



СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ
КВАЛИФИКАЦИЯМ В АВИАСТРОЕНИИ

СЕМИНАР ПО ОБУЧЕНИЮ ЭКСПЕРТОВ ЦЕНТРОВ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ В АВИАСТРОЕНИИ

Сайт совета:

<http://prof.uacrussia.ru/>



СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ
КВАЛИФИКАЦИЯМ В АВИАСТРОЕНИИ

СТРУКТУРА НСК

КЛЮЧЕВЫЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ, ЭЛЕМЕНТЫ И ВЗАИМОСВЯЗЬ МЕЖДУ НИМИ





Состав Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (НСПК)

- ✓ Администрация Президента
- ✓ Министерство труда и социальной защиты РФ
- ✓ Министерство образования и науки РФ
- ✓ Российский союз промышленников и предпринимателей
- ✓ Ведущие объединения работодателей, крупные государственные корпорации
- ✓ Федерация независимых профсоюзов России
- ✓ Ведущие университеты, ассоциация СПО

Структура Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям

- ✓ Рабочая группа по вопросам оценки квалификации и качества подготовки кадров
- ✓ Рабочая группа по поддержке лучших практик развития квалификаций
- ✓ Рабочая группа по применению профессиональных стандартов в системе профессионального образования и обучения
- ✓ Рабочая группа по профессиональным стандартам
- ✓ Рабочая группа по формированию советов по профессиональным квалификациям
- ✓ Советы по профессиональным квалификациям в 28 секторах

Основные направления деятельности

- ✓ Разработка приоритетных направлений государственной политики
- ✓ Координация деятельности органов государственной власти
- ✓ Содействие международному сотрудничеству
- ✓ Экспертиза проектов законопроектов и иных НПА в сфере НСК
- ✓ Экспертиза проектов профессиональных стандартов
- ✓ Экспертиза ФГОС и их проектов
- ✓ Рассмотрение проектов законопроектов и иных НПА в сфере НОК
- ✓ Создание отраслевых Советов по профессиональным квалификациям



Учредители

Российская Федерация, от имени которой функции и полномочия учредителя осуществляют:

- ✓ Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации
 - ✓ Министерство образования и науки Российской Федерации
 - ✓ Российский союз промышленников и предпринимателей
 - ✓ Общероссийский союз «Федерация Независимых Профсоюзов России»
-
- ✓ **Оператор Национальной системы квалификаций Российской Федерации**
 - ✓ **Базовый центр профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих кадров**



Функции в части независимой оценки квалификации

- ✓ утверждает наименования квалификаций и требования к квалификациям
- ✓ осуществляет организационную, методическую, экспертно-аналитическую поддержку Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям, советов по профессиональным квалификациям и центров оценки квалификации
- ✓ организует формирование и ведение Реестра сведений о проведении независимой оценки квалификаций
- ✓ информирует и консультирует участников независимой оценки квалификации по вопросам её проведения

Основные направления деятельности отраслевых Советов по профессиональным квалификациям

- ✓ мониторинг рынка труда, обеспечение его потребностей в квалификациях и профессиональном образовании
- ✓ разработка и актуализация профессиональных стандартов и квалификационных требований
- ✓ **организация независимой оценки квалификации**
- ✓ проведение экспертизы ФГОС, профессиональных образовательных программ
- ✓ организация профессионально-общественной аккредитации профессиональных образовательных программ

СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ В АВИАСТРОЕНИИ

создан 27 сентября 2016 года на базе ОООР «Союзмаш России»

Председатель совета:

Алешин Борис Сергеевич, Советник президента по науке и технологиям ПАО «ОАК»

Заместители председателя Совета:

Шепелева Любава Юрьевна, Директор по персоналу ПАО «ОАК»

Ажгиревич Артем Иванович, Первый заместитель Исполнительного директора ОООР «Союз машиностроителей России»

В состав Совета вошли представители

Авиастроительных организаций: ПАО «ОАК», АО «Вертолеты России», АО «КТРВ», АО «Технодинамика», АО «КРЭТ», АО «ОДК»

Министерства промышленности и торговли Российской Федерации

ОООР «Союз машиностроителей России»

Российского профсоюза трудящихся авиационной промышленности

Научно-исследовательских институтов:

ФГУП «НИЦ «Институт имени Н.Е. Жуковского», АО «МИЭА»

Профильных учебных заведений

ФГБОУ ВПО «КНИТУ – КАИ», ФГБОУ ВО «МАИ (национальный исследовательский университет)»,

ФГБОУ ВО «МГТУ имени Н.Э. Баумана»



УРОВЕНЬ КВАЛИФИКАЦИИ

Приказ Минтруда России №148н от 12 апреля 2013 г.

Об утверждении уровней квалификации в целях разработки проектов профессиональных стандартов

1. Уровни квалификации применяются при разработке профессиональных стандартов для описания трудовых функций, требований к образованию и обучению работников. Единые требования к квалификации работников, установленные Уровнями квалификации, могут быть расширены и уточнены с учетом специфики видов профессиональной деятельности.
2. Уровни квалификации определяют требования к умениям, знаниям, уровню квалификации* в зависимости от полномочий и ответственности работника.

* **уровень квалификации работника** (по ТК РФ и Пост. Правительства РФ №766 от 20.12.2003) - порядковое место в тарифно-квалификационной системе России: класс, разряд, категория

Уровень	Показатели уровней квалификации			Основные пути достижения уровня квалификации
	Полномочия и ответственность	Характер умений	Характер знаний	

Полномочия и ответственность	Определяет общую компетенцию работника и связан с масштабом деятельности, ценой возможной ошибки, ее социальными, экологическими, экономическими и т.п. последствиями, а также с полной реализацией в профессиональной деятельности основных функций руководства
Характер умений (сложность деятельности)	Определяет требования к умениям и зависит от ряда особенностей профессиональной деятельности: множественности (вариативности) способов решения профессиональных задач, необходимости выбора или разработки этих способов; степени неопределённости рабочей ситуации и непредсказуемости ее развития
Характер знаний (научеёмкость деятельности)	Определяет требования к знаниям , используемым в профессиональной деятельности, зависит от объёма и сложности используемой информации, инновационности применяемых знаний и степени их абстрактности



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Федеральный закон Российской Федерации от 3 декабря 2012 г. N 236-ФЗ
О внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации и статью 1 Федерального закона «О
техническом регулировании»
Трудовой кодекс: Статьи 57, 143, 144, 195, 330
Федеральный закон «О техническом регулировании»: Статья 1

Статьей 195 Трудового кодекса Российской Федерации вводится определение понятия профессионального стандарта и квалификации работника.

Квалификация работника - уровень знаний, умений, профессиональных навыков и опыта работы работника.

Профессиональный стандарт - характеристика квалификации, необходимой работнику для осуществления определенного вида профессиональной деятельности

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ СТРУКТУРА

Общие сведения

Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)

Характеристика обобщённых трудовых функций

Сведения об организациях-разработчиках

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
труда и социальной защиты
Российской Федерации
от «13» марта 2017г. № 261н

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Токарь

382

Регистрационный номер

Содержание

I. Общие сведения	1
II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)	3
III. Характеристика обобщённых трудовых функций	6
3.1. Обобщённая трудовая функция	6
3.2. Обобщённая трудовая функция	16
3.3. Обобщённая трудовая функция	21
3.4. Обобщённая трудовая функция	30
3.5. Обобщённая трудовая функция	42
IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта	53

I. Общие сведения

Выполнение токарных работ на универсальных станках

40.078

(наименование вида профессиональной деятельности)

Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Обеспечение качества и производительности изготовления деталей машин на станках токарной группы

Группа занятий:

7223.	Станочники и наладчики металлообрабатывающих станков	-	-
-------	--	---	---

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

(далее – ПС)



1. ПС разрабатываются на **ВИД ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**, а **НЕ** на должности работников той или иной области профессиональной деятельности.

*Вид профессиональной деятельности для целей разработки ПС определяется как **совокупность обобщенных трудовых функций, имеющих близкий характер и/или результаты и/или условия труда***

2. ПС должен дать актуальную и объективную **характеристику деятельности**, составляющей конкретный вид профессиональной деятельности **вне зависимости от того, в каких организациях** (малых/средних/крупных; частных/государственных; расположенных на западе/востоке/севере/юге страны) **он реализуется**, и от того, как сформировано штатное расписание (проведено разделение труда) в конкретных организациях.

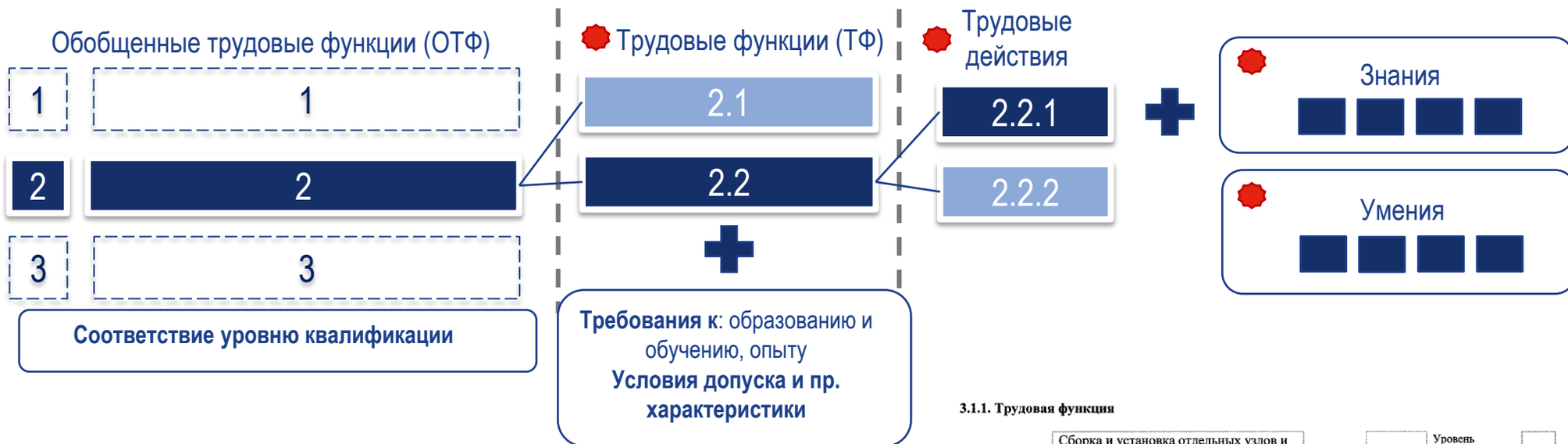
Можно говорить о том, что в ПС представлена «модель» (типовое описание) вида профессиональной деятельности, раскрывающая его ключевой (основной) набор функций. При формировании модели ВПД необходимо «нивеллировать» специфические ТФ, действия, умения и знания, содержание которых может отличаться в разных организациях.

