



Общероссийская негосударственная некоммерческая организация
«Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на Членстве лиц,
осуществляющих подготовку проектной документации»

НАЦИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ

ул. Новый Арбат, дом 21, этаж 18, Москва, 119019, тел. (495) 984-21-34, факс (495) 984-21-33,
www.nop.ru, e-mail: projekt@nop.ru

№ _____
На № _____ от _____

Вице-Президенту НОП
А.В. Сорокину

Копия: Руководителю Аппарата НОП
А.М. Морозу

*О включении вопросов
в повестку дня Совета НОП*

Уважаемый Алексей Васильевич!

В соответствии с решением Комитета по технологическому проектированию НОП на 2014 г. (Протокол от 08.07.2014 г. № 4) просим Вас согласовать включение в повестку дня ближайшего заседания Совета НОП рассмотрение следующих вопросов:

1. Об утверждении Плана работы Комитета по технологическому проектированию объектов производственного назначения на 2014 г. с изменениями;

2. О выделении финансирования из статьи 2 Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014 год на проведение Круглого стола «Профессиональная ориентация и подготовка инженеров-проектировщиков к выполнению обязанностей ГИПа. Профессиональные стандарты: Оценка (сертификация) ГИПов»;

3. О выделении финансирования из статьи 2 Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014 год на проведение Круглого стола по организации деятельности молодых специалистов инженеров-проектировщиков;

4. О выделении финансирования из статьи 2 Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014 год на проведение анкетирования ГИПов;

5. О выделении финансирования из статьи 2 Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014

НАЦИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
ПРОЕКТИРОВЩИКОВ

14. 07. 2014

Вх. № 1-СРО/03-1596

год на разработку технического задания по созданию эталонного психологического профиля должности главного инженера проекта (ГИПа) на базе многофункциональной экспертной системы по оценке персонала.

6. О выделении финансирования из статьи 4 Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014 год на подготовку технического задания, разработку, юридическое и техническое сопровождение и экспертизу проекта ФЗ «Об инженерной (инжиниринговой) деятельности в РФ»;

7. О выделении финансирования из статьи 2 Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014 год на проведение Круглого стола «Опыт внедрения систем-менеджмента качества в проектных организациях»;

8. О выделении финансирования из статьи 2 Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014 год на проведение Круглого стола «Авторский надзор при строительстве объектов производственного назначения»;

9. О выделении финансирования из статьи 2 Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014 год на проведение Круглого стола «Организация деятельности Главных инженеров проектов» в Волгоградской области;

10. О выделении финансирования из статьи 2 Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014 год на проведение Круглого стола «Организация деятельности Главных инженеров проектов» в Ивановской области;

11. О выделении финансирования из статьи 2 Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014 год на проведение Круглого стола «Организация деятельности Главных инженеров проектов» в Краснодарском крае;

12. О выделении финансирования из статьи 2 Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014 год на проведение Круглого стола «Организация деятельности Главных инженеров проектов» в Нижегородской области;

13. О выделении финансирования из статьи 2 Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014 год на проведение Круглого стола «Организация деятельности Главных инженеров проектов» в Новосибирской области;

14. О выделении финансирования из статьи 2 Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014

год на проведение Круглого стола «Организация деятельности Главных инженеров проектов» в Республики Мордовия;

15. О выделении финансирования из статьи 2 Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014 год на проведение Круглого стола «Организация деятельности Главных инженеров проектов» в Сахалинской области;

16. О выделении финансирования из статьи 2 Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014 год на проведение Круглого стола «Организация деятельности Главных инженеров проектов» в Тюменской области;

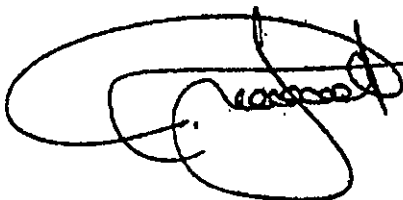
17. О выделении финансирования из статьи 2 Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014 год на проведение Круглого стола «Организация деятельности Главных инженеров проектов» в Ярославской области;

18. О выделении финансирования из статьи 2 Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014 год на проведение Круглого стола «Организация деятельности Главных инженеров проектов» в Пермском крае.

