

## ПРОТОКОЛ

**Заседания Совета по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования (далее – СПК)**

10 декабря 2021 года

№ 15

г. Москва, ул. Новый Арбат, д. 21.

**Форма заседания СПК: заочная.**

**Количественный состав СПК: 17.**

Председатель СПК – Посохин М.М.

Опросные листы предоставили: Посохин М.М., Шамузафаров А.Ш., Воронцов А.Р., Ишин А.В., Кононыхин С.А., Вронец А.П., Гримитлин А.М., Прокопьева Н.А., Сошенко Б.А., Пасканый В.И., Воскресенский И.Н.

Опросные листы не предоставили: Сперанский О.В., Лapidус А.А., Кузьмина А.А., Шумаков Н.И., Левянт Б.В., Хачатрян К.О.

Кворум имеется, СПК правомочен принимать решения.

Ответственный секретарь СПК и лицо ответственное за подсчет голосов – Кононыхин С.А. (Протокол заседания Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям № 39 от 25.09.2019).

### **Повестка дня заседания:**

1. О составе Совета.
2. О профессиональных стандартах.
3. Об экспертизе проектов федеральных государственных образовательных стандартов.
4. О профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ.
5. О рассмотрении типовой программы дополнительного профессионального образования.

6. Об актуализации отраслевой рамки квалификаций в сфере инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования.
7. О независимой оценке квалификаций.

### **Рассмотрение вопросов повестки дня заседания.**

#### **1. О составе Совета.**

1.1. РЕШИЛИ: Одобрить включение в персональный состав Совета представителя Всероссийской общественной организации «Русское географическое общество» Гурова Ильи Анатольевича – Первого заместителя Исполнительного директора.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

1.2. РЕШИЛИ: Одобрить включение в персональный состав Совета представителя ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (НИУ МГСУ) Галишникову Веру Владимировну – Проректора НИУ МГСУ.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

#### **2. О профессиональных стандартах.**

2.1. РЕШИЛИ: Одобрить техническое задание на выполнение работ по разработке профессионального стандарта «Архитектор-дизайнер».

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

2.2. РЕШИЛИ: Обратиться в Совет «Национального объединения изыскателей и проектировщиков» с просьбой о выделении денежных средств в сумме 550 000 (Пятьсот пятьдесят тысяч) рублей на выполнение работ по разработке профессионального стандарта «Архитектор-дизайнер» в соответствии с Планом работы Национального объединения изыскателей и проектировщиков на проведение мероприятий, финансируемых из статей раздела I «Расходы на приоритетные направления деятельности и целевые мероприятия (по решению

Совета НОПРИЗ)» Сметы расходов на содержание НОПРИЗ на 2021 год, утвержденным на заседании Совета НОПРИЗ (протокол от 15.04.2021 № 44).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

2.3. РЕШИЛИ: Рекомендовать ООО «Центр исследований» (ИНН 7734423250) в качестве исполнителя работ по разработке профессионального стандарта «Архитектор-дизайнер».

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

2.4. РЕШИЛИ: Одобрить окончательную редакцию проекта профессионального стандарта «Специалист по ценообразованию (сметному нормированию) на этапе архитектурно-строительного проектирования».

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

2.5. РЕШИЛИ: Одобрить окончательную редакцию актуализированного проекта профессионального стандарта «Специалист в области проектирования автомобильных дорог».

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

2.6. РЕШИЛИ: Одобрить окончательную редакцию актуализированного проекта профессионального стандарта «Специалист в области проектирования мостовых сооружений».

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

2.7. РЕШИЛИ: Одобрить проект профессионального стандарта «Специалист по проектированию сооружений очистки сточных вод и обработки осадков» в рамках актуализации профессионального стандарта «Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных вод», утвержденного приказом Минтруда России 10.09.2019 №610н.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

2.8. РЕШИЛИ: Одобрить проект профессионального стандарта «Специалист по проектированию тепловых сетей» в рамках актуализации профессионального стандарта «Специалист в области проектирования тепловых сетей», утвержденного приказом Минтруда России 10.09.2019 №609н.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

**3. Об экспертизе проектов федеральных государственных образовательных стандартов.**

3.1. РЕШИЛИ: Утвердить результаты экспертизы проекта федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.XX Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

3.2. РЕШИЛИ: Утвердить результаты экспертизы на проект примерной основной образовательной программы среднего профессионального образования (ПООП) по специальности 21.02.04 Землеустройство.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