3. Структура и содержание ПС определяются макетом ПС

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Единица/элемент ПС: задача/функция (Task), которая далее неделима.
Основные характеристики в ПС: знания, умения

 - предметы оценки



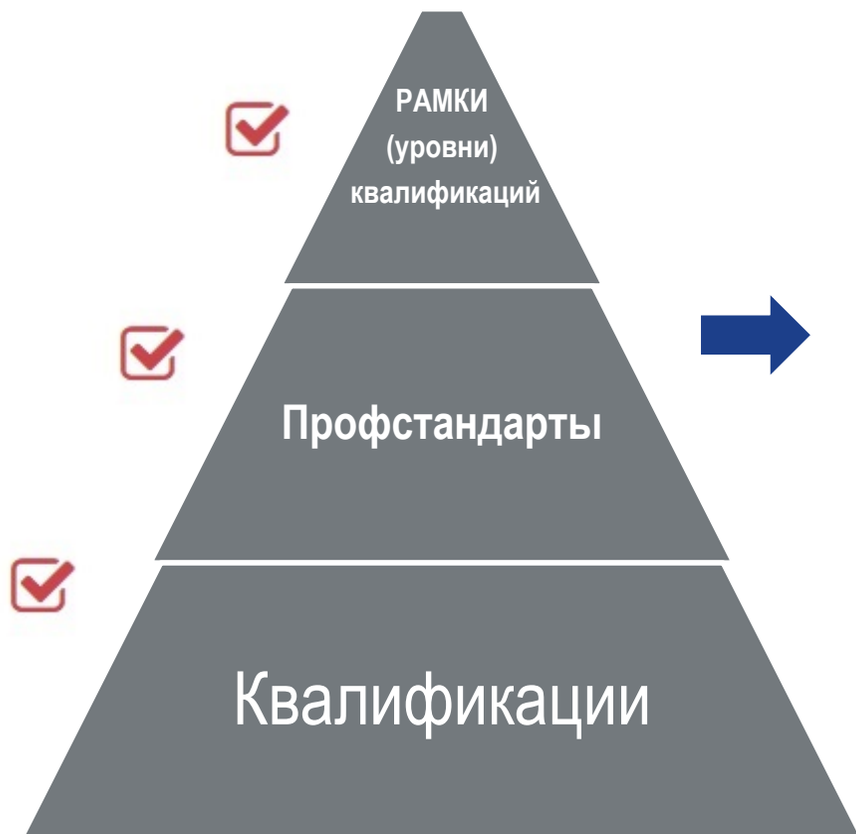
3.1.1. Трудовая функция

Наименование	Сборка и установка отдельных узлов и агрегатов летательных аппаратов	Код	A/01.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
A	Сборка и разборка несложных узлов и агрегатов легких летательных аппаратов по чертежам и технологическим процессам	3	Сборка и установка отдельных узлов и агрегатов летательных аппаратов	A/01.3	3
			Выполнение основных операций по слесарной обработке металлов	A/02.3	3
			Демонтаж и разборка узлов и агрегатов летательных аппаратов	A/03.3	3

Трудовые действия	Получение технологических карт слесарно-сборочных работ, планирование работы
Необходимые умения	Оценивать пригодность СИЗ по показателям методом визуального осмотра и определять необходимость их применения и замены Читать конструкторскую и технологическую документацию деталей и
Необходимые знания	Технологические процессы сборки и разборки простых узлов и агрегатов летательных аппаратов

- ✓ Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики»
- ✓ ФЗ от 3 декабря 2012 г. N 236-ФЗ «О внесении изменений в ТК РФ (в части законодательного определения понятия профессионального стандарта, порядка его разработки и утверждения)»
- ✓ ФЗ от 02.05.2015 № 122-ФЗ
- ✓ Постановление Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. №23 «О Правилах разработки, утверждения профессиональных стандартов» (в ред. от 13.05.2016 г.)
- ✓ Приказ Минтруда России от 12 апреля 2013 г. № 147н «Об утверждении Макета профессионального стандарта» (в ред. 29 сентября 2014 г., приказ № 665н)
- ✓ Приказ Минтруда России от 12 апреля 2013 г. № 148н «Об утверждении уровней квалификации в целях разработки проектов профессиональных стандартов»
- ✓ Приказ Минтруда России от 29 апреля 2013 г. № 170н «Об утверждении Методических рекомендаций»
- ✓ Приказ Минтруда России от 30 сентября 2014 г. № 671н «Об утверждении методических рекомендаций по проведению ПОО и организации экспертизы проектов профессиональных стандартов»



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА КВАЛИФИКАЦИЙ

Разработка и утверждение
профессиональных стандартов

Применение профстандартов
в сфере обучения

Применение профстандартов
в сфере труда

Применение профстандартов
в сфере оценки квалификации

ПРИМЕНЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ В СФЕРЕ ТРУДА

ПЕРЕХОД НА ПРОФСТАНДАРТЫ: 1 июля 2016 – 1 января 2020

Ст. 57, ст. 195.3 Трудового кодекса РФ

ст. 144 Трудового кодекса РФ

Постановление Правительства
РФ от 27.06.2016 № 584 «Об
особенностях применения ПС...»

Информация Минтруда России от 05.04.2016 по вопросам применения ПС

ПС ТК РФ устанавливает **обязательность применения** требований, содержащихся в профессиональных стандартах, в том числе при приеме работников на работу, **в следующих случаях:**

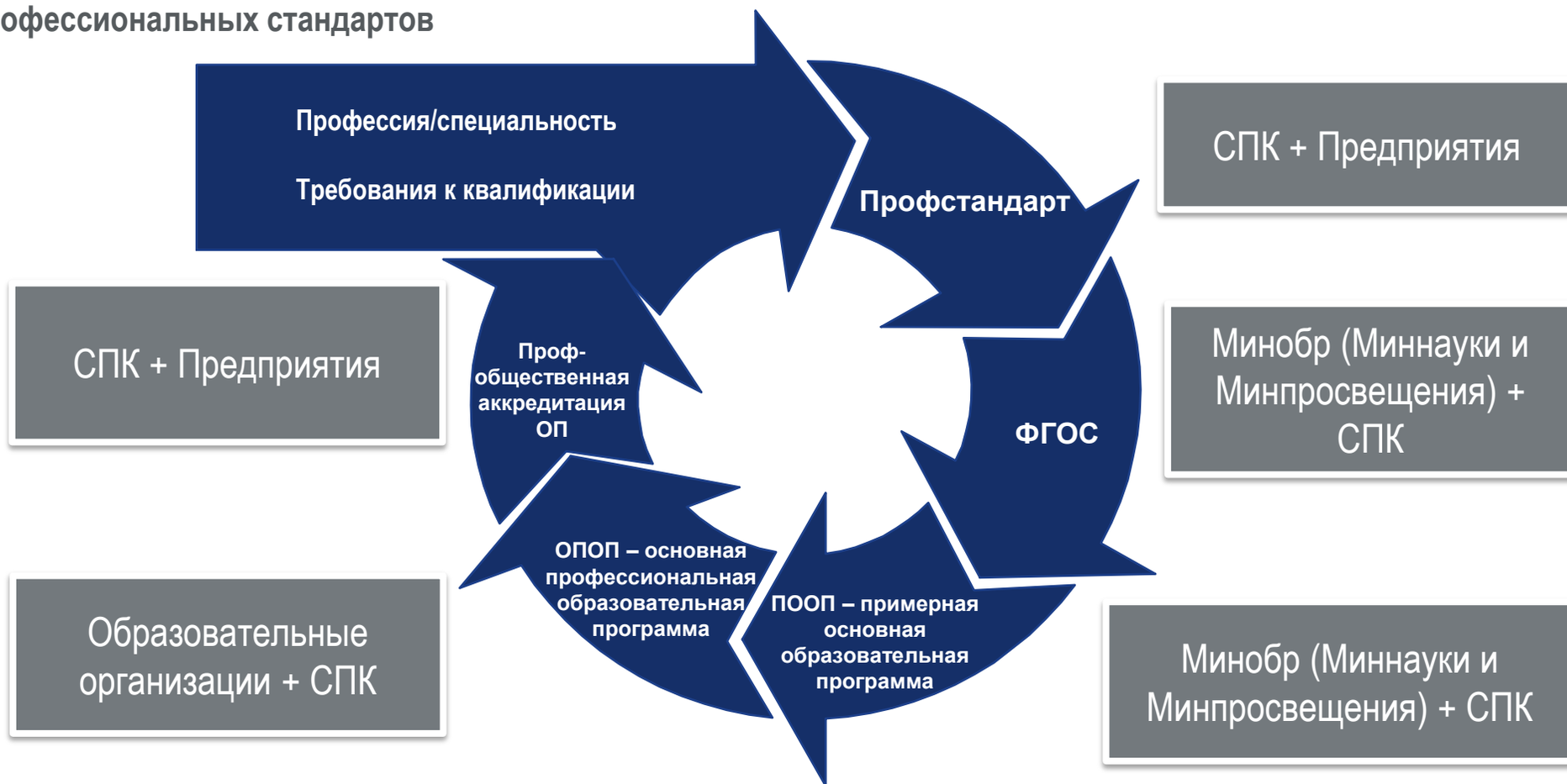
- ✓ согласно части второй статьи 57 ТК РФ наименование должностей, профессий, специальностей и квалификационные требования к ним должны соответствовать наименованиям и требованиям, указанным в квалификационных справочниках или профессиональных стандартах, если в соответствии с ТК РФ или иными федеральными законами с выполнением работ по этим должностям, профессиям, специальностям связано предоставление компенсаций и льгот либо наличие ограничений;
- ✓ согласно статье 195.3 ТК РФ требования к квалификации работников, содержащиеся в профессиональных стандартах, обязательны для работодателя в случаях, если они установлены ТК РФ, другими федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации (устанавливают специальные требования к работникам, выполняющим те или иные трудовые обязанности, носящие нормативный правовой характер).

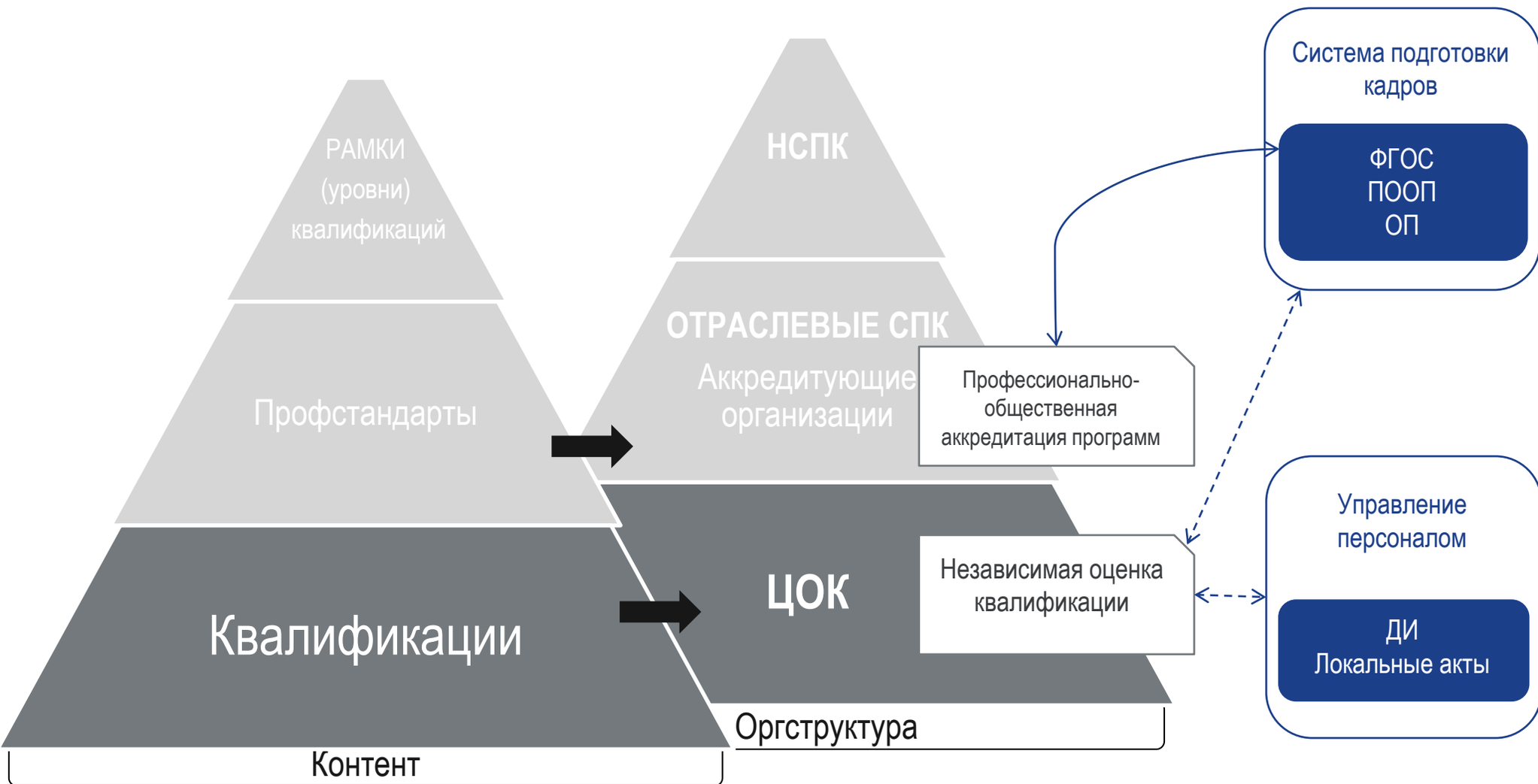
В других случаях эти требования носят рекомендательный характер и требования проверяющих органов в части применения профессиональных стандартов неправомерны

ПРИМЕНЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ В СФЕРЕ ОБУЧЕНИЯ

ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»:

статья 11, п. 7 - формирование требований федеральных государственных образовательных стандартов профессионального образования к результатам освоения основных образовательных программ профессионального образования в части профессиональной компетенции осуществляется **на основе соответствующих профессиональных стандартов**





КВАЛИФИКАЦИЯ

Наименование квалификации должно:

- ✓ обеспечивать идентификацию квалификации, показывать отличие конкретной квалификации от других
- ✓ соответствовать содержанию деятельности, представленной в трудовых функциях, составляющих квалификацию;
- ✓ пониматься и признаваться в отдельной отрасли и в экономике в целом.

