

ПРОТОКОЛ

Заседания Комиссии по отбору центров оценки квалификации Совета по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования (далее – Комиссия)

20 декабря 2021 года

№ 14

Форма заседания Комиссии: заочная.

Количественный состав Комиссии: 5.

Опросные листы представили:

Председатель Комиссии – Шамузафаров А.Ш., Президент Ассоциации «Объединение ГрадСтройПроект», вице-президент Российского Союза Строителей (РСС);

Члены Комиссии, предоставившие опросные листы:

Вронец А.П. – Генеральный директор НП «Объединение организаций по проектированию объектов связи и телекоммуникации «ПроектСвязьТелеком»;

Прокопьева Н.А. – ответственный секретарь Комиссии, заместитель руководителя аппарата НОПРИЗ;

Члены Комиссии, не предоставившие опросные листы:

Лapidус А.А. – Советник РААСН, зав. кафедрой «Технология и организация строительного производства» НИУ МГСУ.

Пасканый В.И. – Президент Ассоциации СРО «Центризыскания», генеральный директор АО «НИИТеплоприбор», управляющий партнер ООО «ЦентрГеоПроектСтрой».

Повестка дня заседания:

1. О рассмотрении результатов независимой оценки квалификации в форме профессионального экзамена.
2. О подтверждении квалификаций экспертов центра оценки квалификаций.
3. О продлении полномочий ЦОК.

ОТКРЫТИЕ ЗАСЕДАНИЯ

ПО ВОПРОСУ № 1 ПОВЕСТКИ ДНЯ: «О рассмотрении результатов независимой оценки квалификации в форме профессионального экзамена».

1.1. РЕШИЛИ: Одобрить результаты независимой оценки квалификации, проведенной Центром оценки квалификаций «Ассоциация инженеров по отоплению, вентиляции, кондиционированию воздуха, теплоснабжению и строительной теплофизике «Северо-Западный Межрегиональный Центр АВОК»» (далее – АС «СЗ Центр АВОК»), согласно заявлению соискателя Конышкова Ивана Сергеевича, по квалификации Инженер – проектировщик насосных станций систем водоснабжения и водоотведения (6 уровень квалификации).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» – 3.

Решение принято большинством голосов.

1.2. РЕШИЛИ: Рекомендовать Совету по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно – строительного проектирования (далее – СПК) утвердить результаты независимой оценки квалификации, проведенной АС «СЗ Центр АВОК».

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» – 3.

Решение принято большинством голосов.

ПО ВОПРОСУ № 2 ПОВЕСТКИ ДНЯ: «О подтверждении квалификаций экспертов центра оценки квалификаций».

2.1. РЕШИЛИ: Рекомендовать СПК признать квалификацию эксперта, представленного АС «СЗ Центр АВОК», Гримитлина Александра Моисеевича по следующим квалификациям:

– Специалист по выполнению типовых работ при проектировании газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей (6 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей (6 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей (7 уровень квалификации);

– Специалист по выполнению типовых работ при проектировании технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей (6 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования технологических решений

уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей (7 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования тепловых сетей (6 уровень квалификации);

– Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования тепловых сетей (7 уровень квалификации);

– Инженер-проектировщик насосных станций систем водоснабжения и водоотведения (6 уровень квалификации);

– Руководитель проектной группы по проектированию насосных станций систем водоснабжения и водоотведения (7 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных вод (6 уровень квалификации);

– Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования сооружений очистки сточных вод (7 уровень квалификации).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» – 3.

Решение принято большинством голосов.

2.2. РЕШИЛИ: Рекомендовать СПК признать квалификацию эксперта, представленного АС «СЗ Центр АВОК», Палея Ефима Львовича по следующим квалификациям:

– Специалист по выполнению типовых работ при проектировании газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей (6 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей (6 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей (7 уровень квалификации);

– Специалист по выполнению типовых работ при проектировании технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей (6 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей (6 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования технологических решений

котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей (7 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования тепловых сетей (6 уровень квалификации);

– Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования тепловых сетей (7 уровень квалификации);

– Инженер-проектировщик насосных станций систем водоснабжения и водоотведения (6 уровень квалификации);

– Руководитель проектной группы по проектированию насосных станций систем водоснабжения и водоотведения (7 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных вод (6 уровень квалификации);

– Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования сооружений очистки сточных вод (7 уровень квалификации).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» – 3.

Решение принято большинством голосов.

2.3.РЕШИЛИ: Рекомендовать СПК признать квалификацию эксперта, представленного АС «СЗ Центр АВОК», Гримитлиной Марины Александровны по следующим квалификациям:

– Специалист по выполнению типовых работ при проектировании газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей (6 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей (6 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей (7 уровень квалификации);

– Специалист по выполнению типовых работ при проектировании технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей (6 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей (6 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей (7 уровень квалификации);

- Специалист в области проектирования тепловых сетей (6 уровень квалификации);
- Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования тепловых сетей (7 уровень квалификации);
- Инженер-проектировщик насосных станций систем водоснабжения и водоотведения (6 уровень квалификации);
- Руководитель проектной группы по проектированию насосных станций систем водоснабжения и водоотведения (7 уровень квалификации);
- Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных вод (6 уровень квалификации);
- Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования сооружений очистки сточных вод (7 уровень квалификации).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» – 3.

Решение принято большинством голосов.

2.4.РЕШИЛИ: Рекомендовать СПК признать квалификацию эксперта, представленного АС «СЗ Центр АВОК», Штейнмиллера Олега Адольфовича по следующим квалификациям:

- Инженер-проектировщик насосных станций систем водоснабжения и водоотведения (6 уровень квалификации);
- Руководитель проектной группы по проектированию насосных станций систем водоснабжения и водоотведения (7 уровень квалификации);
- Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных вод (6 уровень квалификации);
- Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования сооружений очистки сточных вод (7 уровень квалификации).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» – 3.

Решение принято большинством голосов.

2.5. РЕШИЛИ: Рекомендовать СПК признать квалификацию эксперта, представленного АС «СЗ Центр АВОК», Конышкова Ивана Сергеевича по следующим квалификациям:

- Инженер-проектировщик насосных станций систем водоснабжения и водоотведения (6 уровень квалификации);
- Руководитель проектной группы по проектированию насосных станций систем водоснабжения и водоотведения (7 уровень квалификации);
- Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных вод

(6 уровень квалификации);

– Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования сооружений очистки сточных вод (7 уровень квалификации).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» – 3.

Решение принято большинством голосов.

ПО ВОПРОСУ № 3 ПОВЕСТКИ ДНЯ: «О продлении полномочий ЦОК».

3.1. РЕШЕЛИ: По результатам экспертизы документов, представленных АС «СЗ Центр АВОК», рекомендовать СПК продлить полномочия по проведению независимой оценки квалификации на 3 (три) года по следующим квалификациям:

– Специалист по выполнению типовых работ при проектировании газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей (6 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей (6 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей (7 уровень квалификации);

– Специалист по выполнению типовых работ при проектировании технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей (6 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей (6 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей (7 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования тепловых сетей (6 уровень квалификации);

– Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования тепловых сетей (7 уровень квалификации);

– Инженер-проектировщик насосных станций систем водоснабжения и водоотведения (6 уровень квалификации);

– Руководитель проектной группы по проектированию насосных станций

систем водоснабжения и водоотведения (7 уровень квалификации);

– Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных вод (6 уровень квалификации);

– Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования сооружений очистки сточных вод (7 уровень квалификации).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» – 3.

Решение принято большинством голосов.

Председатель Комиссии

Ответственный секретарь
Комиссии



А.Ш. Шамузафаров

Н. А. Прокопьева