**4. О профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ.**

4.1. РЕШИЛИ: По рекомендации Рабочей группы по профессионально-общественной аккредитации образовательных программ Совета по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования отказать в наделении полномочиями аккредитующей организации на проведение профессионально-общественной аккредитации образовательных программ в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования Автономной некоммерческой организации «Агентство оценки и развития профессионального образования» в связи с отсутствием полного комплекта документов, определенных Порядком и методикой проведения профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения и

(или) дополнительных профессиональных программ, реализуемых организацией, осуществляющей образовательную деятельность в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования, утвержденным решением Совета по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования от 19.12.2019 № 2.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

4.2. РЕШИЛИ: По рекомендации Рабочей группы по профессионально-общественной аккредитации образовательных программ Совета утвердить Алгоритм проведения и примерные сроки процедуры профессионально-общественной аккредитации (Приложение № 1)

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

4.3. РЕШИЛИ: По рекомендации Рабочей группы по профессионально-общественной аккредитации образовательных программ Совета утвердить Порядок и методику проведения профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения и (или) дополнительных профессиональных программ, реализуемых организацией, осуществляющей образовательную деятельность в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования (Приложение № 2).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 10, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1.

**Решение принято большинством голосов.**

4.4. РЕШИЛИ: По рекомендации Рабочей группы по профессионально-общественной аккредитации образовательных программ Совета утвердить форму «Экспертное заключение о результатах аккредитационной экспертизы» Порядка и методики проведения профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения и (или) дополнительных профессиональных программ, реализуемых организацией, осуществляющей образовательную деятельность в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования (Приложение № 3).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

4.5. РЕШИЛИ: По рекомендации Рабочей группы по профессионально-общественной аккредитации образовательных программ Совета утвердить форму «Сводное экспертное заключение (итоговый отчет) о результатах аккредитационной экспертизы» Порядка и методики проведения профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения и (или) дополнительных профессиональных программ, реализуемых организацией, осуществляющей образовательную деятельность в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования (Приложение № 4).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

4.6. РЕШИЛИ: По рекомендации Рабочей группы по профессионально-общественной аккредитации образовательных программ Совета утвердить Структуру и порядок подготовки итогового отчета экспертной комиссией на основании индивидуальных экспертных заключений (Приложение № 5).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

4.7. РЕШИЛИ: По рекомендации Рабочей группы по профессионально-общественной аккредитации образовательных программ Совета утвердить Рекомендации для образовательных организаций по формированию структуры Отчета по самообследованию (Приложение № 6).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

4.8. РЕШИЛИ: По рекомендации Рабочей группы по профессионально-общественной аккредитации образовательных программ Совета утвердить форму Договора на оказание услуг по проведению профессионально-общественной аккредитации образовательной программы (Приложение № 7).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

4.9. РЕШИЛИ: По рекомендации Рабочей группы по профессионально-общественной аккредитации образовательных программ Совета утвердить форму Договора на выполнение «Экспертом» комплекса экспертных работ по проведению

процедуры профессионально общественной аккредитации образовательных программ в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования, подготовка экспертных заключений для проведения аккредитационной экспертизы (Приложение № 8).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

4.10. РЕШИЛИ: По рекомендации Рабочей группы по профессионально-общественной аккредитации образовательных программ Совета утвердить Критерии отбора организаций, подавших заявление на присвоения статуса аккредитующей организации для проведения процедуры профессионально-общественной аккредитации образовательных программ в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования (Приложение № 9).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

4.11. РЕШИЛИ: Утвердить Критерии оценки образовательных программ в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования с учетом пороговых значений (Приложение № 10).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

4.12. РЕШИЛИ: Утвердить Правила ведения реестра экспертов, привлекаемых для проведения профессионально-общественной аккредитации (Приложение № 11).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

4.13. РЕШИЛИ: Утвердить список профессиональных образовательных программ в соответствии с применяемыми в ПОА профессиональными стандартами с указанием кода специальности, наименованием программы, профиля программы и соответствующего профессионального стандарта (Приложение № 12).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

4.14. РЕШИЛИ: Утвердить документы для экспертов, участвующих в ПОА (презентация, раздаточный материал).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

**5. О рассмотрении типовой программы дополнительного профессионального образования.**

5.1. РЕШИЛИ: Утвердить типовую программу дополнительного профессионального образования «Технологии информационного моделирования для ГИПов. Требования профессионального стандарта «Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования».