Квалификация = для признания нужен 1 человек

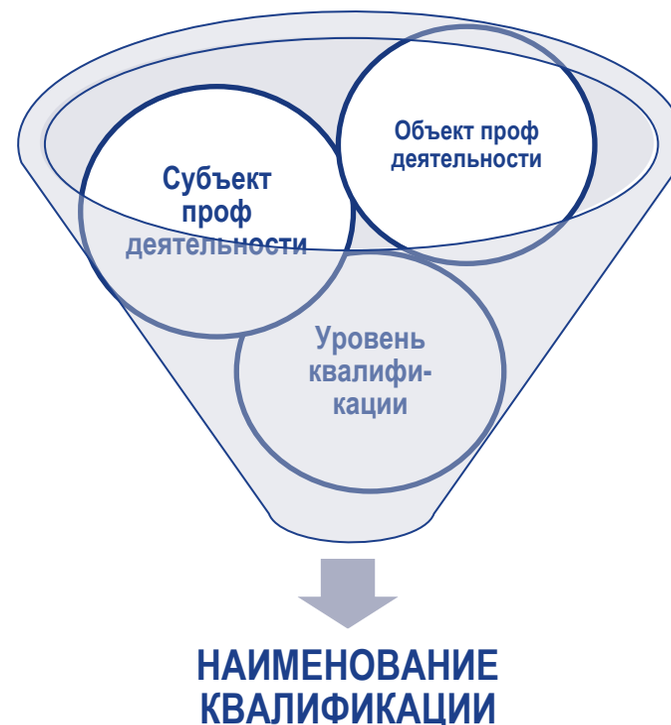
Путь получения квалификации



Примеры:

Слесарь-сборщик ракетно-космической техники (3 уровень квалификации)

Монтажник электрооборудования летательных аппаратов 4-го разряда (3 уровень квалификации)



Оценочные средства разрабатываются на основе требований к квалификации:

Слесарь-сборщик летательных аппаратов 4-го разряда (4 уровень квалификации)	«Слесарь-сборщик летательных аппаратов» Приказ Минтруда России от 21.04.2017 № 381н	4	C/01.4	Сборка отсеков и агрегатов с базированием по базовым отверстиям	-	-	специалист». 1. Диплом о среднем профессиональном образовании по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих. 2. Документы, подтверждающие опыт работы не менее 1 года слесарем-сборщиком летательных аппаратов 4-го разряда. ИЛИ 1. Диплом о среднем профессиональном образовании по программам подготовки специалистов	3 года	Слесарь-сборщик 4-го разряда, ЕТКС, выпуск 22, раздел "Производство и ремонт летательных аппаратов, двигателей и их оборудования", §222.
			C/02.4	Сборка узлов, отсеков и агрегатов с базированием от поверхности кардаса					
			C/03.4	Сборка узлов, отсеков и агрегатов с базированием по наружной поверхности обшивки					
			C/04.4	Сборка узлов и агрегатов с базированием по внутренней поверхности обшивки					
			D/01.4	Окончательная сборка и доработка					

85

- ✓ Трудовые функции
- ✓ Требования к образованию и опыту работы;
- ✓ Возможные наименования должностей.

На основе профессионального стандарта

		4		отдельных узлов летательных аппаратов			среднего звена по специальностям «Производство летательных аппаратов».		
			D/02.4	Нивелировка агрегатов летательных аппаратов с использованием точных приборов					
			D/03.4	Монтаж агрегатов и узлов с регулированием зазоров, люфтов, установочных размеров, систем управления летательным аппаратом					



СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ
КВАЛИФИКАЦИЯМ В АВИАСТРОЕНИИ

НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КВАЛИФИКАЦИИ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

НОРМАТИВНОЕ ПОЛЕ НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ

Федеральный закон «О независимой оценке квалификации»

Указ Президента Российской Федерации от 16 апреля 2014 года № 249 «О Национальном совете при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям» (в ред. Указа Президента Российской Федерации от 18 декабря 2016 г. № 676)

Постановление «Об утверждении Правил проведения центром оценки квалификаций независимой оценки квалификации в форме профессионального экзамена»

Приказы Минтруда России

ЧТО ТАКОЕ НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КВАЛИФИКАЦИИ?



- ✓ Процедура подтверждения соответствия квалификации соискателя положениям ПС или квалификационным требованиям, установленным ФЗ или иными НПА российской Федерации, проведенная Центром оценки квалификации

Принципы НОК

добровольность, доступность, открытость

компетентность оценки за счет
подготовленных экспертов из реального
сектора, единые процедуры, методики и
оценочные средства

исключение конфликта интересов
дискриминации и принятия пристрастных
решений

защита прав соискателей,
право на апелляцию, помощь в подготовке,
конфиденциальность персональных данных



ЧЕМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ СООТВЕТСТВИЕ
СОИСКАТЕЛЯ КВАЛИФИКАЦИИ?

ЧТО ТАКОЕ НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КВАЛИФИКАЦИИ?

- ✓ Процедура подтверждения соответствия квалификации соискателя положениям ПС или квалификационным требованиям, установленным ФЗ или иными НПА российской Федерации, проведенная Центром оценки квалификации



СВИДЕТЕЛЬСТВО О КВАЛИФИКАЦИИ

- ✓ Документ, удостоверяющий профессиональную квалификацию соискателя, подтверждённую в ходе профессионального экзамена

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА

Принципы НОК

добровольность, доступность, открытость

компетентность оценки за счет подготовленных экспертов из реального сектора, единые процедуры, методики и оценочные средства

исключение конфликта интересов дискриминации и принятия пристрастных решений

защита прав соискателей,
право на апелляцию, помощь в подготовке,
конфиденциальность персональных данных

ЧТО ТАКОЕ НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КВАЛИФИКАЦИИ?

- ✓ Процедура подтверждения соответствия квалификации соискателя положениям ПС или квалификационным требованиям, установленным ФЗ или иными НПА российской Федерации, проведенная Центром оценки квалификации



СВИДЕТЕЛЬСТВО О КВАЛИФИКАЦИИ

- ✓ Документ, удостоверяющий профессиональную квалификацию соискателя, подтверждённую в ходе профессионального экзамена

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА



КТО ИНИЦИАТОР НОК, КТО МОЖЕТ
ОБРАТИТЬСЯ В ЦОК?

Принципы НОК

добровольность, доступность, открытость

компетентность оценки за счет
подготовленных экспертов из реального
сектора, единые процедуры, методики и
оценочные средства

исключение конфликта интересов
дискриминации и принятия пристрастных
решений

защита прав соискателей,
право на апелляцию, помощь в подготовке,
конфиденциальность персональных данных

ЧТО ТАКОЕ НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КВАЛИФИКАЦИИ?

- ✓ Процедура подтверждения соответствия квалификации соискателя положениям ПС или квалификационным требованиям, установленным ФЗ или иными НПА российской Федерации, проведенная Центром оценки квалификации



СВИДЕТЕЛЬСТВО О КВАЛИФИКАЦИИ

- ✓ Документ, удостоверяющий профессиональную квалификацию соискателя, подтверждённую в ходе профессионального экзамена

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА

СОИСКАТЕЛЬ

- ✓ Экзамен проводится по инициативе соискателя или работодателя
- ✓ Экзамен может проходить как за счет средств соискателя, так и работодателя



Принципы НОК

добровольность, доступность, открытость

компетентность оценки за счет подготовленных экспертов из реального сектора, единые процедуры, методики и оценочные средства

исключение конфликта интересов дискриминации и принятия пристрастных решений

защита прав соискателей, право на апелляцию, помощь в подготовке, конфиденциальность персональных данных

ЧТО ТАКОЕ НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КВАЛИФИКАЦИИ?

- ✓ Подтверждение соответствия квалификации соискателя ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ СТАНДАРТУ
- ✓ Свидетельство о квалификации общероссийского образца
- ✓ Прямой контроль объединений работодателей за проведением профессиональных экзаменов
- ✓ Независимость оценки от образовательных организаций, осуществляющих подготовку

Признак	НОК	Аттестация
Ключевой принцип	добровольность	как правило, обязательность
Область применения	нет ограничений, в том числе по отношению к незанятым лицам; занятым лицам, не состоящим в трудовых отношениях; обучающимся; иностранным гражданам и лицам без гражданства	только в рамках трудовых отношений
Содержательная основа (требования к квалификации)	профессиональные стандарты, иные квалификационные требования, утверждаемые в установленном законодательством порядке	требования конкретного работодателя
Возможность использования результатов оценки при переходе работника к другому работодателю	отсутствие ограничений, т.к. обеспечивается единый методический подход к оценке кадрового ресурса в соответствии с потребностями сферы труда	имеются существенные ограничения

ЧТО ДАЕТ независимая оценка квалификации?



СОИСКАТЕЛЮ

даст возможность подтверждения и признания квалификации вне зависимости от способов ее получения

позволит продвигаться в профессии
повысит шансы на рост зарплаты, допуск к определённым видам работ, конкурсам, участию в контрактах

расширит возможности трудоустройства
сократит сроки профессиональной подготовки и обучения

РАБОТОДАТЕЛЮ

даст возможность подтвердить обеспечение на едином товарном рынке России заявленные показатели качества продукции и услуг имеющимся персоналом

расширит участие в международных и российских торгах

даст возможность получить выгоды от экономии на подборе, обучении и аттестации персонала



ЦЕНТРЫ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ И ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ЦЕНТРЫ: ДИНАМИКА РАЗВИТИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ



Наибольшее количество ЦОК создано СПК в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта (53), СПК в строительстве (50), СПК в жилищно-коммунальном хозяйстве (50), СПК в области сварки (45), СПК финансового рынка (36), СПК офисных специалистов и вспомогательных административных работников (34).

Наибольшее количество площадок создано в Москве (97 от 19 СПК), Санкт-Петербурге (43 от 12 СПК), Московской области (34 от 8 СПК), Свердловской области (31 от 12 СПК), Республике Башкортостан (24 от 12 СПК).

