гончаров Д.Б.**, разъяснил о взаимовыгодном сотрудничестве с АСРО «Строители Черноземья» по вопросу гарантий, сроков оформления кредитов банком, выдаваемых строительным организациям.

#### **Повестка дня Совета:**

1. О приеме в члены АСРО «Строители Черноземья» и выдаче свидетельства о допуске в соответствии со Стандартом саморегулирования «Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» и «Положением об условиях членства и порядке выдачи свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

**1.1. ООО «ЖилСтрой» (директор - Щербаков Дмитрий Михайлович); ОГРН 1163668078936; ИНН 3662229528.**

Докладывает: Путилина И. Л. – ведущий эксперт-консультант отдела контроля, экспертизы и технического регулирования АСРО «Строители Черноземья».

**2. Утверждение плана мероприятий АСРО «Строители Черноземья» по реализации 372-ФЗ от 03.07.2016 года «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации».**

Докладывает: Никулин А.Д. - генеральный директор АСРО «Строители Черноземья».

3. О внесении изменений в имеющиеся свидетельства членов АСРО «Строители Черноземья» в соответствии со Стандартом саморегулирования «Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» и «Положением об условиях членства и порядке выдачи свидетельства о допуске к определенному виду



или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

3.1. Добавление видов работ ООО «ЦЕНТРЧЕРНОЗЕМГАЗ» (генеральный директор - Мишунькин Сергей Михайлович); ОГРН 1023601577790; ИНН 3666074868.

3.2. Переоформление свидетельства в связи с изменением наименования СРО - ООО ВПФ "ПССВ" (генеральный директор - Швецов Николай Иванович); ОГРН 1023600532680; ИНН 3602005717.

Докладывает: Путилина И. Л. – ведущий эксперт-консультант отдела контроля, экспертизы и технического регулирования АСРО «Строители Черноземья».

4. Разное.

**РЕШИЛИ:** Повестку дня утвердить.

**Голосовали:**

- «За» - 10 голосов.
- «Против» - нет.
- «Воздержался» - нет.

*Решение принято единогласно.*

**ПО ВОПРОСУ № 1 ПОВЕСТКИ ДНЯ** О приеме в члены АСРО «Строители Черноземья» и выдаче свидетельства о допуске в соответствии со Стандартом саморегулирования «Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» и «Положением об условиях членства и порядке выдачи свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства»

#### **1.1 ООО «ЖилСтрой»**

Обществом с ограниченной ответственностью «ЖилСтрой» (директор - Щербаков Дмитрий Михайлович) подано заявление и оформлены документы на вступление в АСРО «Строители Черноземья» и получение свидетельства о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

1. 2. Подготовительные работы
2. 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
3. 3. Земляные работы

4. 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
5. 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
6. 4. Устройство скважин
7. 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
8. 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
9. 4.4. Тампонажные работы
10. 4.5. Сооружение шахтных колодцев
11. 5. Свайные работы. Закрепление грунтов
12. 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
13. 5.3. Устройство ростверков
14. 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
15. 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов
16. 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте».
17. 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
18. 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
19. 6.1. Опалубочные работы
20. 6.2. Арматурные работы
21. 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
22. 7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций
23. 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
24. 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
25. 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
26. 10. Монтаж металлических конструкций
27. 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
28. 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
29. 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
30. 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
31. 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
32. 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
33. 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)
34. 12.1. Футеровочные работы



35. 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
36. 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
37. 12.5. Устройство оклеечной изоляции
38. 12.6. Устройство металлизационных покрытий
39. 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
40. 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
41. 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
42. 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
43. 15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
44. 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
45. 16. Устройство наружных сетей водопровода
46. 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
47. 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
48. 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
49. 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
50. 17. Устройство наружных сетей канализации
51. 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
52. 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
53. 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
54. 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
55. 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
56. 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
57. 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
58. 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
59. 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
60. 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
61. 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
62. 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
63. 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
64. 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
65. 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно

66. 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
67. 19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)
68. 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
69. 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
70. 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
71. 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
72. 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
73. 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
74. 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
75. 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
76. 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
77. 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
78. 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
79. 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
80. 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
81. 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
82. 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
83. 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
84. 23. Монтажные работы
85. 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
86. 23.2. Монтаж лифтов
87. 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
88. 23.4. Монтаж оборудования котельных
89. 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
90. 23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии
91. 23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии
92. 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
93. 23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогащающего оборудования



94. 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
95. 23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей
96. 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
97. 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
98. 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
99. 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
100. 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
101. 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
102. 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
103. 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
104. 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
105. 24. Пусконаладочные работы
106. 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
107. 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
108. 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
109. 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
110. 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
111. 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
112. 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
113. 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
114. 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
115. 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
116. 24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
117. 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
118. 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
119. 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
120. 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
121. 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта

122. 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
123. 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
124. 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
125. 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
126. 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
127. 25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов
128. 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
129. 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
130. 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
131. 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
132. 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
133. 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
134. 32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
135. 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
136. 32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ №4)
137. 32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ № 8)
138. 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)
139. 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ №18, 19.)
140. 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
141. 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)
143. 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)
144. 32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ №23.35, группы видов работ №25, 29)



145. 32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, группа видов работ №26)
146. 33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):
147. 33.1. Промышленное строительство
148. 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
149. 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
150. 33.1.6 Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
151. 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
152. 33.1.11. Тепловые электростанции
153. 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
154. 33.2. Транспортное строительство
155. 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
156. 33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
157. 33.2.6. Мосты (большие и средние)
158. 33.3. Жилищно-гражданское строительство
159. 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
160. 33.5. Объекты теплоснабжения
161. 33.6. Объекты газоснабжения
162. 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
163. 33.8. Здания и сооружения объектов связи
164. 33.9. Объекты морского транспорта
165. 33.10. Объекты речного транспорта
166. 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)

Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн. рублей.

