

**ПРОТОКОЛ № 37/К**  
**Заочного заседания Коллегии**  
**Некоммерческого партнёрства строителей**  
**Саморегулируемой организации «Дальмонтажстрой»**  
**(НПС СРО ДМС)**

**Дата проведения** – «06» ноября 2014 г.

**Место проведения** – Российская Федерация, Приморский край, город Владивосток,  
ул. Пушкинская, 35, оф. 2

**Председатель Коллегии партнёрства** – Щетинин В.М.  
**Секретарь** – Березкина Е.В.

**Вид заседания** – очередное, заочное.

**Форма голосования Коллегии партнёрства** – большинством голосов.

Участвовали:

Щетинин В.М - Председатель Коллегии партнёрства.

Члены постоянно действующего коллегиального органа управления:

1. Крайнова Н.В. - Директор ООО «Владналадка»;
2. Пырков А.А. - Индивидуальный предприниматель Пырков Андрей Андреевич;
3. Бондарь В.В. - Директор ООО «Интербойлер»;
4. Харин Н.Ф. - Генеральный директор ООО «Владстройгрупп»;
5. Бабенко С.Ю. - Директор ПРК «Талан»;
6. Борздов С.А. - Директор ООО «Старт-ТМ»;
7. Ефремычев Е.И. - Генеральный директор ООО «ПМНУ «Приморскэнергоуголь»;
8. Маркеев Ю.Н. – Директор ООО «Восток-Монтаж».

**Повестка заседания Коллегии**

1. Принятие нового юридического лица в члены НПС СРО ДМС:

• **ООО «ЭККЕР».**

2. Принятие решения о допуске к видам работ и выдаче Свидетельства о допуске к работам члену Партнёрства.

• **ООО «ЭККЕР».**

**Вопросы, поставленные на голосование:**

1. Принятие нового юридического лица в члены НПС СРО ДМС:

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование организации</b>	<b>ОГРН</b>	<b>ИНН</b>
1.	ООО «ЭККЕР»	1142540004760	2540202710

Документы, предоставленные организацией, проверены специалистами на соответствие требованиям нормативных документов.

**РЕШИЛИ:** Принять в члены Некоммерческого партнёрства строителей Саморегулируемую организацию «Дальмонтажстрой» - ООО «ЭККЕР».

**ГОЛОСОВАЛИ:** «За» - 9 голосов, «Против» - нет, «Воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

2. Принятие решения о допуске к видам работ и выдаче Свидетельства о допуске к работам члену Партнёрства.

- ООО «ЭККЕР».

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, кроме объектов использования атомной энергии).

Наименование вида работ	
1.	<b>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.</b> 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
2.	<b>24. Пусконаладочные работы</b> 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

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

Наименование вида работ	
1.	<b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b> 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха* 15.5. Устройство системы электроснабжения* 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*
2.	<b>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.</b> 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно* 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*
3.	<b>23. Монтажные работы</b> 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации* 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи*
4.	<b>24. Пусконаладочные работы</b> 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении* 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств* 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем* 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем* 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики* 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*

РЕШИЛИ: Предоставить Свидетельство о допуске к работам ООО «ЭККЕР».

ГОЛОСОВАЛИ: «За» - 9 голосов, «Против» - нет, «Воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

*Приложение:*

1. Бюллетени заочного заседания Коллегии 06.11.2014 г. – 18 л., 9 экз.

Председатель Коллегии  
Некоммерческого партнёрства  
строителей Саморегулируемой  
организации «Дальмонтажстрой»

Секретарь Коллегии партнёрства

  


Щетинин В.М.

Березкина Е. В.