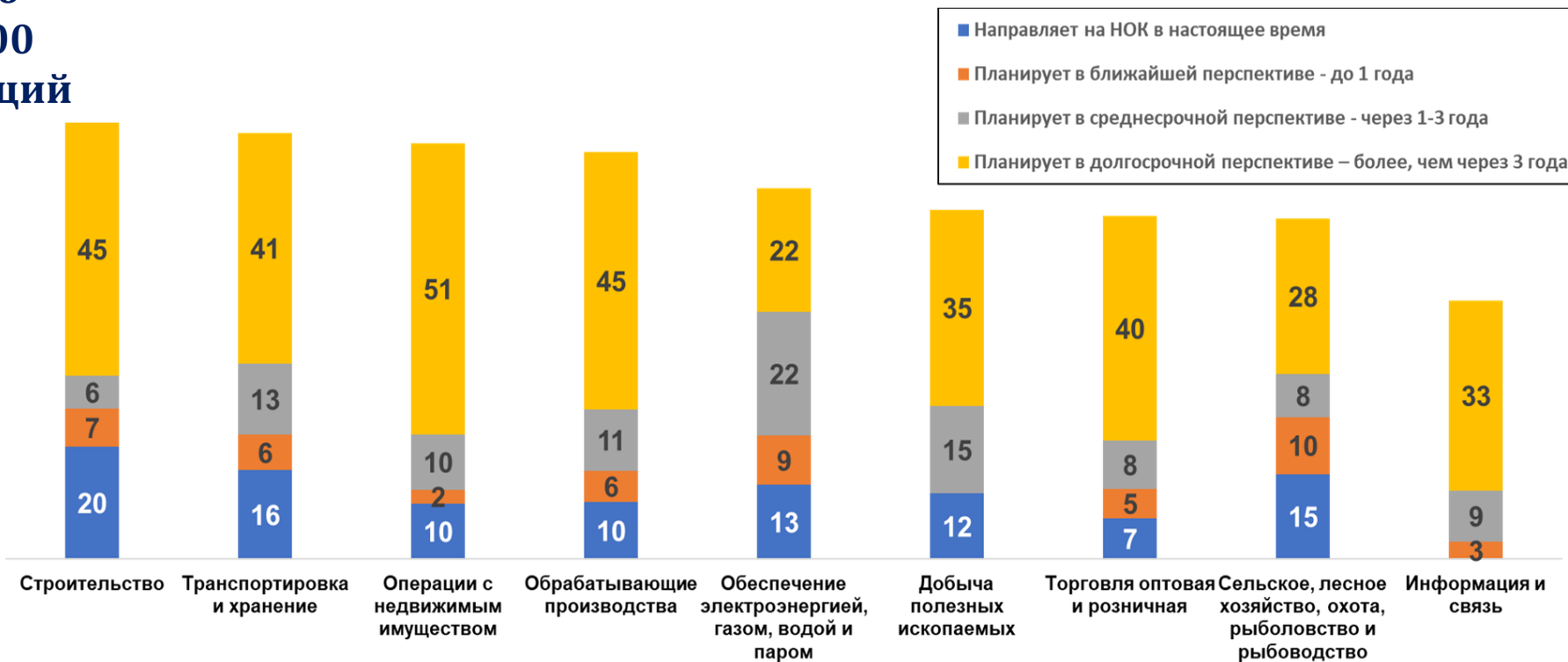




МОНИТОРИНГ ВОСТРЕБОВАННОСТИ НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИЙ

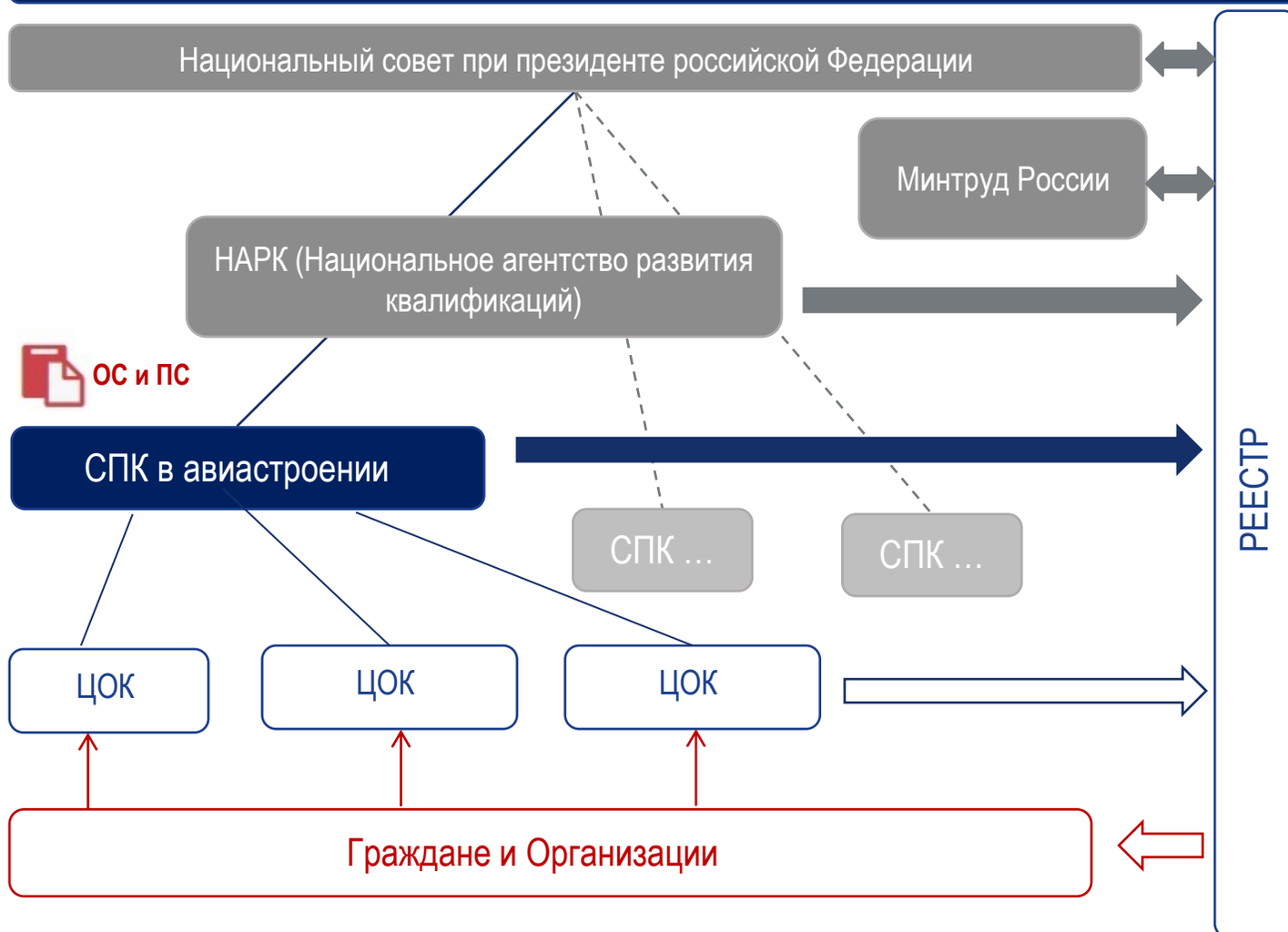
Опрошено
более 1500
организаций

Востребованность Независимой оценки квалификаций в зависимости от сферы деятельности %



СИСТЕМА НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ

Федеральный закон от 03.07.2016 №238-ФЗ «О независимой оценке квалификации»



Регуляторы:

- Национальный совет
- Минтруд России;
- НАРК

Исполнительные органы:

- Советы по профессиональным квалификациям;
- Центры оценки квалификаций;

Пользователи:

- Работодатели;
- Соискатели.

- ✓ Проведение независимой оценки квалификации
 - Приказ Минтруда № 706н от 02 декабря 2016 года
 - Приказ Минтруда № 725н от 12 декабря 2016 года
 - Постановление Правительства РФ от 16 ноября 2016 г. N 1204

- ✓ Подача и рассмотрение апелляций
- ✓ Наделение полномочиями СПК
- ✓ Наделение полномочиями ЦОК
- ✓ Мониторинг и контроль
- ✓ Формирование и ведение РЕЕСТРА
- ✓ Разработка и утверждение наименований квалификаций и требований к ним
- ✓ Разработка и утверждение оценочных средств
 - Приказ Минтруда № 601н от 01 ноября 2016 года

ФУНКЦИИ СОВЕТОВ В ЧАСТИ НОК



- ✓ разработка наименований **квалификаций**
- ✓ организация разработки и утверждение **оценочных средств**
- ✓ **отбор ЦОК**
- ✓ оценка квалификации **экспертов ЦОК**
- ✓ определение для каждого ЦОК наименования квалификаций, по которым будет проводиться оценка
- ✓ ежеквартальный мониторинг, контроль деятельности ЦОК
- ✓ создание и организация деятельности **апелляционной комиссии**
- ✓ проверка, обработка и признание **результатов независимой оценки**
- ✓ направление установленных сведений в НАРК для включения в **Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации**
- ✓ формирование общедоступных информационных ресурсов, содержащих информацию о деятельности СПК.

приказ Минтруда России от 12.12.2016 № 726н

приказ Минтруда России от 1.11.2016 № 601н

приказ Минтруда России № 759н от 19.12.2016

приказ Минтруда России № 759н от 19.12.2016

Федеральный закон от 3 июля 2016 г. № 238-ФЗ

приказ Минтруда России от 14.12.2016 № 729н;

приказ Минтруда России от 1.12.2016 № 701н

постановление Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2016 г. № 1204;

приказ Минтруда России от 15.11.2016 № 649н

НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КВАЛИФИКАЦИИ

Функционал и исполнители в СПК

Разработка, актуализация квалификаций

Разработка, актуализация **оценочных средств**

Центры оценки квалификации:

- **наделение полномочиями**
- расширение области деятельности
- **лишение полномочий**
- мониторинг деятельности
- ведение реестров ЦОК

Профессиональные экзамены:

- **принятие решения о выдаче/отказе в выдаче** свидетельства о прохождении квалификации
- ведение реестра свидетельств о квалификации и заключений о прохождении

Сертификация экспертов ЦОК:

- **рассмотрение заявок кандидатов в эксперты ЦОК**
- проведение обучения для кандидатов в эксперты ЦОК
- проведение оценки кандидатов в эксперты ЦОК
- **сертификация экспертов ЦОК /аннулирование /продление сертификатов**
- ведение реестра экспертов (в т.ч. недобросовестных)

Рассмотрение жалоб , связанных с результатами прохождения профессиональных экзаменов

Эксперты предприятий,
входящих в состав Совета

Рабочая группа по
независимой оценке

Центральная
сертификационная комиссия

Апелляционная комиссия

НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КВАЛИФИКАЦИИ

Функционал и исполнители в СПК

Разработка, актуализация квалификаций

Разработка, актуализация **оценочных средств**

Центры оценки квалификации:

- **наделение полномочиями**
- расширение области деятельности
- **лишение полномочий**
- мониторинг деятельности
- ведение реестров ЦОК



ПОЧЕМУ ЦОК МОЖЕТ ЛИШИТЬСЯ СВОИХ
ПОЛНОМОЧИЙ?

Эксперты предприятий,
входящих в состав Совета

Рабочая группа по
независимой оценке

НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КВАЛИФИКАЦИИ

Функционал и исполнители в СПК

Разработка, актуализация квалификаций

Разработка, актуализация **оценочных средств**

Центры оценки квалификации:

- **наделение полномочиями**
- расширение области деятельности
- **лишение полномочий**
- мониторинг деятельности
- ведение реестров ЦОК

Эксперты предприятий,
входящих в состав Совета

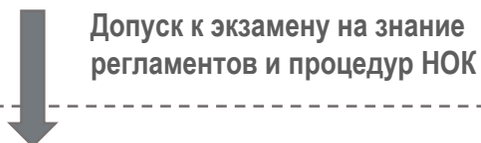
Рабочая группа по
независимой оценке

- 
- ✓ ЦОК неоднократно нарушает правила проведения НОК в форме проф экзамена (утв. Постановлением Правительства РФ №1204 от 16 ноября 2016 г.)
 - ✓ ЦОК осуществляет деятельность не соответствующую требованиям (наличие орг структуры, материально-технических и кадровых ресурсов)
 - ✓ ЦОК предъявил заведомо недостоверные сведения в ходе отбора и наделения его полномочиями
 - ✓ В СПК поступило заявление от юр лица о прекращении по собственной инициативе осуществления полномочий ЦОК
 - ✓ Ликвидация юр лица

1 Сертификация экспертов

1 Экспертиза заявки кандидата (или организации-заявителя на получение полномочий ЦОК) на предмет их комплектности, достоверности и соответствия требованиям, предъявленным к экспертам в оценочных средствах

- Образование по уровню, не ниже установленного в оценочных средствах;
- Стаж работы по виду проф. деятельности не ниже уровня, установленного в оценочных средствах;



2 Экзамен кандидата на знание регламентов и процедур НОК

3 Принятие решения о наделении/не наделении организации-заявителя полномочиями по проведению НОК и ее уведомление

Составляется протокол Комиссии.

Решение выносится на ближайшее заседание Совета.

2 Проведение обучения экспертов

Обучение проводится Советом. Формы обучения могут быть: очной, очно-заочной и заочной



3 Ведение реестра экспертов

Реестр ведется секретарем Совета на основании протоколов



СРОК ДЕЙСТВИЯ – 3 ГОДА

1 Комиссия рассматривает жалобы, поступившие в письменном виде по следующим основаниям:

- **отказ соискателю в приеме документов** на проведение профессионального экзамена;
- **несогласие с решениями**, принятыми по итогам прохождения профессионального экзамена;
- **несоблюдение установленного порядка проведения профессионального экзамена**;
- **нарушение сроков выдачи свидетельства** о квалификации или отказ в выдаче его дубликата, несоответствие бланка свидетельства о квалификации и приложения к нему установленной форме;
- **отсутствие информации о выданном свидетельстве о квалификации в реестре** сведений о проведении независимой оценки квалификации

2 Решение об отказе в удовлетворении жалобы принимается в следующих случаях

- решения, действия (бездействие) ЦОК признаны обоснованными;
- предмет жалобы не соответствует основаниям, указанным выше;
- решения, действия (бездействие) Центра обжалованы в судебном порядке.