Приложение:

1. Обоснования к работам (8 шт.);
2. Сметы к работам (8 шт.);
3. Протокол заседания Комитета от 08.07.2014 г. № 4 (на 7 стр.).

Член Совета,
Председатель Комитета
по технологическому
проектированию
объектов
производственного
назначения



И.В. Мещерин



Общероссийская негосударственная некоммерческая организация
«Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц,
осуществляющих подготовку проектной документации»

НАЦИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ

ул. Новый Арбат, дом 21, этаж 18, Москва, 119019, тел. (495) 984-21-34, факс (495) 984-21-33,
www.nop.ru, e-mail: proekt@nop.ru

ПРОТОКОЛ № 3-2014

**заседания Комитета по технологическому проектированию
объектов производственного назначения**

Место проведения заседания: г. Москва, ул. Новый Арбат, д. 21.

Форма проведения – очная

Дата проведения заседания – 30 мая 2014 года

Время проведения заседания – 12-00

Председатель – И.В. Мещерин.

Секретарь – А.В. Панчев.

Присутствовали члены Комитета с правом решающего голоса:

1. Мещерин Игорь Викторович;
2. Азарх Михаил Михайлович, по доверенности Панчев А.В.;
3. Вронец Александр Петрович;
4. Земцов Сергей Петрович;
5. Лебедев Владимир Станиславович, по доверенности Мещерин И.В.;
6. Любимов Михаил Валерьевич, по доверенности Налетов Н.Н.;
7. Манукянц Дайна Яновна, по доверенности Мещерин И.В.;
8. Недовиченко Александр Андреевич, по доверенности Обухов А.А.;
9. Некрашевич Сергей Всеволодович;
10. Седов Михаил Сергеевич;
11. Усачев Александр Борисович;
12. Усенко Василий Сергеевич.

Присутствовали члены Комитета с совещательным голосом:

1. Горьков Игорь Иванович, по доверенности Мальцев Г.Н.;
2. Филимонов Юрий Викторович.

Приглашенные:

1. Литвинов Анатолий Владимирович – заместитель председателя Подкомитета по организации деятельности главных инженеров проекта;
2. Сергеев Владимир Анатольевич – исполнительный директор Ассоциации «Недра»;

Протокол №3-2014 от 30.05.2014 г. заседания
Комитета по технологическому проектированию объектов производственного назначения
Национального объединения проектировщиков

Страница 1

04.06.2014

Вх. № 2-ПК/05/05-11

3. Прокофьева Екатерина Юрьевна – заместитель руководителя Департамента по вопросам технического регулирования Аппарата НОП.

Из 23 членов Комитета с правом решающего голоса присутствует 12. Кворум имеется.

Со вступительным словом выступил Председатель Комитета И.В. Мещерин и предложил утвердить повестку дня:

1. О развитии законодательства в области инженерной (инжиниринговой) деятельности.
2. Об обращении Ассоциации «Недра» по вопросу актуализации «Норм технологического проектирования предприятий нерудных строительных материалов».
3. Об одобрении мероприятий и обоснований по Плану работы Подкомитета по организации деятельности главных инженеров проекта.
4. О рассмотрении предложения СРО НП «Нефтегазсервис» о выделении вопроса создания нормативно-технической базы морских нефтегазовых сооружений в самостоятельное приоритетное направление деятельности НОП.
5. О несоответствиях технического характера в Федеральных нормах и правилах в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств», утвержденных приказом Ростехнадзора от 11.03.2013 №96.
6. О рассмотрении проекта Плана мероприятий «Совершенствование технического регулирования, ценообразования и сметного нормирования, саморегулирования в строительной сфере, а также по развитию контрактной системы (в части размещения государственных заказов на проектирование и строительство объектов капитального строительства)».
7. Разное.

