

ПРОТОКОЛ № 84
заседания членов Правления Некоммерческого партнерства
«Объединение строительных организаций «ЭкспертСтрой»

г. Москва

«23» декабря 2015 г.

Дата и время проведения Общего собрания: 23 декабря 2015 г.; 10 часов 00 мин.

Место проведения Общего собрания: Москва Город, Красносельский 1-й Переулок, 3, подвал 1 пом. I- ком. 16

Присутствуют члены Правления:

1. Фомина Ольга Викторовна – представитель компании, члена СРО – ООО «Комплекс-Монтаж», ИНН 7705968121.
2. Олейник Александр Васильевич – представитель компании, члена СРО – ООО «ЮНИОН», ИНН 7701999961.
3. Чечнева Наталья Геннадьевна – представитель компании, члена СРО – ООО «СТРОЙМОНТАЖ», ИНН 7743936931,

Общее количество членов Правления – 3.

Общее количество членов Правления, присутствующих на собрании: 3.

Председательствующий: Фомина Ольга Викторовна.

Секретарь: Олейник Александр Васильевич.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Принятие решения о приеме новых членов в Партнерство и выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

По вопросу № 1 повестки дня: «Принятие решения о приеме новых членов в Партнерство и выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства»

СЛУШАЛИ:

Председатель Правления Фомина О. В. ознакомила присутствующих с решением Контрольной Комиссии Партнерства, предложила утвердить решения Контрольной Комиссии Партнерства и принять в члены Партнерства юридические лица в соответствии с Приложением №1 к настоящему протоколу.

РЕШИЛИ:

Принять в члены Партнерства юридические лица в соответствии с Приложением №1 к настоящему протоколу, а также выдать указанному лицу свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Результаты голосования:

Решение принято единогласно.

Председатель заседания Правления: _____ Фомина О.В.

Секретарь: _____ Олейник А.В.



СПИСОК
юридических лиц, принятых в члены Некоммерческого партнерства «Объединение
строительных организаций «ЭкспертСтрой» и которым выдано свидетельства о допуске к
видам работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального
строительства

<p>Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, (кроме особо опасных и технически сложных объектов и объектов использования атомной энергии):</p> <p>2. Подготовительные работы :2.3.</p> <p>3. Земляные работы 3.2.; 3.3.; 3.4.; 3.6.; 3.7.</p> <p>4. Устройство скважин 4.1.; 4.2.; .4.3.; .4.4.; .4.5.</p> <p>5. Свайные работы. Закрепление грунтов 5.1.; 5.2.; 5.3.; 5.4.; 5.5.; 5.6.; 5.7.; 5.8.; 5.9.</p> <p>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1.; 6.2.; 6.3.</p> <p>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций 7.1.; 7.2.; 7.3.</p> <p>8.Буровзрывные работы</p> <p>10. Монтаж металлических конструкций 10.1.; 10.2.; 10.3.; 10.4.; 10.5.; 10.6.</p> <p>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов) 12.1.; 12.2.; 12.4. ; 12.5. ; 12.6. ; 12.7. ; 12.8. ; 12.9. ; 12.10. ; 12.12.</p> <p>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений 15.3. ;</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью Инжиниринговая компания «Технопромэкспорт»</p>	<p>ИНН 7704332728</p>
---	--	---------------------------

16. Устройство наружных сетей водопровода

16.1. ;16.2. ; 16.3. ; 16.4.

17. Устройство наружных сетей канализации

17.1. ;17.2. ; 17.3. ; 17.4. ; 17.5. ; 17.6. ;17.7.

18. Устройство наружных сетей теплоснабжения

18.1. ;18.2. ;18.3. ; 18.4. ;18.5.

19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных

19.1. ; 19.2. ;19.3. ; 19.4. ; 19.5. ;19.6. ;19.7. ; 19.8. ; 19.9. ; 19.10.

20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи

20.2. ; 20.3. ; 20.4. ; 20.5. ; 20.6. ; 20.7. ; 20.8. ;20.9. ;20.10. ; 20.11. ; 20.12. ;

22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности

22.1.; 22.2. ; 22.3. ; 22.4. ; 22.5. ; 22.6. ; 22.7. ; 22.8. 22.9. ; 22.10. ; 22.11. ;22.12.

