

СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ В АВИАСТРОЕНИИ

ПРОТОКОЛ

заседания Совета по профессиональным квалификациям в авиастроении

«04» февраля 2022 г.

г. Москва

№ 23

УЧАСТВОВАЛИ В ГОЛОСОВАНИИ

Члены Совета:

- | | |
|-----------------------------------|---|
| Шепелева Любава Юрьевна | - Директор по персоналу ПАО «ОАК» (заместитель председателя Совета) |
| Романовская Станислава Николаевна | - Руководитель департамента специальных проектов ОООР «Союзмаш» (заместитель председателя Совета) |
| Бугреев Владимир Иванович | - Советник генерального директора АО «КТРВ» |
| Гейкин Валерий Александрович | - Заместитель генерального директора — руководитель приоритетного технологического направления «Технологии двигателестроения» АО «ОДК» |
| Громашев Андрей Геннадьевич | - Главный технолог АО «АэроКомпозит» |
| Клочков Владислав Валерьевич | - Заместитель Генерального директора по стратегическому развитию – директор департамента стратегии и методологии управления созданием научно-технического задела ФГБУ «НИЦ «Институт имени Н.Е. Жуковского» |
| Корбут Елена Анатольевна | - Заместитель управляющего директора по работе с персоналом АО «Компания «Сухой» |
| Погосян Михаил Асланович | - Ректор ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» |

- | | |
|------------------------------------|---|
| Суровцев Игорь
Георгиевич | - Советник при ректоре ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана» |
| Терпугов Александр
Васильевич | - Начальник Инженерного центра АО «РСК «МиГ» |
| Тихомиров Алексей
Валентинович | - Председатель Российского профсоюза трудящихся авиационной промышленности |
| Драгунов Максим
Сергеевич | - Директор по персоналу и организационному развитию АО «Вертолеты России» |
| Суркова Наталья
Борисовна | - Заместитель генерального директора по персоналу АО «ОДК» |
| Логинов Алесь Сергеевич | - Заместитель директора Департамента авиационной промышленности Минпромторга России |
| Столярова Светлана
Валентиновна | - Директор по персоналу АО «Технодинамика» |

В заседании приняли участие 16 членов Совета.

Секретарь Совета: Угловская О.А.

I. Об утверждении плана работы Совета по профессиональным квалификациям в авиастроении на 2022 год

1.1. Утвердить план работы Совета по профессиональным квалификациям в авиастроении на 2022 год (приложение №1).

II. О закреплении профессиональных стандартов за Советом по профессиональным квалификациям в авиастроении

2.1. Одобрить закрепление вида профессиональной деятельности в соответствии с профессиональным стандартом в авиастроении «Слесарь-сборщик авиационных двигателей и агрегатов», утвержденным Приказом Минтруда России от 06.10.2021 г. № 684н за Советом по профессиональным квалификациям в авиастроении (далее – Совет).

2.2. Направить в Национальный совет при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (далее – НСПК) и копию в Минтруд России предложение о закреплении вида профессиональной деятельности в соответствии с профессиональным стандартом «Слесарь-сборщик авиационных двигателей и агрегатов» за Советом.

Срок: 10.02.2022 г.

2.3. Одобрить закрепление за Советом вида профессиональной деятельности в соответствии с профессиональным стандартом в авиастроении «Слесарь по ремонту авиационных двигателей», утвержденным решением Совета (протокол заседания Совета № 22 от 30.11.2021 г.).

2.4. После одобрения профессионального стандарта «Слесарь по ремонту авиационных двигателей» решением НСПК направить в НСПК и копию в Минтруд России предложение о закреплении вида профессиональной деятельности в соответствии с данным стандартом за Советом.

Срок: не позднее 2 недель с даты получения одобрения профессионального стандарта.

III. О сопоставлении компетенции Ворлдскиллс «Монтаж электрооборудования летательных аппаратов» и квалификаций Совета

3.1. Признать требования к площадкам для проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс по компетенции «Монтаж электрооборудования летательных аппаратов» соответствующими требованиям, предъявляемым к площадке по проведению практической части экзамена для

квалификаций «Монтажник электрооборудования 3-го разряда» (3 уровень квалификации).