Голосовали:
«ЗА» единогласно.

РЕШИЛИ:
Утвердить предложенную повестку дня заседания.

По вопросу №1 повестки. О развитии законодательства в области инженерной (инжиниринговой) деятельности.

СЛУШАЛИ:
И.В. Мещерина, А.П. Вронца, М.С. Седова, С.В. Некрашевича.

Голосовали:
«ЗА» единогласно.

РЕШИЛИ:

- 1.1. Принять информацию к сведению.
- 1.2. Членам Комитета подготовить и направить в адрес Комитета перечень отраслевых норм технологического проектирования, а также перечень объектов капитального строительства, в которых отсутствует архитектурно-строительная часть.

По вопросу №2 повестки. Об обращении Ассоциации «Недра» по вопросу актуализации «Норм технологического проектирования предприятий нерудных строительных материалов».

СЛУШАЛИ:

В.А. Сергеева, И.В. Мещерина, А.П. Вронца.

Голосовали:
«ЗА» единогласно.

РЕШИЛИ:

- 2.1. Поддержать необходимость актуализации «Норм технологического проектирования предприятий нерудных строительных материалов».
- 2.2. Поддержать необходимость определения профильного органа государственной власти, в компетенцию которого входят вопросы, связанные с деятельностью предприятий нерудных строительных материалов.
- 2.3. Аппарату НОП направить в адрес Ассоциации «Недра» письмо с информацией о поддержке членами Комитета обозначенных инициатив.

По вопросу №3 повестки. Об одобрении мероприятий и обоснований по Плану работы Подкомитета по организации деятельности главных инженеров проекта.

СЛУШАЛИ:

А.В. Литвинова, И.В. Мещерина, А.П. Вронца.

Голосовали:
«ЗА» единогласно.

РЕШИЛИ:

- 3.1. Одобрить обоснования по Плану работы Подкомитета ГИПов:
 - 1) На проведение Круглого стола по организации деятельности Главных инженеров проектов «Профессиональная ориентация и подготовка

- инженеров - проектировщиков к выполнению обязанностей ГИПа. Профессиональные стандарты. Оценка (сертификация) ГИПов»;
- 2) На проведение Круглого стола по организации деятельности молодых специалистов инженеров-проектировщиков;
 - 3) На проведение Круглого стола «Опыт внедрения систем менеджмента качества в проектных организациях»;
 - 4) На проведение Круглого стола «Авторский надзор при строительстве объектов производственного назначения»;
 - 5) На проведение анкетирования ГИПов;
 - 6) На подготовку Технического задания на разработку образовательной Программы «Главный инженер проекта в системе дополнительного профессионального образования»;
 - 7) На разработку Стандарта НОП «Профессиональная деятельность главного инженера проекта (ГИПа)»;
 - 8) На создание эталонного психологического профиля должности главного инженера проекта (ГИПа) на базе многофункциональной экспертной системы по оценке персонала.

3.2. Рекомендовать Совету НОП выделить финансирование из Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014 год:

- в размере 250 000 (двести пятьдесят тысяч) рублей 00 копеек на проведение Круглого стола по организации деятельности Главных инженеров проектов «Профессиональная ориентация и подготовка инженеров - проектировщиков к выполнению обязанностей ГИПа. Профессиональные стандарты. Оценка (сертификация) ГИПов»;
- в размере 250 000 (двести пятьдесят тысяч) рублей 00 копеек на проведение Круглого стола по организации деятельности молодых специалистов инженеров-проектировщиков;
- в размере 300 000 (триста тысяч) рублей 00 копеек на проведение анкетирования ГИПов;
- в размере 50 000 (пятьдесят тысяч) рублей 00 копеек на создание эталонного психологического профиля должности главного инженера проекта (ГИПа) на базе многофункциональной экспертной системы по оценке персонала.