23. Монтажные работы

23.1. ;23.3. ;23.4. 23.8.; ; 23.9. ; 23.10. ; 23.11. ; 23.12.; 23.13.; 23.14.; 23.15; 23.16. ; 23.17.; 23.18. ; 23.19. ; 23.20. ;23.21. ;23.22. ; 23.23.. ; 23.25. ;23.26. ; 23.32. ;23.34.; 23.35.;23.36.

24. Пусконаладочные работы

24.1. ; 24.2. ;24.3. ;24.4.; ;24.8. ;24.9. ;. ;24.15. ;24.16. ;24.17. ;;24.19. ;24.20. ;;24.23. ;;24.25. ;24.26. ;24.27. ;24.28. ;24.29. ;24.30. ;24.31.

25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов

25.1. ;25.2. ;25.3. ;25.4. ;25.5. ;25.6. ;25.7. ;25.8.

26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей

26.1. ;26.2. ;26.3. ;26.4. ;26.5. ;26.6. ;26.7. ;26.8.

27. Устройство тоннелей, метрополитенов

27.1. ;27.2. ;27.3. ;27.4. ;27.5. ;27.6. ;27.7.

28. Устройство шахтных сооружений

28.1. ;28.2. ;28.3. ;28.4. ;28.5. ;

29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов

29.1. ; 29.2. ;29.3. ;29.4. ;29.5. ;29.6. ;29.7.

30. Гидротехнические работы, водолазные работы

30.1. ;30.2. ;30.3. ;30.4. ;30.5. ;30.6. ;30.7. ;30.8. 30.9. ;

30.11.

31. Промышленные печи и дымовые трубы

;31.2. ; 31.3. ;31.4. ;31.5.

32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем

32.1.; 32.2. ;32.3. ; 32.4. ;32.5. ; 32.6. ; 32.7. ; 32.8. ; 32.9. ; 32.10. ; 32.11. ; 32.12.; 32.13., 32.14

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):

33.1.; 3.1.1. ; 33.1.2; 33.1. 3; 33.1. 4;33.1.5. ;33.1.6. ;33.1.7. ; 33.1.11. ;33.1.13. ;33.1.14. ;33.2. ;33.2.1.; 33.2.2. ;33.2.3; 33.2.4. ; 33.2.5; 33.2.6. ; 33.3. ;33.4. ;33.5. ;33.6.; 33.7.; 33.8. ;33.9. ;33.10. ; 33.11. ; 33.12. ;33.13. ;

Общество с ограниченной ответственностью

«Инжиниринговая компания «Технопромэкспорт»

вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору (составляет): более 10 000 000 000 (Десять миллиардов) рублей.

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты, (кроме объектов использования атомной энергии):

1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках: 1.1. 1.2

2.Подготовительные работы: 2.1, 2.2. 2.4

3. Земляные работы: 3.1., 3.5.

9. Работы по устройству каменных конструкций:
9.1,9.2.,9.3

11. Монтаж деревянных конструкций: 11.1.,11.2

12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых

<p>трубопроводов): 12.3, 12.11</p> <p>13. Устройство кровель: 13.1, 13.2, 13.3</p> <p>14. Фасадные работы: 14.1. 14.2</p> <p>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений: 15.1, 15.2, 15.4, 15.5, 15.6.</p> <p>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи: 20.1, 20.13.</p> <p>23. Монтажные работы: 23.5; 23.6, 23.24, 23.27, 23.28, 23.29, 23.30, 23.33.</p> <p>24. Пусконаладочные работы: 24.7, 24.10, 24.11, 24.12., 24.13., 24.14, 24.18, 24.21, 24.22</p> <p>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком): 33.1.8, 33.1.9, 33.1.10, 33.2.7</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью «Инжиниринговая компания «Технопромэкспорт» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору (составляет): более 10 000 000 000 (Десять миллиардов) рублей.</p>		
---	--	--

Председатель заседания Правления:  Фомина О.В.

Секретарь:  Олейник А.В.