Считать выполненными работы по договору от 09.07.2021 №09/07/2021, заключенному с ФГБОУ ВО «НИУ МГСУ».

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

**6. Об актуализации отраслевой рамки квалификаций в сфере инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования.**

6.1. РЕШИЛИ: Утвердить структурированное описание отраслевой рамки квалификаций для видов профессиональной деятельности в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования в рамках области профессиональной деятельности.

Считать выполненными работы по договору от 27.08.2021 № 27/08/2021/1, заключенному с ООО «Центр исследований».

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 10, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1.

**Решение принято большинством голосов.**

**7. О независимой оценке квалификаций.**

7.1. РЕШИЛИ: Одобрить программу подготовки кандидатов в эксперты центров оценки квалификации, представленную АНО «Национальное агентство развития квалификаций», для реализации проекта использования механизмов независимой оценки квалификаций для государственной итоговой аттестации

слушателей, завершающих освоение образовательных программ среднего профессионального образования и высшего образования.

**ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 10, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1.**

**Решение принято большинством голосов.**

7.2. РЕШИЛИ: По рекомендации Комиссии по отбору центров оценки квалификации Совета отказать Московскому областному центру научно-технической информации – филиал ФГБУ «Российское энергетическое агентство» Министерство энергетики Российской Федерации (МособлЦНТИ – филиал ФГБУ «РЭА» Минэнерго России) в продлении полномочий по проведению независимой оценки квалификаций, в виду несоответствия требованиям, установленным Порядком отбора организаций с целью наделения их полномочиями по проведению независимой оценки квалификации в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования.

**ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.**

**Решение принято единогласно.**

7.3. РЕШИЛИ: Признать результаты независимой оценки квалификации, проведенной Общероссийской творческой профессиональной общественной организацией «Союз архитекторов России», согласно заявлению соискателя Волковой Анастасии Алексеевны, по квалификации Архитектор – градостроитель (6 уровень квалификации).

Направить в Национальное агентство развития квалификаций информацию для внесения в Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации. Выдать соискателю свидетельство о квалификации Архитектор – градостроитель (6 уровень квалификации).

**ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.**

**Решение принято единогласно.**

7.4. РЕШИЛИ: Признать результаты независимой оценки квалификации, проведенной Общероссийской творческой профессиональной общественной организацией «Союз архитекторов России», согласно заявлению соискателя Шевелёвой Ульяны Сергеевны, по квалификации Архитектор – градостроитель (6 уровень квалификации).

Направить в Национальное агентство развития квалификаций информацию для внесения в Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации.

Выдать соискателю свидетельство о квалификации Архитектор – градостроитель (6 уровень квалификации).

**ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.**

**Решение принято единогласно.**

7.5. РЕШИЛИ: Признать результаты независимой оценки квалификации, проведенной Общероссийской творческой профессиональной общественной организацией «Союз архитекторов России», согласно заявлению соискателя Жаркова Евгения Глебовича, по квалификации Главный архитектор – градостроитель (7 уровень квалификации).

Направить в Национальное агентство развития квалификаций информацию для внесения в Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации. Выдать соискателю свидетельство о квалификации Главный архитектор – градостроитель (7 уровень квалификации).

**ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.**

**Решение принято единогласно.**

7.6. РЕШИЛИ: Признать результаты независимой оценки квалификации, проведенной Общероссийской творческой профессиональной общественной организацией «Союз архитекторов России», согласно заявлению соискателя Рыжова Сергея Геннадьевича, по квалификации Главный архитектор – градостроитель (7 уровень квалификации).

Направить в Национальное агентство развития квалификаций информацию для внесения в Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации. Выдать соискателю свидетельство о квалификации Главный архитектор – градостроитель (7 уровень квалификации).

**ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.**

**Решение принято единогласно.**

7.7. РЕШИЛИ: Признать результаты независимой оценки квалификации, проведенной Общероссийской творческой профессиональной общественной организацией «Союз архитекторов России», согласно заявлению соискателя Автомонова Владимира Александровича, по квалификации Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации).

Направить в Национальное агентство развития квалификаций информацию для внесения в Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации.

Выдать соискателю свидетельство о квалификации Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации).

**ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.**

**Решение принято единогласно.**

7.8. РЕШИЛИ: Признать результаты независимой оценки квалификации, проведенной Общероссийской творческой профессиональной общественной организацией «Союз архитекторов России», согласно заявлению соискателя Садкова Дмитрия Валерьевича, по квалификации Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации).