3.3. Обратиться к курирующему вице-президенту НОП Сорокину А.В. с просьбой рассмотреть вопрос на ближайшем заседании Совета НОП о выделении финансирования из Сметы расходов на содержание и нужды Национального объединения проектировщиков на 2014 год:

- в размере 250 000 (двести пятьдесят тысяч) рублей 00 копеек на проведение Круглого стола по организации деятельности Главных инженеров проектов «Профессиональная ориентация и подготовка инженеров - проектировщиков к выполнению обязанностей ГИПа. Профессиональные стандарты. Оценка (сертификация) ГИПов»;

- в размере 250 000 (двести пятьдесят тысяч) рублей 00 копеек на проведение Круглого стола по организации деятельности молодых специалистов-инженеров-проектировщиков;
- в размере 300 000 (триста тысяч) рублей 00 копеек на проведение анкетирования ГИПов;
- в размере 50 000 (пятьдесят тысяч) рублей 00 копеек на создание эталонного психологического профиля должности главного инженера проекта (ГИПа) на базе многофункциональной экспертной системы по оценке персонала;

3.4. Обратиться к Председателю Комитета по информационному обеспечению НОП с просьбой включить в план работы Комитета по информационному обеспечению НОП на 2014 год проведение Круглых столов: «Опыт внедрения систем менеджмента качества в проектных организациях» и «Авторский надзор при строительстве объектов производственного назначения». Рекомендовать Комитету по информационному обеспечению НОП одобрить выделение финансирования в размере 500 000 (пятьсот тысяч) рублей 00 копеек с последующим вынесением на заседание Совета НОП вопроса о выделении финансирования на проведение вышеуказанных круглых столов за счет средств Комитета по информационному обеспечению НОП.

3.5. Обратиться к Председателю Комитета профессиональных стандартов и документации в области образования и аттестации НОП с просьбой включить в план работы Комитета профессиональных стандартов и документации в области образования и аттестации НОП на 2014 год: подготовку Технического задания на разработку образовательной Программы «Главный инженер проекта в системе дополнительного профессионального образования» и разработку Стандарта НОП «Профессиональная деятельность главного инженера проекта (ГИПа)». Рекомендовать Комитету профессиональных стандартов и документации в области образования и аттестации НОП одобрить выделение финансирования в размере 1 000 000 (один миллион) рублей 00 копеек с последующим вынесением на заседание Совета НОП вопроса о выделении финансирования на вышеуказанные разработки за счет средств Комитета профессиональных стандартов и документации в области образования и аттестации НОП.

По вопросу №4 повестки. О рассмотрении предложения СРО НП «Нефтегазсервис» о выделении вопроса создания нормативно-технической базы морских нефтегазовых сооружений в самостоятельное приоритетное направление деятельности НОП.

СЛУШАЛИ:

М.С. Седова, И.В. Мещерина, Н.Н. Налетова;

Голосовали:

«ЗА» - 11 голосов

«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1 голос

«ПРОТИВ» - 0 голосов

РЕШИЛИ:

4.1. Поручить Подкомитету нефтегазохимической отрасли с участием представителей компаний, ведущих разработку нефтегазовых месторождений на шельфе, рассмотреть предложения СРО НП «Нефтегазсервис» о выделении вопроса создания нормативно-технической базы морских нефтегазовых сооружений в самостоятельное приоритетное направление деятельности НОП.

По вопросу №5 повестки. О несоответствиях технического характера в Федеральных нормах и правилах в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств», утвержденных приказом Ростехнадзора от 11.03.2013 №96.

СЛУШАЛИ:

М.С. Седова, И.В. Мещерина.

Голосовали:

«ЗА» единогласно.

РЕШИЛИ:

5.1. Поручить Подкомитету нефтегазохимической отрасли рассмотреть несоответствия технического характера в Федеральных нормах и правилах в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств», утвержденных приказом Ростехнадзора от 11.03.2013 №96.