3.2. Признать требования к площадкам для проведения чемпионатов корпоративной линейки Ворлдскиллс по компетенции «Монтаж электрооборудования летательных аппаратов» соответствующими требованиям, предъявляемым к площадке по проведению практической части экзамена для квалификаций «Монтажник электрооборудования 4-го разряда» (4 уровень квалификации).

3.3. Признать, что основные трудовые функции, выполняемые на демонстрационном экзамене по стандартам Ворлдскиллс по компетенции «Монтаж электрооборудования летательных аппаратов» сопоставимы с трудовыми функциями квалификаций «Монтажник электрооборудования 3-го разряда» (3 уровень квалификации), а также основными умениями и навыками, проверяемыми во время практического этапа экзамена.

3.4. Признать, что основные трудовые функции, выполняемые на чемпионатах корпоративной линейки по стандартам Ворлдскиллс по компетенции «Монтаж электрооборудования летательных аппаратов» сопоставимы с трудовыми функциями квалификаций «Монтажник электрооборудования 4-го разряда» (4 уровень квалификации), а также основными умениями и навыками, проверяемыми во время практического этапа экзамена.

3.5. Признать, что сложность заданий чемпионатов Ворлдскиллс и оценочных материалов демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс по компетенции «Монтаж электрооборудования летательных аппаратов» сопоставима с требованиями, установленными квалификациями.

3.6. Признать, что уровень квалификации экспертов Ворлдскиллс по компетенции «Монтаж электрооборудования летательных аппаратов» достаточен для независимой оценки квалификации соискателей по квалификациям «Монтажник электрооборудования 3-го разряда» (3 уровень квалификации) и «Монтажник электрооборудования 4-го разряда» (4 уровень квалификации).

IV. О признании площадок проведения демонстрационных экзаменов по компетенции «Монтаж электрооборудования летательных аппаратов» в качестве экзаменационного центра для проведения профессионального экзамена

4.1. Рабочей группе Совета по оценке квалификаций при осуществлении проверки и обработки заявлений организаций на предмет наделения их полномочиями по проведению независимой оценки квалификации и/или на расширение области деятельности центра оценки квалификаций:

- учитывать, что площадки для проведения демонстрационных экзаменов

по стандартам Ворлдскиллс могут быть использованы Центрами оценки квалификаций (далее – ЦОК) в качестве экзаменационной площадки для проведения профессиональных экзаменов при условии направления в Совет соответствующего подтверждающего документа (Аттестат Ворлдскиллс о присвоении статуса центра проведения демонстрационных экзаменов, далее Аттестат Ворлдскиллс);

– учитывать, что Аттестат Ворлдскиллс может быть достаточным документом для признания площадки соответствующей требованиям, предъявляемым оценочными средствами к экзаменационной площадке (в части практического этапа экзамена);

– признавать площадки проведения чемпионатов по стандартам Ворлдскиллс и демонстрационных экзаменов по компетенции «Монтаж электрооборудования летательных аппаратов» в качестве площадок для проведения профессиональных экзаменов по квалификациям «Монтажник электрооборудования 3-го разряда» (3 уровень квалификации) и «Монтажник электрооборудования 4-го разряда» (4 уровень квалификации).

V. О подтверждении квалификации эксперта Центра оценки квалификации

5.1. Рабочей группе Совета по оценке квалификаций и Центральной сертификационной комиссии при осуществлении проверки и обработки заявлений организаций на предмет наделения их полномочиями по проведению независимой оценки квалификации и/или на расширение области деятельности центра оценки квалификаций, а также при подтверждении соответствия физического лица критериям сертификации эксперта Центра оценки квалификации (далее – ЦОК):

– учитывать, что в качестве документа, подтверждающего квалификацию эксперта ЦОК по соответствующему виду профессиональной деятельности может признаваться действующий сертификат Ворлдскиллс (или свидетельство эксперта Ворлдскиллс) по компетенции «Монтаж электрооборудования летательных аппаратов»;