Голосование проводится в отсутствие заявителя .

Члены Комиссии должны быть независимыми. В случае, если у члена Комиссии возможно возникновение конфликта интересов, такой член Комиссии не принимает участия в голосовании по данному вопросу, а указанное заявление члена Комиссии отражается в протоколе заседания Комиссии



СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ
КВАЛИФИКАЦИЯМ В АВИАСТРОЕНИИ

ТРЕБОВАНИЯ К ЦЕНТРАМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ

СИСТЕМА НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ

Федеральный закон от 03.07.2016 №238-ФЗ «О независимой оценке квалификации»

Национальный совет при президенте российской Федерации

Минтруд России

НАРК (Национальное агентство развития
квалификаций)

 ОС и ПС

СПК в авиационной отрасли

СПК ...

ЦОК

ЦОК

ЦОК

Граждане и Организации



КАКОЙ ФУНКЦИОНАЛ ЦОК?

КТО НАДЕЛЯЕТ ЦОК
ПОЛНОМОЧИЯМИ?

КАКИЕ К НЕМУ
ПРЕДЪЯВЛЯЮТСЯ
ТРЕБОВАНИЯ?

ТРЕБОВАНИЯ К ЦЕНТРАМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ

Наличие **организационной структуры**, обеспечивающей проведение профессионального экзамена в порядке, установленном Правилами

Наличие по месту (местам) осуществления деятельности по НОК на праве собственности (и (или) при необходимости привлеченных на ином законном основании) **ресурсов, в том числе материально-технических, а также наличие кадрового обеспечения**

Наличие в штате по основному месту работы в Центре не менее двух работников Центра, участвующих в составе экспертной комиссии в проведении профессионального экзамена, имеющих подтвержденную Советом квалификацию, удовлетворяющую требованиям, определенным в ОС

Наличие **сайта** в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Проведение профессионального экзамена в соответствии с Правилами (пост. Правительства РФ №1204)

Наличие подключения к информационно-телекоммуникационным сетям и обеспечение направления протокола экспертной комиссии, копии комплекта документов соискателя и иных материалов профессионального экзамена в Совет для проверки, обработки и признания результатов НОК

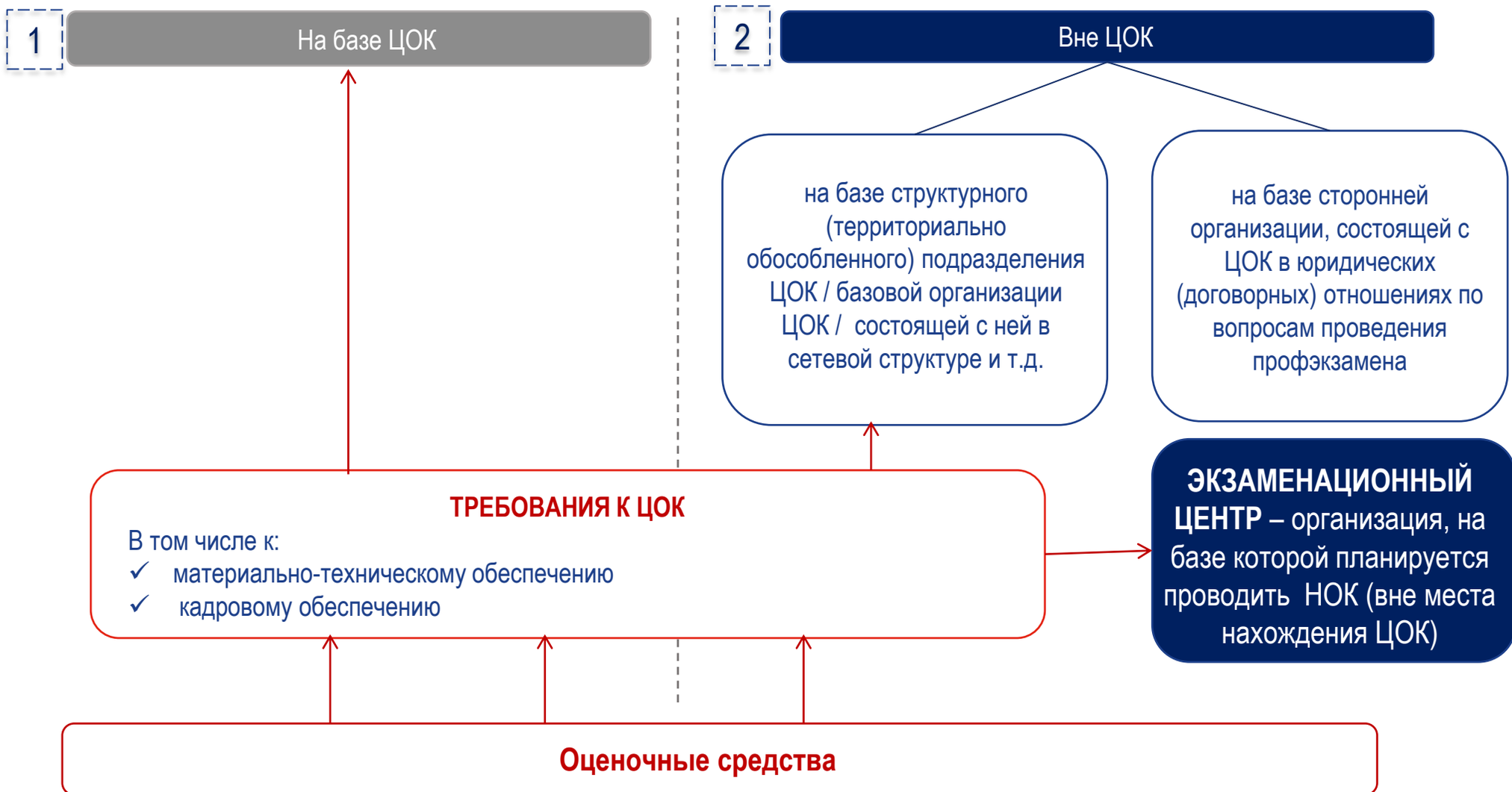
Обеспечение хранения (сохранности) протокола экспертной комиссии, комплекта документов соискателя и иных материалов профессионального экзамена в бумажном и(или) электронном виде в течение срока действия свидетельства о квалификации по оцениваемой квалификации и 3 лет после истечения указанного срока

Исполнение решений апелляционной комиссии

Наличие актуальных и доступных для работников и членов экспертной комиссии Центра **нормативных правовых актов Российской Федерации и иных документов, регламентирующих проведение НОК**

ЦОК - юридическое лицо, наделенное СПК полномочиями по проведению НОК и осуществляющее эту деятельность

Полномочиями ЦОК не может быть наделено юридическое лицо, являющееся образовательной организацией и (или) в состав учредителей которого входят образовательные организации, их союзы (ассоциации, объединения)



Наделять полномочиями и прекращать полномочия центра оценки квалификации может отраслевой совет

ЦОК может быть лишен полномочий в следующих случаях:

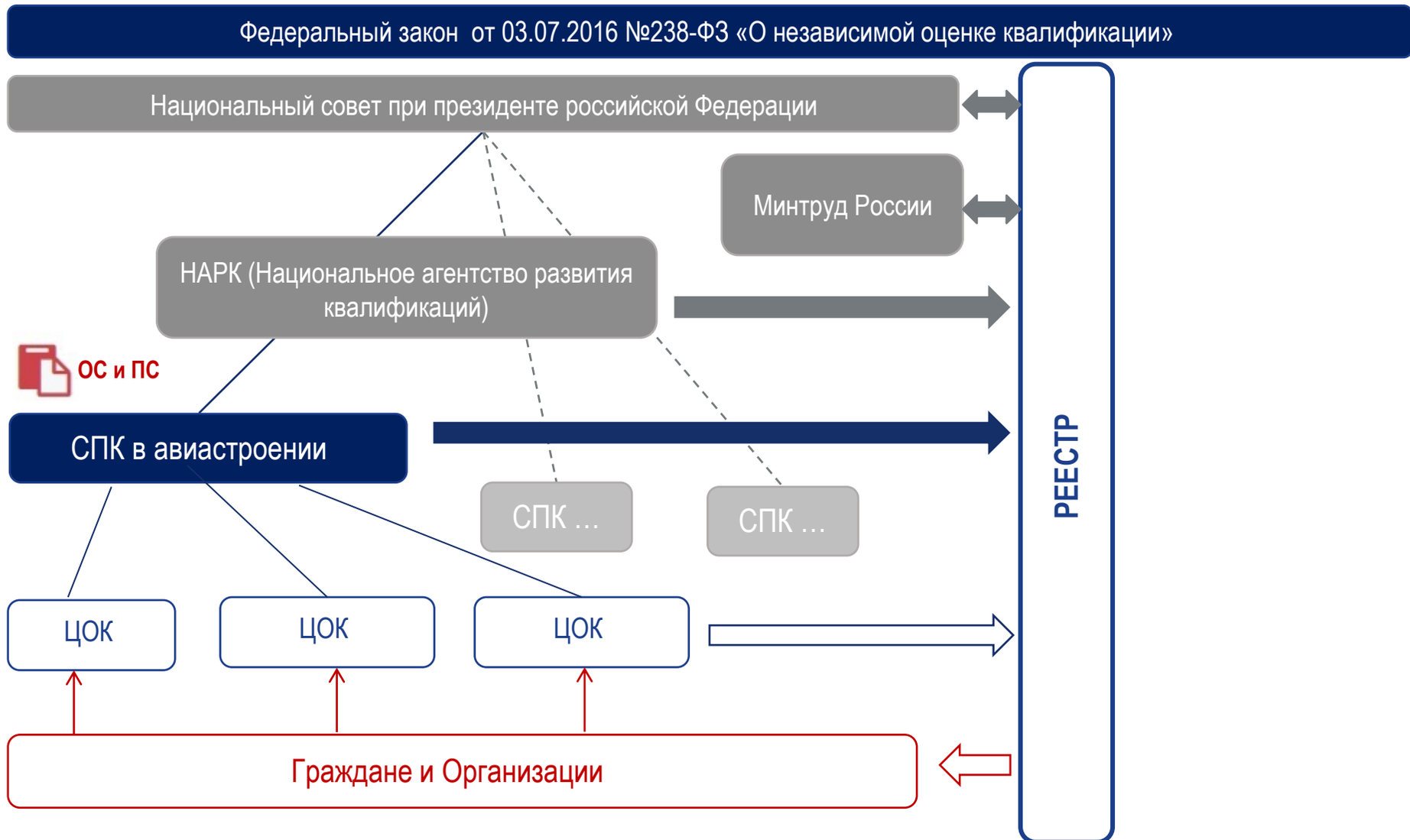
- ✓ ЦОК неоднократно нарушает правила проведения НОК в форме проф. экзамена (утв. Постановлением Правительства РФ №1204 от 16 ноября 2016 г.)
- ✓ ЦОК осуществляет деятельность не соответствующую требованиям (наличие орг. структуры, материально-технических и кадровых ресурсов)
- ✓ ЦОК предъявил заведомо недостоверные сведения в ходе отбора и наделения его полномочиями
- ✓ В СПК поступило заявление от юр лица о прекращении по собственной инициативе осуществления полномочий ЦОК
- ✓ Ликвидация юр лица