5.2. Члену Комитета Седову М.С. подготовить предложения по внесению изменений в Приказ Ростехнадзора для устранения несоответствий.

По вопросу №6 повестки. О рассмотрении проекта Плана мероприятий «Совершенствование технического регулирования, ценообразования и сметного нормирования, саморегулирования в строительной сфере, а также по развитию контрактной системы (в части размещения государственных заказов на проектирование и строительство объектов капитального строительства)».

СЛУШАЛИ:

И.В. Мещерина, Е.Ю. Прокофьеву, А.П. Вронца.

Голосовали:

«ЗА» единогласно.

РЕШИЛИ:

6.1. Одобрить проект Плана мероприятий «Совершенствование технического регулирования, ценообразования и сметного нормирования, саморегулирования в строительной сфере, а также по развитию контрактной системы (в части размещения государственных заказов на проектирование и строительство объектов капитального строительства)» с учетом замечаний, высказанных в ходе обсуждения.

По вопросу №7 повестки. Разное.

СЛУШАЛИ:

И.В. Мещерина.

Голосовали:

«ЗА» единогласно.

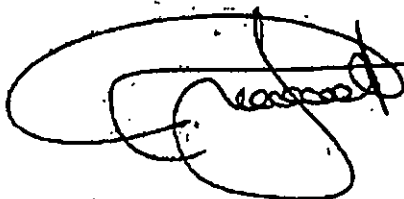
РЕШИЛИ:

7.1. Избрать секретарем Комитета по технологическому проектированию объектов производственного назначения НОП Ромашову Анастасию Сергеевну – главного специалиста Департамента по вопросам технического регулирования Apparata НОП.

Приложение:

1. Перечень мероприятий и разработок, требующих финансирования, в соответствии с планом работы Подкомитета по организации деятельности главных инженеров проекта на 2014 год на 2 л. в 1 экз.

Председатель



И.В. Мещерина

Секретарь



А.В. Панчев

ОБОСНОВАНИЕ

необходимости создания эталонного психологического профиля должности
главного инженера проекта на базе многофункциональной
экспертной системы по оценке персонала

1. Основание для разработки.

Разработка проектно-сметной документации для строительства объектов промышленно-гражданского назначения, отвечающих современным требованиям развития экономики и промышленности страны, невозможна без соответствующего кадрового обеспечения проектных организаций (ПО). По оценкам экспертов до 50% качества проектов предопределяется уровнем компетентности персонала ПО.

Ключевая фигура проектирования – главный инженер проекта (ГИП). Профессиональная ориентация и отбор специалистов, способных выполнять функциональные обязанности ГИПа, – важнейшая задача кадровых служб ПО. На практике подготовка и становление ГИПа требуют 8 – 10 лет. Поэтому очень важно на начальных стадиях их профессиональной ориентации сделать правильный отбор специалистов, обладающих необходимым потенциалом, что позволит в том числе снизить риски инвестиционных вложений в человеческий капитал. В настоящее время службы персонала проводят такой отбор субъективно, основываясь на личном опыте, следовательно, ошибки неизбежны, а их последствия долговременны. Вместе с тем уже существуют технологии управления персоналом, использующие соответствующие информационные технологии и позволяющие вооружить ПО и иные заинтересованные стороны (например, СРО, НОП и др.) надежным инструментом оценки соответствия работника роли (должности) ГИПа. Речь идет о психологическом «профиле должности ГИПа», под которым в данном случае понимается набор профессионально значимых *лично-деловых* и *социально-психологических* качеств (характеристик), которыми должен обладать работник, претендующий на роль ГИПа. (При этом знания кандидата не оцениваются). Специализированный программный комплекс – многофункциональная прецедентная экспертная система «Служба персонала» (НПО «Эталон») позволяет с высокой степенью надежности (более 70%) оценивать потенциал как претендентов, так и действующих ГИПов. Система содержит «базовые профили» должностей работников различных категорий. Её целевая «настройка» на потребности ПО предполагает создание по определенной методике базовых *эталонных* профилей должностей различных категорий руководителей и специалистов, в том числе базового профиля должности ГИПа. Последний создается путем «измерения» профессионально значимых лично-деловых и социально-психологических качеств репрезентативно отобранных для этих целей наиболее успешно действующих ГИПов. По результатам такого измерения система на основе полученных карт: профессиональной карты ГИПа, психологической карты ГИПа, компьютерной текстовой характеристики