Направить в Национальное агентство развития квалификаций информацию для внесения в Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации. Выдать соискателю свидетельство о квалификации Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации).

**ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.**

**Решение принято единогласно.**

7.9. РЕШИЛИ: Признать результаты независимой оценки квалификации, проведенной Общероссийской творческой профессиональной общественной организацией «Союз архитекторов России», согласно заявлению соискателя Пушкаревой Марины Николаевны, по квалификации Главный архитектор – градостроитель (7 уровень квалификации).

Направить в Национальное агентство развития квалификаций информацию для внесения в Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации. Выдать соискателю свидетельство о квалификации Главный архитектор – градостроитель (7 уровень квалификации).

**ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.**

**Решение принято единогласно.**

7.10. РЕШИЛИ: По рекомендации Рабочей группы по разработке оценочных средств Совета по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования утвердить комплекс оценочных средств, состоящий из 440 вопросов-ответов, 3 практических заданий и 3 заданий по оформлению и защите портфолио в

соответствии с профессиональным стандартом «Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования», утвержденным Приказом Минтруда России от 19.04.2021 № 257н.» по квалификации Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации).

Считать выполненными работы по договору от 05.03.2021 № 05/03/2021, заключенному с ООО «Центр исследований».

**ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.**

**Решение принято единогласно.**

7.11. РЕШИЛИ: По рекомендации Рабочей группы по разработке оценочных средств Совета по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования утвердить комплекс оценочных средств, состоящий из 240 вопросов-ответов и 6 практических заданий, в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист в области инженерно-геодезических изысканий», утвержденным Приказом Минтруда России от 25.12.2018 №841н. по квалификациям: Специалист в области инженерно-геодезических изысканий (5 уровень квалификации), Специалист в области инженерно-геодезических изысканий (6 уровень квалификации), Специалист в области инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности (7 уровень квалификации)

Считать выполненными работы по договору от 04.03.2021 № 04/03/2021, заключенному с ООО ИРСК «ЭВКЛИД».

**ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 10, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1.**

**Решение принято большинством голосов.**

7.12. РЕШИЛИ: По рекомендации Рабочей группы по разработке оценочных средств Совета по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования утвердить комплекс оценочных средств в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист в сфере информационного моделирования в строительстве», утвержденным Приказом Минтруда России от 16.11.2021 № 787н» по квалификациям: Специалист по техническому сопровождению информационного моделирования объектов капитального строительства (5 уровень квалификации), Специалист по разработке и использованию структурных элементов информационной модели объекта капитального строительства на этапе его жизненного цикла (6 уровень квалификации), Специалист по организации разработки и использования структурных элементов информационных моделей

объектов капитального строительства на этапе его жизненного цикла (6 уровень квалификации), Специалист по управлению процессами информационного моделирования объекта капитального строительства на этапах его жизненного цикла (7 уровень квалификации), Специалист по управлению деятельностью организации по внедрению, поддержке и развитию технологий информационного моделирования объектов капитального строительства на уровне организации (7 уровень квалификации).

**ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.**

**Решение принято единогласно.**

7.13. РЕШИЛИ: По рекомендации Рабочей группы по разработке оценочных средств Совета по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования утвердить комплекс оценочных средств в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных вод» по квалификациям: 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» - 11.**

**Решение принято единогласно.**

7.14. РЕШИЛИ: По рекомендации Рабочей группы по разработке оценочных средств Совета по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования утвердить комплекс оценочных средств в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист в области проектирования тепловых сетей» по квалификациям: Специалист в области проектирования тепловых сетей (6 уровень квалификации), Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования тепловых сетей (7 уровень квалификации)..

**ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.**

**Решение принято единогласно.**

7.15. РЕШИЛИ: Признать квалификацию эксперта, представленного Автономной некоммерческой организацией «Центр оценки квалификаций в области строительства в Сибири», Звягиной Марины Николаевны по следующим квалификациям:

- Архитектор (5 уровень квалификации);
- Архитектор (6 уровень квалификации).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 10, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1.

**Решение принято большинством голосов.**

7.16. РЕШИЛИ: Признать квалификацию эксперта, представленного Автономной некоммерческой организацией «Центр оценки квалификаций в области строительства в Сибири», Пановой Евгении Александровны по следующим квалификациям:

- Архитектор (5 уровень квалификации);
- Архитектор (6 уровень квалификации).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 10, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1.