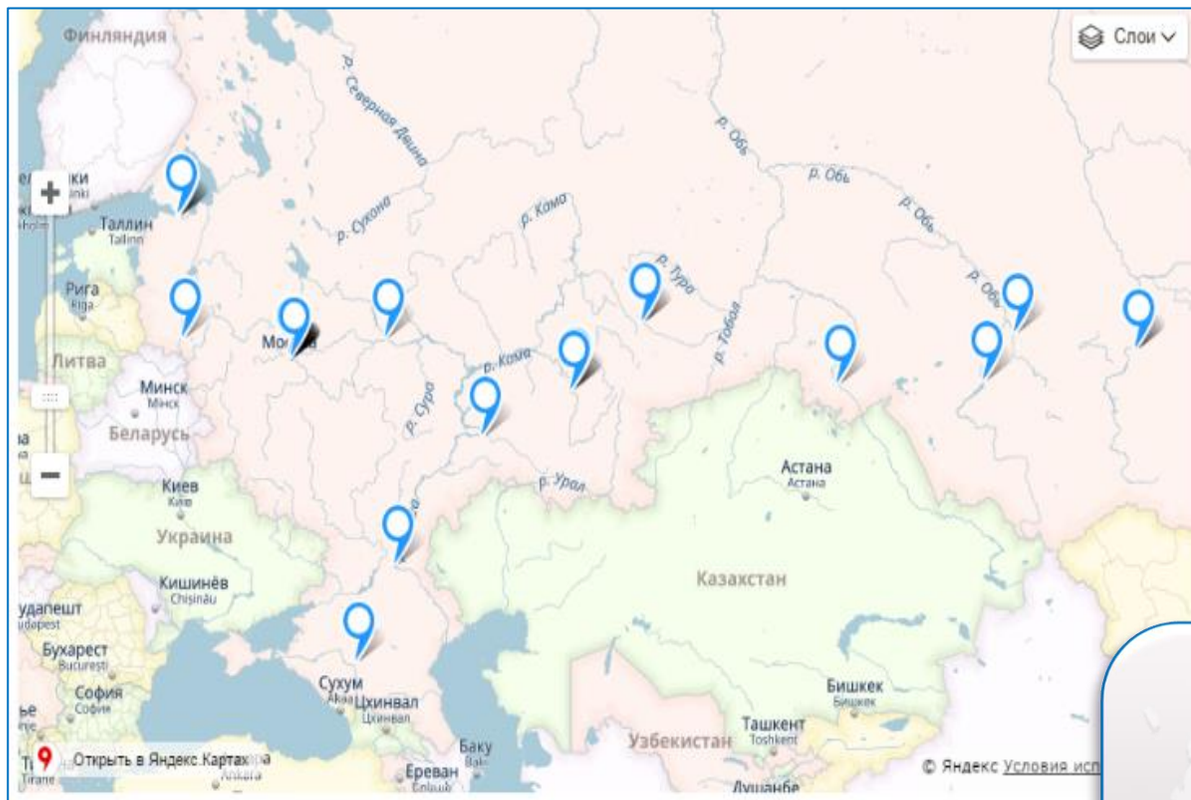


СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ
КВАЛИФИКАЦИЯМ В АВИАСТРОЕНИИ

РЕЕСТР СВЕДЕНИЙ НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ

СИСТЕМА НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ





Центры оценки квалификации

77.009. Центр оценки квалификаций ООО «Экспертно-методический центр»
г. Москва

Код объекта в реестре: 77.009
Совет по профессиональным квалификациям: СПК в жилищно-коммунальном хозяйстве

[подробнее](#)

66.001. Фонд развития квалификаций и компетенций в Уральском регионе
Свердловская область

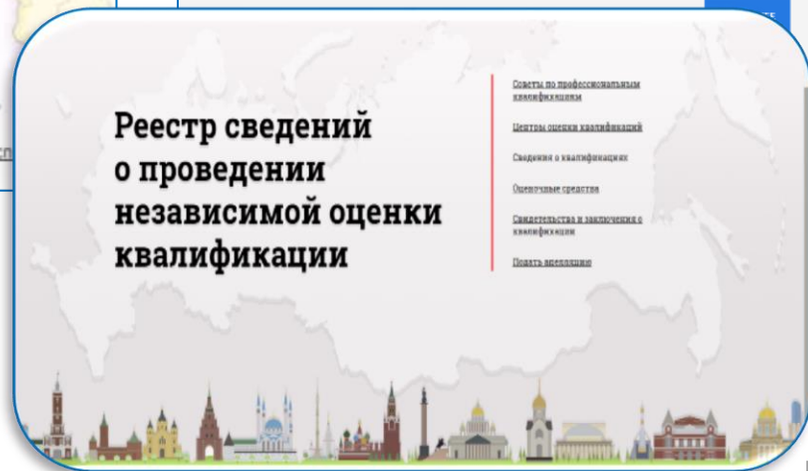
Код объекта в реестре: 66.001
Совет по профессиональным квалификациям: СПК финансового рынка

Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации

- Советы по профессиональным квалификациям
- Центры оценки квалификаций
- Сведения о квалификациях
- Оценочные средства
- Самостоятельная и заключенная квалификация
- Платить неспешно!



<https://nok-nark.ru>





Реестры

- ✓ Реестр СПК
- ✓ Реестр квалификаций
- ✓ Реестр оценочных средств (примеров)
- ✓ Реестр ЦОК
- ✓ Реестр свидетельств и заключений о квалификации
- ✓ Подача апелляций в комиссию СПК

Главная > Регистрация

Регистрация

РЕКВИЗИТЫ ДОСТУПА

Логин	Пароль	Подтверждение пароля
-------	--------	----------------------

ФИО

Фамилия	Имя	Отчество
---------	-----	----------

КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ

E-mail	Мобильный телефон	Рабочий телефон
--------	-------------------	-----------------

Главная > Личный кабинет

Личный кабинет

СПК

СВЕДЕНИЯ ОБ СПК	КВАЛИФИКАЦИИ	ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА	ЗАЯВКИ ОТ ЦОК	РЕГИСТРАЦИЯ ЦОК	УПРАВЛЕНИЕ ЦОК
СВЕДЕНИЯ О СВИДЕТЕЛЬСТВАХ		СВЕДЕНИЯ О ЗАКЛЮЧЕНИЯХ	АПЕЛЛЯЦИИ		

Главная > Личный кабинет

Личный кабинет

ЦОК

СВЕДЕНИЯ О ЦОК	РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА	СВИДЕТЕЛЬСТВА	ЗАКЛЮЧЕНИЯ
----------------	---------------------------------------	---------------	------------

Сведения о ЦОК

- ✓ Ведение и редактирование сведений о ЦОК (официальной информации)

Результаты профессиональных экзаменов

- ✓ Внесение информации и интернет-ссылок о профессиональном экзамене

Информация о ранее выданных свидетельствах

Свидетельства и заключения

- ✓ Формирование сведений

Печать свидетельств и заключений

Отправка в СПК
для принятия
решения

Приказ Минтруда России № 649н от 15 ноября 2016 года «Об утверждении порядка формирования и ведения реестра сведений о проведении независимой оценки квалификации и доступа к ним, а также перечня сведений, содержащихся в указанном реестре»

Организацию формирования и ведения реестра осуществляет НАПК:

- 1) обеспечение технического функционирования реестра;
- 2) внесение изменений в реестр;
- 3) автоматизированный сбор, рассмотрение, проверку достоверности сведений, содержащихся в реестре, их хранение, обработку и обобщение;
- 4) обеспечение сохранности сведений, содержащихся в реестре;
- 5) обеспечение режима защиты сведений, содержащихся в реестре;
- 6) обеспечение доступа граждан и организаций к сведениям, содержащимся в реестре;
- 7) координацию деятельности советов и центров по вопросу предоставления сведений для внесения в реестр.



Реестр дает возможность проверить по QR-коду или по номеру и дате информацию о выданном свидетельстве о квалификации

РЕЕСТР СВИДЕТЕЛЬСТВ И ЗАКЛЮЧЕНИЙ

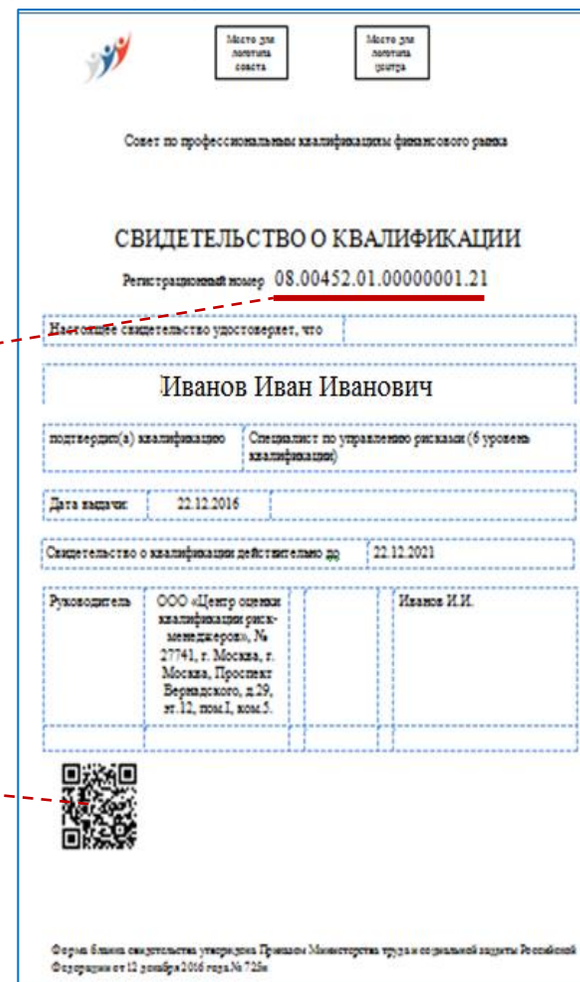


Автоматическая
печать из реестра

X	X	.	0	0	X	X	X	.	X	X	.	X	X	X	X	X	X	X	X	.	X	X
Код области профессиональной деятельности	резерв	Вид профессиональной деятельности (профессиональный стандарт) для данной области профессиональной деятельности	Уникальный порядковый номер КВАЛИФИКАЦИИ в Реестре для данного профессионального стандарта	Уникальный порядковый номер выданного СВИДЕТЕЛЬСТВА о квалификации	Последние две цифры года окончания действия свидетельства	<p><input checked="" type="checkbox"/> Выдается системой автоматически</p>																
Код профессионального стандарта		№ КВАЛИФИКАЦИИ В РЕЕСТРЕ																				
№ СВИДЕТЕЛЬСТВА О КВАЛИФИКАЦИИ В РЕЕСТРЕ																						



Бланк свидетельства
Приказ Минтруда №725н от 12.12.2016



Совет по профессиональным квалификациям финансового рынка

СВИДЕТЕЛЬСТВО О КВАЛИФИКАЦИИ

Регистрационный номер 08.00452.01.00000001.21

Настоящее свидетельство удостоверяет, что

Иванов Иван Иванович

подтвердил(а) квалификацию: Специалист по управлению рисками (6 уровень квалификации)

Дата выдачи: 22.12.2016

Свидетельство о квалификации действительно до: 22.12.2021

Руководитель: ООО «Центр оценки квалификаций риск-менеджеров», № 27741, г. Москва, г. Москва, Проспект Бернадского, д.29, эт.12, пом.1, ком.5. Иванов И.И.



Форм бланка свидетельства утверждена Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 года № 725н

✓ QR-код:

электронная ссылка на запись в реестре



СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ
КВАЛИФИКАЦИЯМ В АВИАСТРОЕНИИ

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

КВАЛИФИКАЦИЯ

от 20 сентября 2017 года № 20

Перечень проектов наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации, представленных Советом по профессиональным квалификациям в авиастроении

Номер квалификаци и в реестре сведений о проведении и независим ой оценки квалифика ции <1>	Наименование квалификации	Наименование и реквизиты профессиональ ного стандарта, на соответствие которому проводится независимая оценка квалификации	Уровень (подуровня) квалификации в соответствии с профессиональ ными стандартом	Положения профессионального стандарта			Квалификаци онное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации, и реквизиты этого акта	Перечень документов, необходимых для продолжения профессиональ ного закона по соответствующе й квалификации	Срок действитель ности о квалифика ции	Дополнительны е характеристи ки (при необходимости) : наименование професси и рабочего, должности руководителя, специалиста и служащего в соответствии с ЕТКС, ЕКС <2> с указанием разряда работы, профессион альной катег ории должности клас са профессии	
				код трудо вой функц ии	наименование трудо вой функц ии	дополнител ьные сведения (при необходимо сти)				1	2
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				С.01.4	Сборка отсеков и агрегатов с базирующим по базовым	-	-	1. Диплом о среднем профессиональ ном образовании	3 года	Слесарь- сборщик 4-го разряда, ЕТКС, выпуск 22.	