ГИПа, карты социально-психологической компетентности ГИПа, карты стратегий поведения ГИПа и т.д. формирует эталонный профиль должности ГИПа, содержащий обобщенное описание качественных и количественных параметров успешных ГИПов. Система позволяет сравнить фактические качества претендентов на должность ГИПа (или действующих ГИПов) с базовым эталонным профилем и сделать соответствующие выводы.

2. Цель работы

Целью работы является создание эталонного психологического профиля должности ГИПа на базе известного отечественного компьютерного комплекса «Служба персонала».

Практическое использование профиля ГИПа позволит существенным образом повысить надежность и качество принимаемых кадровых решений при оценке соответствия фактического уровня профессионально значимых личностно-деловых и социально-психологических качеств работника эталонным характеристикам должности ГИПа, снизить риски, связанные с ошибками при решении задач профессиональной ориентации работников, повысить эффективность инвестиций в человеческий капитал.

3. Содержание и этапы работы

Работа выполняется в форме проекта (Проект) по созданию эталонного психологического профиля должности ГИПа на базе компьютерного комплекса «Служба персонала». Проект включает:

3.1. Исследование структуры и содержания понятий «профиль должности ГИПа» и «профиль ГИПа применительно к целям и задачам Проекта с фокусированием внимания на внутренних характеристиках ГИПа, его способностях/потенциале и характеристиках личности.

3.2. Тестирование и документирование компетенций – профессионально значимых личностно-деловых и социально-психологических характеристик специально отобранных для этого успешно действующих ГИПов-практиков с использованием инструментария экспертной системы по оценке персонала «Служба персонала» (НПО «Эталон», г. Москва), включая: разработку методики первичного отбора представительной выборки – потенциальных кандидатов для обследования; сбор информации о кандидатах; окончательный отбор кандидатов для обследования экспертной группой; персональное анкетирование и компьютерное тестирование отобранных кандидатов.

3.3. Обработку результатов анкетирования и компьютерного тестирования отобранных ГИПов-кандидатов, построение «эталонного» психологического профиля «Главный инженер проекта» в системе и описание его качественных и количественных параметров.

3.4. Разработку предложений по практическому использованию экспертной системы по оценке персонала «Служба персонала» при оценке «пригодности» кан-

дидата к занятию должности (выполнению функций) ГИПа, соответствия действующего ГИПа занимаемой должности, а также квалификационной аттестации (сертификации) ГИПа в части его внутренних характеристик; проведение опытного выборочного тестирования действующих ГИПов (5-7 чел.) на основе «эталонного» профиля, получение заключений представителей экспертного сообщества по результатам Проекта и их практическому использованию; разработку правил и порядка актуализации построенного «эталонного» профиля «Главный инженер проекта».

3.5. Подготовка материала для презентации результатов Проекта.

3.6. Представление результатов Проекта на заседаниях Комитета по технологическому проектированию объектов производственного назначения и Комитета профессиональных стандартов и документации в области образования и аттестации НОП, заседании Совета НОП, заседаниях иных общественных и государственных органов (при необходимости).

4. Сроки разработки

Срок подготовки Проекта – 6 месяцев.

5. Порядок сдачи-приёмки работы

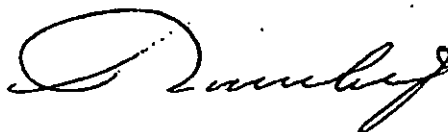
После завершения работы Исполнитель формирует и передаёт Заказчику комплект следующих документов:

5.1. Представляемый Совету НОП отчёт, содержащий результаты выполненного Проекта в 3 экз. на бумажном носителе и в 1 экз. на электронном носителе в редактируемом формате.

