ПРОТОКОЛ № 6

Заседания Дисциплинарной комиссии Некоммерческого партнерства Саморегулируемая организация

«Организация изыскателей Западносибирского региона» (СРО НП «ОИЗР»)

Дата проведения: «02» августа 2011 года в 10-30 часов. Место проведения: г. Тюмень, ул. Мельникайте, 72 А

Председатель Дисциплинарной комиссии СРО НП «ОИЗР»: Плеханов А.И.

Члены Дисциплинарной комиссии, принимающие участие в заседании: Плеханов А.И., Байшихин Р.К., Шадрин В.Б., Розанов И.Д.

Всего членов Дисциплинарной комиссии 5 человек. Присутствовало 4 человека. Кворум для принятия решения имеется.

Секретарь заседания: Дьякова З.Г.

Присутствовали: Председатель контрольной комиссии Андреева А.В.

Член СРО НП «ОИЗР» ООО «Тюменский Научно Исследовательский Институт Проектирования», в отношении которого рассматривается дело о привлечении к дисциплинарной ответственности, надлежащим образом о времени и месте рассмотрения дела извещен, что подтверждается Уведомлением (принято генеральным директором Бенгард А.М.).

На заседание Дисциплинарной комиссии представитель члена СРО НП «ОИЗР» ООО «Тюменский Научно Исследовательский Институт Проектирования» не явился, в связи с чем принято решение о рассмотрении дела в его отсутствие.

Примечание: Решения Дисциплинарной комиссии принимаются простым большинством голосов от общего количества членов Дисциплинарной комиссии, за исключением вынесения решения о приостановлении действия свидетельства о допуске в отношении определенного вида или видов работ, а также вынесения рекомендаций Общему собранию членов НП о применении мер дисциплинарного воздействия. В случае равенства голосов, голос председательствующего на заседании является решающим.

Решение о приостановлении действия свидетельства о допуске в отношении определенного вида или видов работ, а также вынесения рекомендаций Общему собранию членов НП о применении мер дисциплинарного воздействия принимаются не менее чем 75 процентами голосов от общего количества членов Дисциплинарной комиссии.

Повестка дня:

Рассмотрение докладной записки Председателя контрольной комиссии Андреевой А.В. о привлечении к дисциплинарной ответственности члена СРО НП «ОИЗР» ООО «Тюменский Научно Исследовательский Институт Проектирования» в связи с непредставлением запрашиваемых Контрольной комиссией документов, необходимых для проведения плановой проверки члена СРО.

Слушали:

Председатель контрольной комиссии Андреева А.В. доложила, о том что Генеральному директору ООО «ТюмНИИПроект» А.М.Бенгарду было направлено 10.03.2011 г. по электронной почте уведомление №1, (исх. №36-нп) о проведении в организации очной проверки в срок с 17 по 31.03.2011 (вх. №73 от 10.03.2011г.). По телефону Бенгард А.М. ответил, что в назначенное время проверки будет находиться в командировке, после было получено письмо от А.М.Бенгарда о перенесении срока проверки исх. №84 от 28.03.2011. Повторно уведомление №17-нп о проверке в срок с 03 по 17 мая направлено почтой заказным письмом 08.04.2011г. Документы необходимые для проведения проверки на текущий момент не представлены.

В соответствии с п. 2 статьи 55.13 Градостроительного кодекса РФ саморегулируемая организация осуществляет контроль за деятельностью своих членов в части соблюдения ими требований к выдаче свидетельств о допуске, требований стандартов СРО и правил саморегулирования не реже чем один раз в год.

График проведения плановых проверок членов СРО НП «ОИЗР» на 2011г. был

утвержден Советом СРО (Протокол № 32 от 18.02.2011г.)

В пункте 7 статьи 9 закона № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях» говорится о том, что «член саморегулируемой организации обязан предоставить для проведения проверки необходимую информацию по запросу саморегулируемой организации в порядке, определяемом саморегулируемой организацией.»