Кадровое обеспечение по заявленным видам работ соответствует Стандарту саморегулирования «Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Материально-техническое обеспечение и система контроля качества соответствуют заявленным видам работ.

**Рекомендации Совету АСРО «Строители Черноземья»:** принять ООО «ЖилСтрой» в члены АСРО «Строители Черноземья» и выдать свидетельство о допуске на выполнение заявленных видов работ в

соответствии с «Требованиями к выдаче и условиями выдачи свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

**РЕШИЛИ:** принять ООО «ЖилСтрой» в члены АСРО «Строители Черноземья» и выдать свидетельство о допуске на выполнение заявленных видов работ в соответствии с «Требованиями к выдаче и условиями выдачи свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Голосовали: «За» - 10 голосов.  
«Против» - нет.  
«Воздержался» - нет.

*Решение принято единогласно.*

**ПО ВОПРОСУ № 2 ПОВЕСТКИ ДНЯ.** Утверждение плана мероприятий АСРО «Строители Черноземья» по реализации 372-ФЗ от 03.07.2016 года «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации». плана мероприятий прилагается к протоколу № 90.

**Слушали:** Никулина А. Д. – генерального директора АСРО «Строители Черноземья», который предложил, утвердить план мероприятий АСРО «Строители Черноземья» по реализации 372-ФЗ от 03.07.2016 года «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации».

**РЕШИЛИ:**

1. Утвердить План мероприятий АСРО «Строители Черноземья» по реализации 372-ФЗ от 03.07.2016 года «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации».

2. Генеральному директору Ассоциации Никулину А.Д. регулярно информировать Совет Ассоциации о выполнении мероприятий.

План мероприятий прилагается к протоколу № 90 от 15.11.2016г.

Голосовали: «За» - 10 голосов.  
«Против» - нет.  
«Воздержался».

*Решение принято единогласно.*



**ПО ВОПРОСУ № 3 ПОВЕСТКИ ДНЯ.** О внесении изменений в имеющиеся свидетельства членам АСРО «Строители Черноземья» в соответствии со Стандартом саморегулирования «Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» и «Положением об условиях членства и порядке выдачи свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

### 3.1. Добавление видов работ ООО «ЦЕНТРЧЕРНОЗЕМГАЗ»

ООО «ЦЕНТРЧЕРНОЗЕМГАЗ» (генеральный директор - Мишунькин Сергей Михайлович) имеет свидетельство о допуске № 0067.06-2009-3666074868-С-005 от 11.12.2014 на 15 групп видов работ на рядовых объектах. Подано заявление и оформлены документы на добавление в свидетельство о допуске следующих видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных объектов капитального строительства:

15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
- 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*

Документы для обеспечения выполнения заявленных видов работ соответствуют Стандарту саморегулирования. Дополнительный взнос в компенсационный фонд не требуется.

Рекомендации Совету АСРО «Строители Черноземья»: переоформить свидетельство о допуске в связи с заявленными изменениями.

**РЕШИЛИ:** переоформить свидетельство в связи с добавлением видов работ в соответствии с «Требованиями к выдаче и условиями выдачи свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Голосовали: «За» - 10 голосов.  
«Против» - нет  
«Воздержался» - нет

*Решение принято единогласно.*

**3.2. Переоформление свидетельства в связи с изменением наименования СРО - ООО ВПФ "ПССВ"**  
ООО ВПФ "ПССВ" (генеральный директор - Швецов Николай Иванович) имеет свидетельство о допуске № 0127.04-2009-3602005717-С-005 от 06.02.2013 на 5 групп видов работ на рядовых объектах. Подано заявление и оформлены

документы на переоформление свидетельства в связи с изменением наименования СРО.

Рекомендации Совету АСРО «Строители Черноземья»: переоформить свидетельство о допуске в связи с заявленными изменениями.

**РЕШИЛИ:** переоформить свидетельство о допуске в связи с изменением наименования СРО.

Голосовали: «За» - 10 голосов.  
«Против» - нет  
«Воздержался» - нет

*Решение принято единогласно.*

**ПО ВОПРОСУ № 4 ПОВЕСТКИ ДНЯ.** Разное.

**Вопрос о выделении денежных средств на разработку сайта Ассоциации.**

**Слушали:** Никулина А. Д. – генерального директора АСРО «Строители Черноземья», который доложил, что действующий сайт Ассоциации сети интернет не соответствует требованиям Приказа Министерства экономического развития РФ в части, фиксации времени размещения материала, требуется разработка нового сайта. Учитывая отсутствие в смете затрат денежных средств на 2016 год на эти цели, просил разрешить использовать целевые денежные средства членов Ассоциации.

**Выступили:** Чернышев В.Л., Михин П.В., Шипилов В.Н., которые поддержали предложение Никулина А.Д.

**РЕШИЛИ:** разрешить Никулину А. Д. генеральному директору АСРО «Строители Черноземья» использовать для заключения договора на разработку сайта целевые денежные средства Ассоциации до 80 000 рублей.

Голосовали: «За» - 10 голосов.  
«Против» - нет  
«Воздержался» - нет

*Решение принято единогласно.*

*Вопросов, дополнений не поступило.*

*Заседание Совета Ассоциации объявляется законченным.*

Председатель Совета АСРО  
«Строители Черноземья»

  
П.В. Михин

Секретарь Совета АСРО  
«Строители Черноземья»

  
Е.Н. Андриевская



Копия верна  
Всего 2 лист(ов)  
Генеральный директор  
АСРО «Строители Черноземья»  
\_\_\_\_\_ А. Д. Никулин

