

Протокол
заседания Аттестационной комиссии Некоммерческого партнерства
Саморегулируемой организации «Союз строителей Омской области»

от 01 декабря 2016 года

№ 116

Присутствовали:

- члены Аттестационной комиссии: Буделев А.М., Гречухин В.Л., Сидоров В.Т., Смертина Е.А., Ковалев С.Л.

1. Аттестация руководителей на соответствие занимаемой должности

Для аттестации представлены отзывы-характеристики на следующих руководителей членов Некоммерческого партнерства Саморегулируемой организации «Союз строителей Омской области» (далее – Союза):

- 1.1. Кардаев Борис Александрович** - директор ООО «Заказчик-Трест №4»; ООО «ПСК «Трест №4»; ООО «СК «Трест №4»; ООО «СФ «Трест №4»; ООО ФСК «Трест №4»;
- 1.2. Сидоров Дмитрий Ильич** - Генеральный директор ООО «Омская строительная компании-2000»;
- 1.3. Сумский Александр Викторович** - Главный инженер ООО «Автодорсервис»;
- 1.4. Захаров Олег Валерьевич** - директор ООО «Феникс»;
- 1.5. Санович Александр Давидович** - Директор ООО «Запсибстрой»;
- 1.6. Пономарева Ольга Леонидовна** - Главный инженер ООО «КонкритСтрой»;
- 1.7. Борисов Владимир Александрович** - Генеральный директор ООО «ТТЦ «Омсккондиционер»;
- 1.8. Степанов Валерий Анатольевич** - Генеральный директор ОАО «Омскнефтепроводстрой»;
- 1.9. Ветюгов Андрей Владимирович** - Директор ООО «СибСтройСервис»;
- 1.10. Болдин Дмитрий Александрович** - Директор ООО «ТОП-Инжиниринг».

Аттестация проводилась в режиме обсуждения представленных отзывов-характеристик и результатов тестирования специалистов, работающих в данных предприятиях.

Результаты аттестации:

- 1.1. Кардаев Борис Александрович** - соответствует квалификационным характеристикам директора ООО «Заказчик-Трест №4»; ООО «ПСК «Трест №4»; ООО «СК «Трест №4»; ООО «СФ «Трест №4»; ООО ФСК «Трест №4»;
- 1.2. Сидоров Дмитрий Ильич** - соответствует квалификационным характеристикам генерального директора ООО «Омская строительная компании-2000»;
- 1.3. Сумский Александр Викторович** - соответствует квалификационным характеристикам главного инженера ООО «Автодорсервис»;

- 1.4. **Захаров Олег Валерьевич** - соответствует квалификационным характеристикам директора ООО «Феникс»;
- 1.5. **Санович Александр Давидович** - соответствует квалификационным характеристикам директора ООО «Запсибстрой»;
- 1.6. **Пономарева Ольга Леонидовна** - соответствует квалификационным характеристикам главного инженера ООО «КонкритСтрой»;
- 1.7. **Борисов Владимир Александрович** - соответствует квалификационным характеристикам генерального директора ООО «ТТЦ «Омсккондиционер»;
- 1.8. **Степанов Валерий Анатольевич** - соответствует квалификационным характеристикам генерального директора ОАО «Омскнефтепроводстрой»;
- 1.9. **Ветюгов Андрей Владимирович** - соответствует квалификационным характеристикам директора ООО «СибСтройСервис»;
- 1.10. **Болдин Дмитрий Александрович** - соответствует квалификационным характеристикам директора ООО «ТОП-Инжиниринг»;

По результатам аттестации **Кардаеву Б.А., Сидорову Д.И., Сумскому А. В., Захарову О. В., Сановичу А.Д., Пономаревой О. Л., Борисову В. А., Степанову В. А., Ветюгову А.В., Болдину Д.А.** – выданы квалификационные аттестаты.

2. Квалификационная аттестация специалистов

1. ООО «НПО «Глабал ГИС»

- 1.1. Дельдекин Виталий Алексеевич
- 1.2. Лапин Сергей Николаевич

2. ООО «ПромХимЗащита»

- 2.1. Кононов Александр Владимирович

3. ООО «Техстрой»

- 3.1. Сорока Сергей Прокопьевич

1.1. Дельдекин Виталий Алексеевич

12. Защита строительных конструкций

- 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами <*>
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

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

- 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)

1.2. Лапин Сергей Николаевич

12. Защита строительных конструкций

- 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами <*>
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.6. Устройство металлизационных покрытий

- 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**
- 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)

2.1. Кононов Александр Владимирович

1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках

- 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства*
- 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений

2. Подготовительные работы

- 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей <*>
- 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений <*>
- 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов <*>

3. Земляные работы

- 3.1. Механизированная разработка грунта <*>
- 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками <*>
- 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

4. Устройство скважин

- 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 4.4. Тампонажные работы
- 4.5. Сооружение шахтных колодцев

5. Свайные работы. Закрепление грунтов

- 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
- 5.3. Устройство ростверков
- 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай

6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

- 6.1. Опалубочные работы
- 6.2. Арматурные работы
- 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

- 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

9. Работы по устройству каменных конструкций

- 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой <*>
- 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой <*>
- 9.3. Устройство отопительных печей и очагов <*>

10. Монтаж металлических конструкций

- 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей

- 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)

11. Монтаж деревянных конструкций

- 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций <*>
- 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки <*>

12. Защита строительных конструкций

- 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами <*>
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

13. Устройство кровель

- 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов <*>
- 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов <*>
- 13.3. Устройство наливных кровель <*>

14. Фасадные работы

- 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями <*>
- 14.2. Устройство вентилируемых фасадов <*>

33. Работы по организации строительства (линейный работник)

3.1. Сорока Сергей Прокопьевич

16. Устройство наружных сетей водопровода

- 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода

17. Устройство наружных сетей канализации

- 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

18. Устройство наружных сетей теплоснабжения

- 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения

Данным специалистам выданы аттестаты, подтверждающие соответствие их уровня знаний, необходимых для выполнения указанных видов работ.

Сведения о результатах аттестации вышеуказанных специалистов переданы в Единую систему аттестации руководителей и специалистов.

Председатель Аттестационной комиссии

А.М. Буделев

Секретарь Аттестационной комиссии

Е.А.Смертина