В пункте 3.2.10 Правил контроля в области саморегулирования (утв. Общим собранием СРО НП «ОИЗР» 21.04.2011) говорится о том, что для проведения проверок в очной форме, Председатель Контрольной комиссии направляет уведомление в проверяемую организацию о проведении проверки, с указанием сроков ее проведения, предмета проверки, персонального состава проверяющих, необходимости предоставления документов для проверки, места проведения проверки.

А так же в пункте 3.1.11 Правил контроля в области саморегулирования (утв. Общим собранием СРО НП «ОИЗР» 21.04.2011) установлено, что члены НП обязаны предоставить на момент проведения проверки необходимую информацию по запросу

Контрольной комиссии НП.

Со стороны члена СРО НП «ОИЗР» ООО «Тюменский Научно Исследовательский

Институт Проектирования» никаких доводов в свою защиту не поступило.

Дисциплинарная комиссия, заслушав доклад Председателя контрольной комиссии, удалилась в совещательную комнату для обсуждения и оценки предоставленных материалов и вынесения решения.

Результаты обсуждения:

На основании обсуждения с учетом конкретных обстоятельств и имеющихся материалов, руководствуясь п.2 ст. 55.13 Градостроительного кодекса РФ, п.7 ст. 9 федерального закона № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях», п.3.2.10 и п.3.1.11 Правил контроля в области саморегулирования (утв. Общим собранием СРО НП «ОИЗР» 21.04.2011) Дисциплинарная комиссия признала, что непредставление запрашиваемых Контрольной комиссией документов, необходимых для проведения плановой проверки члена СРО, является дисциплинарным правонарушением.

За несоблюдение запросов Председателя контрольной комиссии СРО НП «ОИЗР» о предоставлении необходимых для проведения проверки материалов, за нарушение Правил контроля в области саморегулирования (утв. Общим собранием СРО НП «ОИЗР» 21.04.2011) применить в отношении члена СРО НП «ОИЗР» ООО «Тюменский Научно Исследовательский Институт Проектирования» в соответствии со статьей 55.15 Градостроительного кодекса РФ в качестве меры дисциплинарного воздействия приостановление действия Свидетельства № СРО-И-007-30112009-00128 от 20.01.2011 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении следующих видов работ:

- 1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
- 1.1. Создание опорных геодезических сетей
- 1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами
- 1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений
 - 1.4. Трассирование линейных объектов
 - 1.5. Инженерно-гидрографические работы
- 1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений
 - 2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий
 - 2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 1:25000

- 2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физикомеханических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод
- 2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории
 - 2.4. Гидрогеологические исследования
 - 2.5. Инженерно-геофизические исследования
 - 2.6. Инженерно-геокриологические исследования
- 2.7. Сейсмологические и сейсмотектонические исследования территории, сейсмическое микрорайонирование
 - 3. Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий
 - 3.1. Метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов
- 3.2. Изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик
 - 3.3. Изучение русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов
 - 3.4. Исследования ледового режима водных объектов
 - 4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий
 - 4.1. Инженерно-экологическая съемка территории
- 4.2. Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения
- 4.3. Лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды
- 4.4. Исследования и оценка физических воздействий и радиационной обстановки на территории
 - 5. Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий

(Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)

- 5.1. Проходка горных выработок с их опробованием и лабораторные исследования механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов
- 5.2. Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натурных свай
- 5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования
- 5.4. Физическое и математическое моделирование взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой
- 5.5. Специальные исследования характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений
 - 5.6. Геотехнический контроль строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий
 - 6. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений

на период до устранения выявленных нарушений, но не более чем на шестьдесят календарных дней. В этот период член СРО ООО «Тюменский Научно Исследовательский Институт Проектирования» не вправе самостоятельно выполнять указанные работы.

· · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	more passoron.
Результаты голосования: "за" -	
"против" -	
"воздержались" -	
Особое мнение	
Не замвиено	
(фамилия, имя, отчество члена ДК, изложение его особого м	мнения)
Решение прилагается.	
Председатель Дисциплинарной комиссии	А.И. Плеханов
The state of the s	
Секретарь Дисциплинарной комиссии	_3.Г. Дьякова