Оценочные
средства

Путь получения квалификации



УТВЕРЖДЕНЫ 6 НАИМЕНОВАНИЙ КВАЛИФИКАЦИЙ

Квалификация	Уровень
Инженер-конструктор по проектированию авиационной техники	6
Монтажник электрооборудования летательных аппаратов 4 разряда	3
Монтажник электрооборудования летательных аппаратов 5 разряда	4
Инженер-конструктор по расчётам статической прочности агрегатов летательного аппарата	6
Сборщик-клепальщик летательных аппаратов 4 разряда	4
Слесарь-сборщик летательных аппаратов 4 разряда	4

По указанным квалификациям были разработаны оценочные средства



Структура оценочных средств

1. Наименование квалификации и уровень квалификации:

(указываются в соответствии с профессиональным стандартом или квалификационными требованиями, установленными федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации)

2. Номер квалификации:

(номер квалификации в реестре сведений о проведении независимой оценки квалификации)

3. Профессиональный стандарт или квалификационные требования, установленные федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации (далее - требования к квалификации):

(наименование и код профессионального стандарта либо наименование и реквизиты документов, устанавливающих квалификационные требования)

Спецификации заданий

Знания, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации	Критерии оценки	Тип и № задания
		Теоретический этап
Общая информация по структуре заданий	для теоретического	этапа

профессионального экзамена:
 количество заданий с выбором ответа: _____;
 количество заданий с открытым ответом: _____;
 количество заданий на установление соответствия: _____;
 количество заданий на установление последовательности: _____;
 время выполнения заданий для теоретического этапа экзамена: _____

Трудовые функции, трудовые действия, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации	Критерии оценки	Тип и № задания
		Практический этап
1	2	3

Структура оценочных

10. **Задания для теоретического этапа** профессионального экзамена: _____
Критерии оценки (ключи к заданиям), правила обработки результатов теоретического этапа профессионального экзамена и принятия решения о допуске (отказе в допуске) к практическому

этапу профессионального экзамена: _____

12. **Задания для практического этапа** профессионального экзамена:

а) **задание на выполнение трудовых функций, трудовых действий** в реальных или модельных условиях:

трудовая функция: _____;

трудовое действие (действия): _____; (заполняется, если предусмотрена оценка трудовых действий)

задание: _____; (формулировка задания)

условия выполнения задания: _____;

место выполнения задания: _____;

максимальное время выполнения задания (как правило, не более 6 часов): ____ (мин./час.)

критерии оценки: _____;

б) **задание для оформления и защиты портфолио:**

трудовая функция: _____;

трудовое действие (действия): _____; (заполняется, если предусмотрена оценка трудовых действий)

задание: _____

(собрать, оформить и представить портфолио работ или документов, отражающих выполнение трудовых функций, соответствующих квалификации) _____ требования к структуре и оформлению

портфолио: _____

(перечисляются конкретные документы, работы, результаты выполненных работ, которые должны войти в портфолио, с указанием формы их представления и другое)

типовые вопросы для собеседования по материалам портфолио (если предусмотрена защита портфолио): _____;

критерии оценки (в том числе **модельные ответы** на типовые вопросы для собеседования): _____;

13. **Правила обработки результатов** профессионального экзамена и принятия решения о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации:

Положительное решение о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации по квалификации _____ (наименование квалификации) принимается при _____

(указывается, при каких результатах выполнения задания профессиональный экзамен считается пройденным положительно)

а) материально-технические ресурсы для обеспечения теоретического этапа профессионального экзамена:

_____ (помещение, инвентарь, компьютерная техника и оргтехника, программное обеспечение, канцелярские и другие)

б) материально-технические ресурсы для обеспечения практического этапа профессионального экзамена:

_____ (оборудование, инструмент, оснастка, материалы, средства индивидуальной защиты, экзаменационные образцы и другие)

8. **Кадровое обеспечение** оценочных мероприятий:

_____ (требования к квалификации и опыту работы, особые требования к членам экспертной комиссии)

9. **Требования безопасности** к проведению оценочных мероприятий (при необходимости):

_____ (проведение обязательного инструктажа на

НАИМЕНОВАНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ И УРОВЕНЬ КВАЛИФИКАЦИИ НОМЕР КВАЛИФИКАЦИИ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ, ВИД ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

→ Указываются в соответствии с утвержденными квалификациями. Квалификации разрабатываются СПК на основании ПС, утверждаются НСПК

* В настоящее время проекты квалификаций направлены в НАРК и НСПК на рассмотрение

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ЭТАПА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА

Указываются

- Знания, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации
- Материально-техническое оснащение
- Критерии оценки квалификации
- Тип и № задания*

! При составлении задания могут даваться веса – это и есть критерий оценки (балл за задание)

* Типы заданий: с выбором ответа; с открытым ответом; на установление соответствия; на установление последовательности

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ЭТАПА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА

Указываются

- ➔ Трудовые функции, трудовые действия в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации
- ➔ Материально-техническое оснащение
- ➔ Критерии оценки квалификации
- ➔ Тип и № задания*

! При составлении задания нет баллов. Оценивается по принципу выполнено-не выполнено

Типы заданий: задание на выполнение трудовых функций, трудовых действий в реальных или модельных условиях; портфолио

Критерии оценки квалификации

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА СТРУКТУРА

2. Номер квалификации:

(номер квалификации в реестре сведений о проведении независимой оценки квалификации)

3. Профессиональный стандарт или квалификационные требования, установленные федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации (далее - требования к квалификации):

«Специалист по проектированию и конструированию авиационной техники»
Приказ Минтруда от 08.12.2014 № 985н
(наименование и код профессионального стандарта либо наименование и реквизиты документов, устанавливающих квалификационные требования)

4. Вид профессиональной деятельности:

Проектирование и конструирование авиационной техники
(по реестру профессиональных стандартов)

5. Спецификация заданий для теоретического этапа профессионального экзамена

Знания, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации	Критерии оценки квалификации	Тип и № задания ³
1	2	3
ТФ: В/01.6 -Разработка теоретических, компоновочных чертежей, схем и др. электронных моделей летательного аппарата; В/02.6 - Разработка материалов технического предложения, аванпроекта, эскизного проекта, макета и технического проекта летательного аппарата, его модернизации или модификации; В/04.6 Разработка и оформление доказательной документации для сертификации летательного аппарата		
Знания: Устройство, конструирование и проектирование летательных аппаратов	1 балл за правильно выполненное задание	1-15 задания с выбором ответа

³ Для проведения теоретического этапа экзамена используются следующие типы тестовых заданий: с выбором ответа; с открытым ответом; на установление соответствия; на установление последовательности. Типы заданий теоретического этапа экзамена выбираются разработчиками оценочных средств в зависимости от особенностей оцениваемой квалификации

Знания: Аэродинамика и газодинамика	1 балл за правильно выполненное задание	15-21 задания с выбором ответа
Знания: Динамика полета, устойчивость и управляемость летательного аппарата	1 балл за правильно выполненное задание	22-30 задания с выбором ответа
Знания: Основные сведения о свойствах конструкционных материалов	1 балл за правильно выполненное задание	31-35 задания с выбором ответа
Знания: Основы аэростатности	1 балл за правильно выполненное задание	36-40 задания с выбором ответа

Общая информация по структуре заданий для теоретического этапа профессионального экзамена:

количество заданий с выбором ответа: 40 ;

время выполнения заданий для теоретического этапа экзамена: 180 минут (3 часа)

6. Спецификация заданий для практического этапа профессионального экзамена

Трудовые функции, трудовые действия, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации	Критерии оценки квалификации	Тип и № задания ⁴
1	2	3
ТФ: В/01.6 -Разработка теоретических, компоновочных чертежей, схем и др. электронных моделей летательного аппарата; ТД: Разработка конструктивно-силовых схем; Разработка кинематических схем		№ 1,2 задание на выполнение трудовых функций, трудовых действий в модельных условиях
ТФ:		№ 3,4,5 задание

⁴ Для проведения практического этапа профессионального экзамена используются два типа заданий: задание на выполнение трудовых функций, трудовых действий в реальных или модельных условиях; портфолио

ОБЩИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРОВЕДЕНИЮ НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКИ

➔ Кадровое обеспечение оценочных мероприятий

- требования к образованию,
- требования к опыту работы в должности и (или) выполнения работ (услуг) по виду профессиональной деятельности, содержащему оцениваемую квалификацию, но не ниже уровня оцениваемой квалификации
- подтверждение прохождения обучения по ДПП, обеспечивающим освоение:
 - а) знаний в области независимой оценки, нормативных правовых актов, регулирующих вид профессиональной деятельности, методов оценки квалификации в соответствии с ОС, требований и порядка проведения теоретического и практического профессионального экзамена, порядка работы с персональными данными
 - б) умений применять ОС, анализировать полученную при проведении проф экзамена информацию, проводить осмотр и экспертизу объектов, используемых при проведении проф экзамена, проводить наблюдение за ходом проф экзамена, формулировать, обосновывать и аргументировать результаты экзамена, использовать технологии и средства, необходимые для подготовки и оформления экспертной документации
- подтверждение квалификации эксперта со стороны СПК
- отсутствие ситуации конфликта интересов в отношении соискателей

ОБЩИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРОВЕДЕНИЮ НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКИ

- ➔ Кадровое обеспечение к проведению оценочных мероприятий
 - заполняется при необходимости (при необходимости проведения обязательного инструктажа на рабочем месте)
- ➔ Продолжительность экзамена
 - Одна из характеристик выполнения теста и практического задания.
 - Например, установлено, что при выполнении каждого задания закрытой формы на выбор ответа требуется 30-40 секунд.
 - Количество заданий, умноженное на время выполнения одного задания, дает цифру, которая является временем выполнения блока заданий

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ (КЛЮЧИ К ЗАДАНИЯМ)

- ➔ Правила обработки теоретического этапа профессионального экзамена и принятия решения о допуске (отказе в допуске) к практическому этапу профессионального экзамена

Пишется общее количество заданий, указывается вес (балл) за каждое выполненное задание, баллы за выполненные задания суммируются. Указывается максимальное количество баллов и сумма баллов, необходимая для положительного решения о допуске к практическому этапу экзамена (более 85% правильных ответов)

! Вес – экспертная оценка сложности и трудности задания

7. Материально-техническое обеспечение оценочных мероприятий:

а) материально-технические ресурсы для обеспечения теоретического этапа профессионального экзамена:

1. Мебель: стол офисный, стул
2. Канцелярские принадлежности: ластик, бумага формат А4

б) материально-технические ресурсы для обеспечения практического этапа профессионального экзамена:

1. Мебель: стол офисный, стул
2. Канцелярские принадлежности: ластик, бумага формат А4
3. Компьютерная техника и оргтехника

**! Оценка
соответствия
экспертов
требованиям**



8. Кадровое обеспечение оценочных мероприятий:

- Экспертная комиссия (не менее 3-х...) – производят оценку работ участников.
- Требования к эксперту:

1. Высшее образование
2. Опыт работы не менее 5 лет в должности и (или) выполнения работ (услуг) по виду профессиональной деятельности, содержащему оцениваемую квалификацию, но не ниже уровня оцениваемой квалификации
3. Эксперт должен быть ознакомлен с нормативно-правовыми актами, регулирующими вид профессиональной деятельности и проверяемую квалификацию, методами оценки квалификации, определенными утвержденным Советом оценочным средством (оценочными средствами), с требованиями и порядком проведения теоретической и практической части профессионального экзамена и документирования результатов оценки, с порядком работы с персональными данными и информацией ограниченного использования (доступа)
4. Эксперт должен уметь:
 - применять оценочные средства;
 - анализировать полученную при проведении профессионального экзамена информацию, проводить экспертизу документов и



СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ
КВАЛИФИКАЦИЯМ В АВИАСТРОЕНИИ

