



Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство  
Некоммерческое партнерство  
**«Монтаж инженерных систем зданий и сооружений»**  
127422, Москва, улица Тимирязевская, дом 1, строение 4. Регистрационный номер в государственном реестре  
саморегулируемых организаций  
СРО-С-069-16112009

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о допуске к определенному виду или видам работ, которые  
оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

«15» декабря 2010г.

№ 1097.02-2010-7729630388-С-069

Выдано члену саморегулируемой организации:

**Обществу с ограниченной ответственностью  
«Вертекс Термолайн»**

ИНН 7729630388, ОГРН 1097746167870, 119530, г. Москва, Очаковское шоссе, д. 40, стр. 1

Основание выдачи Свидетельства: **Решение Правления НП «ИСЗС-Монтаж», протокол №57 ИП от 15 декабря 2010 г.**

Настоящим Свидетельством подтверждается допуск к работам, указанным в приложении к настоящему Свидетельству, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Начало действия с «15» декабря 2010 г.

Свидетельство без приложений недействительно.

Свидетельство действительно без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного СРО-М-1097746167870-2010-433

Председатель Правления



Бусахин А.В.

0133735

КОПИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства от «15» декабря 2010г.  
№ 1097.02-2010-7729630388-С-069

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и о допуске к которым член Некоммерческого партнерства «Монтаж инженерных систем зданий и сооружений» Общество с ограниченной ответственностью «Вертекс Термолайн»**

**имеет Свидетельство**

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
1.	<b>4. Устройство скважин</b> 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	Нет Нет
2.	<b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b> 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами* 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*	* Нет *
3.	<b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b> 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации* 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления* 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха* 15.5. Устройство системы электроснабжения*	* * Нет * *

0133736

КОПИЯ

	15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*	*
4.	<b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b> 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	Нет Нет Нет Нет
5.	<b>17. Устройство наружных сетей канализации</b> 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 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации	Нет Нет Нет Нет Нет
6.	<b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b> 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше 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	Нет Нет Нет Нет Нет
7.	<b>23. Монтажные работы</b> 23.4. Монтаж оборудования котельных 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*	Нет *
8.	<b>24. Пусконаладочные работы</b> 24.14. Настройки систем вентиляции и кондиционирования воздуха* 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок* 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов* 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования* 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации	* * Нет Нет * * Нет Нет Нет Нет Нет Нет Нет Нет Нет Нет

\*Данные виды и группы видов работ применимы на объектах капитального строительства, а также в отношении уникальных объектов, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Председатель Правления



Бусахин А.В.

0133737



3  
Председатель

Всего прошнуровано и скреплено печатью

листа

Правления НП «ИСЭС-Монтаж»  
Бусахин А.В.