5.2. Протоколы совещаний, на которых было проведено обсуждение результатов Проекта.

Окончание разработки подтверждается подписанием Заказчиком и Исполнителем акта сдачи-приёмки работ.

Председатель Подкомитета по организации деятельности Главных инженеров проектов Комитета по технологическому проектированию объектов производственного назначения НОП



М.С. Подольский

**Смета затрат на осуществление Проекта:
«Создание эталонного психологического профиля должности
главного инженера проекта на базе многофункциональной экспертной
системы по оценке персонала. Стадия ТЗ»**

№ п/п	Наименование работ	Стоимость работ (руб.)
1.	Формирование концепции и предварительного описания содержания Проекта «Создание эталонного психологического профиля должности главного инженера проекта на базе многофункциональной экспертной системы по оценке персонала» (Проект).	8 000
2.	Разработка структуры работ и требований к результатам Проекта.	8 000
3.	Определение структуры Технического задания на реализацию Проекта, порядка его разработки, согласования и утверждения.	8 000
4.	Разработка проекта Технического задания на реализацию Проекта.	20 000
5.	Подготовка презентации и представление проекта Технического задания на разработку Проекта на заседаниях Подкомитета ГИ-Пов, Комитета по технологическому проектированию объектов производственного назначения и Комитета профессиональных стандартов и документации в области образования и аттестации НОП, заседании Совета НОП, заседаниях иных общественных и государственных органов (при необходимости).	6 000
Итого общие затраты на реализацию Проекта		50 000



технологический и строительный
инжиниринг

Консультационный центр в строительстве

Тел/факс: 495 928-3502/ 03, E-mail: cnco@cnco.ru http://www.cnco.ru Для писем: 123458 Москва, а/л-78 Офис: Москва, Волоколамское ш.2, 2-108

10.07.2014 № 002-063/14

Руководителю Аппарата
Национального объединения
проектировщиков
Морозу А.М.

Уважаемый Антон Михайлович!

В соответствии с планом работы Подкомитета по организации деятельности Главных инженеров проектов Комитета по технологическому проектированию объектов производственного назначения НОП на 2014 год, ООО «ЦНЦО-проект», где я являюсь генеральным директором, является Исполнителем работ по нижеперечисленным направлениям и темам:

- проведению «круглых столов», в том числе:
 - «Профессиональная ориентация и подготовка инженеров - проектировщиков к выполнению обязанностей ГИПа. Профессиональные стандарты. Оценка (сертификация) ГИПов»;
 - «Организация деятельности молодых специалистов инженеров-проектировщиков»;
 - «Опыт внедрения систем менеджмента качества в проектных организациях»;
 - «Авторский надзор при строительстве объектов производственного назначения»;
 - «Современные требования к деятельности Главных инженеров проектов при технологическом проектировании объектов производственного назначения» в десяти регионах РФ;
- проведению анкетирования Главных инженеров проектов;
- созданию эталонного психологического профиля должности главного инженера проекта на базе многофункциональной экспертной системы по оценке персонала. Стадия ТЗ

Так как я являюсь руководителем Подкомитета по организации деятельности Главных инженеров проектов Комитета по технологическому проектированию объектов производственного назначения НОП, а также в соответствии с п. 1.17 раздела 1 «Общие положения» Устава НОП, я являюсь лицом, заинтересованным в совершении Объединением тех или иных действий, в том числе и сделок по вышеуказанным темам.

В связи с этим прошу сообщить членам Совета НОП об этом факте.

С уважением,
Генеральный директор

НАЦИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
ПРОЕКТИРОВЩИКОВ

М.С. Подольский

11. 07. 2014

Вх. № 1000/05-436