– учитывать, что сертификат Ворлдскиллс (или свидетельство эксперта Ворлдскиллс) по компетенции «Монтаж электрооборудования летательных аппаратов» может выступать достаточным документом для признания квалификации эксперта Центра оценки квалификации;

– учитывать, что сертификат Ворлдскиллс (или свидетельство эксперта Ворлдскиллс) по компетенции «Монтаж электрооборудования летательных аппаратов» не подтверждает знание регламентов и процедур независимой оценки квалификации;

– признавать указанные выше документы Ворлдскиллс по компетенции

«Монтаж электрооборудования летательных аппаратов» в качестве подтверждения квалификации эксперта ЦОК для квалификаций «Монтажник электрооборудования 3-го разряда» (3 уровень квалификации) и «Монтажник электрооборудования 4-го разряда» (4 уровень квалификации).

VI. Об актуализации оценочных средств

6.1. Утвердить в качестве задания для практической части оценочных средств по квалификациям «Слесарь- сборщик летательных аппаратов 4-го разряда» (4 уровень квалификации) и «Сборщик-клепальщик летательных аппаратов 4-го разряда» (4 уровень квалификации) задание демонстрационного экзамена по компетенции Ворлдскиллс «Производственная сборка изделий авиационной техники» на 2022-2024 год;

6.2. При принятии решения о выдаче свидетельства о квалификации или заключения о прохождении профессионального экзамена по результатам демонстрационного экзамена по компетенции Ворлдскиллс «Производственная сборка изделий авиационной техники» (в качестве практической части профессионального экзамена) руководствоваться следующими критериями (приложение № 2).

6.3. Утвердить в качестве задания для практической части оценочных средств по квалификациям «Монтажник электрооборудования 3-го разряда» (3 уровень квалификации) задание демонстрационного экзамена по компетенции Ворлдскиллс «Монтаж электрооборудования летательных аппаратов» на 2022 год;

6.4. При принятии решения о выдаче свидетельства о квалификации или заключения о прохождении профессионального экзамена по результатам демонстрационного экзамена по компетенции Ворлдскиллс «Монтаж электрооборудования летательных аппаратов» (в качестве практической части профессионального экзамена) руководствоваться следующими критериями (приложение № 3).

VII. Об актуализации состава Совета и Рабочих групп

7.1. Вывести из состава Совета по профессиональным квалификациям в авиастроении:

- 7.1.1. Джанджгаву Гиви Ивлиановича;
- 7.1.2. Лопатина Алексея Александровича;
- 7.1.3. Порватова Кирилла Игоревича;
- 7.1.4. Драгунова Максима Сергеевича.

7.2. Включить в состав Совета по профессиональным квалификациям в авиастроении:

7.2.1. Некрасова Александра Владимировича, директора по персоналу и организационному развитию АО «Вертолеты России»;

7.2.2. Ванеева Дениса Михайловича, директора по персоналу АО «ОДК-Климов»;

7.2.3. Петракову Ольгу Геннадьевну, руководителя департамента специальных проектов ОООР «Союзмаш»;

7.2.4. Архипенко Надежда Анатольевна Руководитель центра оценки АО «РСК «МиГ».

7.3. Членам Совета по профессиональным квалификациям направить предложения по изменению его состава (при наличии).

Срок: 28.02.2022 г.

7.4. Подать заявку на изменение состава Совета в соответствии с Порядком, установленным Приказом Минтруда России от 19 декабря 2016 г. № 758н.

Срок: 31.03.2022 г.

7.5. Членам Совета по профессиональным квалификациям направить предложения по изменению составов следующих рабочих групп:

- Рабочая группа по независимой оценке квалификации;
- Центральная сертификационная комиссия;
- Апелляционная комиссия по рассмотрению жалоб, связанных с результатами прохождения профессионального экзамена и выдачей свидетельства о квалификации;
- Рабочая группа по применению профессиональных стандартов в системе профессионального образования и обучения.

Функционал рабочих групп представлен в приложении № 4.

Срок: 28.02.2022 г.

Заместитель председателя
Совета по профессиональным
квалификациям в авиастроении



Л.Ю. Шепелева