**Решение принято большинством голосов.**

7.17. РЕШИЛИ: Признать квалификацию эксперта, представленного Автономной некоммерческой организацией «Центр оценки квалификаций в области строительства в Сибири», Ямалетдинова Сергея Фандусовича по следующим квалификациям:

- Архитектор (5 уровень квалификации);
- Архитектор (6 уровень квалификации).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 10, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1.

**Решение принято большинством голосов.**

7.18. РЕШИЛИ: Признать квалификацию эксперта, представленного Обществом с ограниченной ответственностью «Перспектива», Ишкова Анатолия Борисовича по квалификации:

– Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно – строительного проектирования) (7 уровень квалификации).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 10, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1.

**Решение принято большинством голосов.**

7.19. РЕШИЛИ: Признать квалификацию эксперта, представленного Обществом с ограниченной ответственностью «Перспектива», Алиева Александра Александровича по квалификации:

– Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно – строительного проектирования) (7 уровень квалификации).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 10, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1.

**Решение принято большинством голосов.**

7.20. РЕШИЛИ: Признать квалификацию эксперта, представленного Обществом с ограниченной ответственностью «Перспектива», Кручинина Александра Андреевича по квалификации:

– Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно – строительного проектирования) (7 уровень квалификации).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 10, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1.

**Решение принято большинством голосов.**

7.21. РЕШИЛИ: Признать квалификацию эксперта, представленного Обществом с ограниченной ответственностью «Перспектива», Юдина Сергея Ивановича по квалификации:

– Архитектор (6 уровень квалификации).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 10, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1.

**Решение принято большинством голосов.**

7.22. РЕШИЛИ: Признать квалификацию эксперта, представленного Обществом с ограниченной ответственностью «Перспектива», Лося Сергея Васильевича по квалификации:

– Архитектор (6 уровень квалификации).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 10, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1.

**Решение принято большинством голосов.**

7.23. РЕШИЛИ: Признать квалификацию эксперта, представленного Обществом с ограниченной ответственностью «Перспектива», Платонычева Дмитрия Леонидовича по квалификации:

– Архитектор (6 уровень квалификации).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 10, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1.

**Решение принято большинством голосов.**

7.24. РЕШИЛИ: Наделить полномочиями по проведению независимой оценки квалификации Общество с ограниченной ответственностью «Перспектива» по следующим квалификациям:

- Архитектор (6 уровень квалификации);
- Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно – строительного проектирования) (7 уровень квалификации).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 10, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1.

**Решение принято большинством голосов.**

7.25. РЕШИЛИ: Утвердить увеличение мест по проведению независимой оценки квалификации ООО «Центр квалификаций» с созданием экзаменационного центра по адресу: 600021, г. Владимир, ул. Студенческая, д.5-А, по квалификациям:

- Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7-й уровень квалификации).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 10, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1.

**Решение принято большинством голосов.**

7.26. РЕШИЛИ: Утвердить организационно-методические материалы для проведения Государственной итоговой аттестации выпускников образовательных учреждений с применением процедуры независимой оценки квалификаций (ГИА-НОК), включающие:

1. Проект Соглашения с АНО НАРК для реализации процедуры ГИА-НОК;
2. план мероприятий по запуску пилотного проекта «ГИА-НОК» по квалификациям «Архитектор 5 уровень квалификации», «Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования 7 уровень квалификации»;
3. пакет документов (презентация, видеоролики, мнение экспертов) для проведение установочного семинара для студентов, участников ГИА-НОК с целью информирования необходимости внедрения данной процедуры: преимущества при трудоустройстве и т.п.;
4. пакет документов по проведению профессионального экзамена с использованием процедуры независимой оценки квалификаций (НОК): график, проект договора, инструкции, регламенты).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 10, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1.

**Решение принято большинством голосов.**

7.27. РЕШИЛИ: В рамках проекта по проведению Государственной итоговой аттестации выпускников образовательных учреждений с применением процедуры независимой оценки квалификаций утвердить уточненный перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по квалификациям: 10.00800.01 Архитектор (5 уровень квалификации), 16.15100.01 Специалист по техническому сопровождению информационного моделирования объектов капитального строительства (5 уровень квалификации) (Приложение № 13).

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 11.

**Решение принято единогласно.**

Председатель СПК



М.М. Посохин

Ответственный секретарь СПК



С.А. Кононыхин