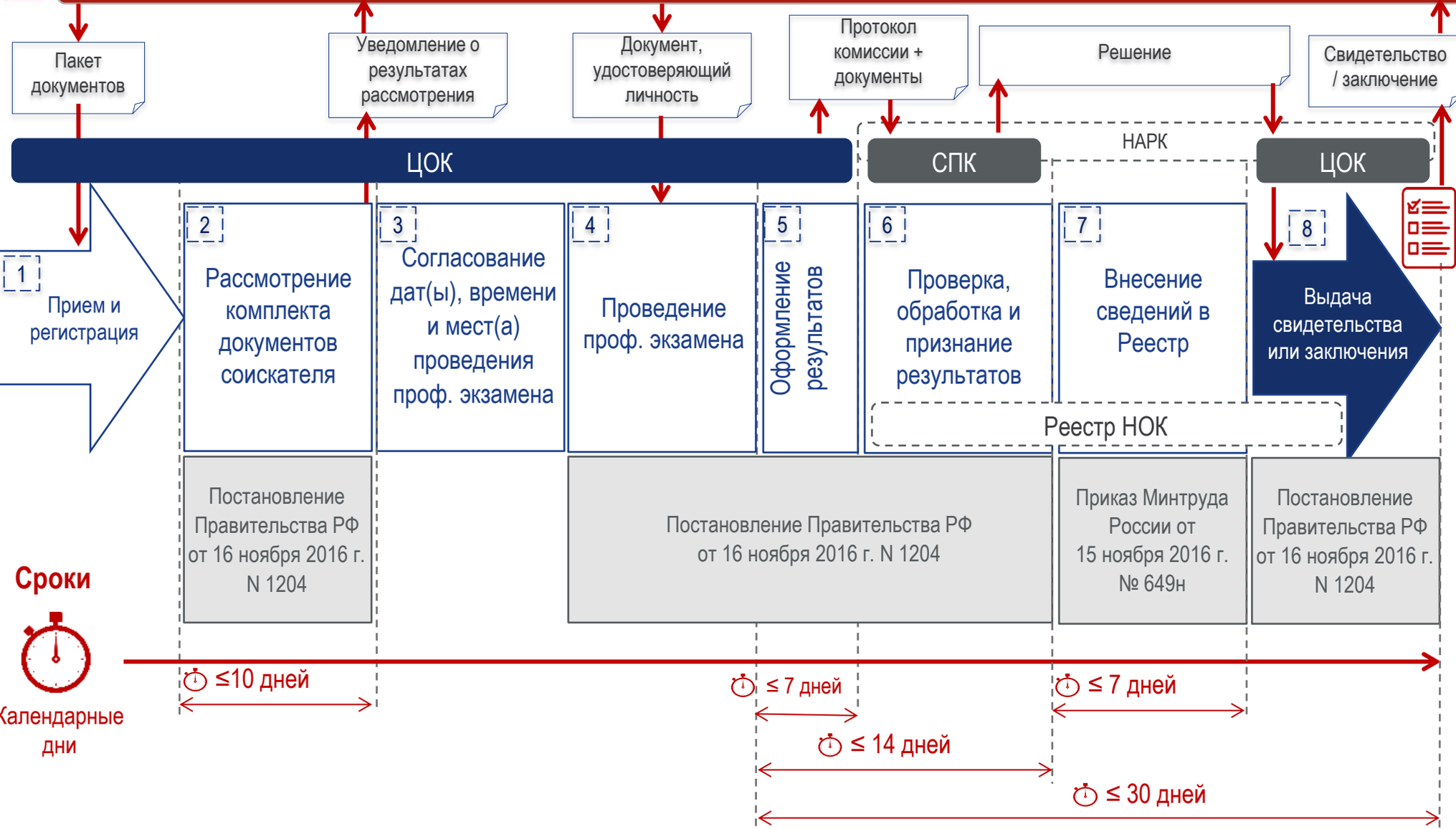
НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КВАЛИФИКАЦИИ

**ЭТАПЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА И ПРИЗНАНИЯ ЕГО
РЕЗУЛЬТАТОВ**

ОСНОВНОЙ ПРОЦЕСС НОК



Соискатель



Сроки



Календарные дни

ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТРОМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ НОК



- ✓ Профессиональный экзамен проводится по инициативе соискателя/ иных физических и/или юридических лиц либо по направлению работодателя за счет средств работодателя в порядке, установленным трудовым законодательством
- ✓ Соискатель лично/через законного представителя представляет в ЦОК на бумажном или электронном носителе комплект документов, включающий:

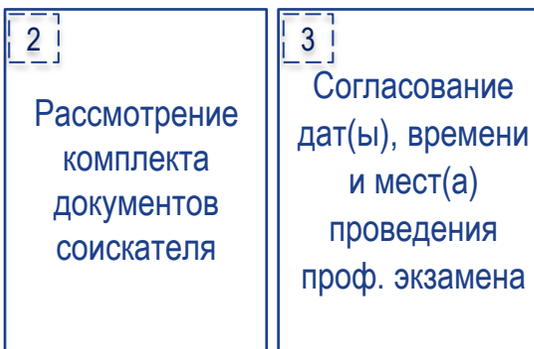


- заявление о проведении профессионального экзамена с указанием квалификации и согласием на обработку персональных данных
- копию паспорта/иного документа, удостоверяющего личность
- иные документы, необходимые для прохождения проф экзамена (например, сведения об образовании, опыте работы и пр.)

- ✓ ЦОК регистрирует документы



Образец заявления (приказ Минтруда РФ №706н от 02.12.2016), перечень документов, квалификации, примеры ОС, сроки действия свидетельств, правила проведения ПЭ, места проведения экзаменов должны быть размещены на сайте ЦОК



- ✓ ЦОК проверяет достоверность и комплектность документов

- документация представлена в полном объеме и надлежащего качества;
- соискатель обладает образованием и (или) опытом работы, необходимым для допуска к ПЭ; соискатель согласен на обработку персональных данных.

- ✓ ЦОК уведомляет соискателя/законного представителя о результатах рассмотрения документов (не позднее, чем через 10 дней после получения документов)
- ✓ ЦОК согласовывает дат(ы), время и место(а) проведения проф экзамена с соискателем/законным представителем/работодателем (в зависимости от того, кто подавал заявление)



Соискатель имеет право подать апелляцию

ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТРОМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ НОК



- заявление о проведении профессионального экзамена с указанием квалификации и согласием на обработку персональных данных
- копию паспорта/иного документа, удостоверяющего личность
- **иные документы**, необходимые для прохождения проф экзамена (например, сведения об образовании, опыте работы и пр.)

при Президенте Российской Федерации
по профессиональным квалификациям
от 20 сентября 2017 года № 23

Перечень проектов наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации, представленных Советом по профессиональным квалификациям в авиационной промышленности

Сведения о квалификации
(<https://nok-nark.ru>)

Слесарь-сборщик летательных аппаратов 4-го разряда (4 уровень квалификации)

- ✓ Диплом о среднем проф. образовании по программам подготовки квалифицированных служащих + документы, подтверждающие опыт работы не менее 1 года слесарем-сборщиком ЛА 4-ого разряда
- ✓ Диплом о среднем проф. образовании по программам подготовки специалистов среднего звена по специальностям «Производство ЛА

Номер квалификации в реестре сведений о проведении независимой оценки квалификации <1>	Наименование квалификации	Наименование и реквизиты профессионального стандарта, на соответствие которому проводится независимая оценка квалификации	Уровень (подуровень) квалификации, в соответствии с профессиональным стандартом	Положения профессионального стандарта			Квалификационные требования, установленные федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации, и реквизиты этого акта	Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по соответствующей квалификации	Срок действия свидетельства о квалификации	Дополнительные характеристики (при необходимости): наименование профессии рабочего, должности руководителя, специалиста и служащего в соответствии с ЕТКС, ЕКС <2> с указанием разряда работы, профессии/категории должности/класса профессии
				код трудовой функции	наименование трудовой функции	дополнительные сведения (при необходимости)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2
	Слесарь-сборщик летательных аппаратов 4-го разряда (4 уровень квалификации)	«Слесарь-сборщик летательных аппаратов» Приказ Минтруда России от 21.04.2017 № 381н	4	C/01.4	Сборка отсеков и агрегатов с базированием по базовым отверстиям	-	-	1. Диплом о среднем профессиональном образовании по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих. 2. Документы, подтверждающие опыт работы не менее 1 года слесарем-сборщиком летательных аппаратов 4-го разряда. ИЛИ 1. Диплом о среднем	3 года	Слесарь-сборщик 4-го разряда, ЕТКС, выпуск 22, раздел "Производство и ремонт летательных аппаратов, двигателей и их оборудования", §222.
C/02.4				Сборка узлов, отсеков и агрегатов с базированием от поверхности каркаса						
C/03.4				Сборка узлов, отсеков и агрегатов с базированием по наружной поверхности обшивки						
C/04.4				Сборка узлов и агрегатов с базированием по...						

ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТРОМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ НОК

ЭТАПЫ И ДОКУМЕНТЫ: ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

1 2 3

Процесс	Документы
Прием и регистрация комплекта документов соискателя	<ul style="list-style-type: none">✓ Комплект документов соискателя✓ Журнал регистрации комплектов документов соискателей✓ Расписка (электронное уведомление) в получении документов
Рассмотрение комплекта документов соискателя	<ul style="list-style-type: none">✓ Экспертный лист проверки комплекта документов соискателя
Принятие решения о проведении профессионального экзамена или об отказе в проведении профессионального экзамена информирование соискателя или законного представителя о результатах рассмотрения комплекта документов соискателя	<ul style="list-style-type: none">✓ Письмо с рекомендациями по дополнению сведений и (или) документов✓ Письмо об отказе соискателю в допуске к профессиональному экзамену✓ Личное дело соискателя✓ Договор о возмездном оказании услуг (на прохождение профессионального экзамена)✓ Квитанция об оплате
определение и согласование с соискателем или законным представителем даты, места и времени проведения профессионального экзамена	<ul style="list-style-type: none">✓ Индивидуальный график оценки квалификации✓ График проведения профессионального экзамена

ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТРОМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ НОК

ЭТАПЫ И ДОКУМЕНТЫ: ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

1 2 3

Письмо-предложение

о согласовании даты, места и времени проведения профессионального экзамена

Информируем, что на основании пунктов 8 и 9 Правил проведения центром оценки квалификаций независимой оценки квалификации в форме профессионального экзамена, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2016 г. № 1204, _____,

(наименование организации)

наделенной(ым) полномочиями центра оценки квалификаций советом по профессиональным квалификациям _____ (протокол № _____ от «___» _____ 20__ г., регистрационный № центра _____ в реестре сведений о проведении независимой оценки квалификации), рассмотрен комплект документов для прохождения профессионального экзамена по квалификации _____ в отношении соискателя (Ф.И.О.) _____ (регистрационный № _____).

Сообщаем, что комплект документов соответствует всем установленным требованиям к его составу и содержанию.

Направляем Вам для подписания договор о возмездном оказании услуг на проведение профессионального экзамена (приложение 1).

На основании графика заседаний экспертной комиссии по оцениваемой квалификации направляем Вам информацию о местах проведения профессионального экзамена, возможные даты и время проведения на ближайший календарный период (приложение 2).

Просим Вас в срок до «___» _____ 20__ г. лично через законного представителя исходным способом направить подписанные договор и индивидуальный график оценки квалификации соискателя, в котором просим Вас занести из предложенных удобные для Вас даты, места и время проведения профессионального экзамена (приложение 3).

Приложение 1: договор о возмездном оказании услуг на проведение профессионального экзамена

Приложение 2: график заседаний экспертной комиссии _____ на период

с «___» _____ по «___» _____ 20__ г.

Приложение 3: индивидуальный график оценки квалификации соискателя



ЛИЧНОЕ ДЕЛО СОИСКАТЕЛЯ

_____ (Фамилия)

_____ (Имя, Отчество)

Квалификация _____

Регистрационный номер в Журнале регистрации комплектов документов соискателя _____

Начато «___» _____ 20__ г. Окончено «___» _____ 20__ г.

№ д/п	Опись документов, находящихся в деле	Отметка о наличии
1		
2		
3		
4		
5		

ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТРОМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ НОК



Экспертная комиссия

- ✓ Наличие в штате **по основному месту работы в Центре не менее двух работников Центра**, участвующих в составе экспертной комиссии в проведении профессионального экзамена, **имеющих подтвержденную Советом квалификацию, удовлетворяющую требованиям, определенным в ОС**

Приказ Минтруда
№ 759н от 19 декабря
2016

Требования:

- образование.
- опыт работы по виду профессиональной деятельности
- подтверждение прохождения обучения, обеспечивающим освоение :
 - а) знаний: в области независимой оценки квалификации и особенности их применения при проведении профессионального экзамена;
 - б) умений: применять оценочные средства; анализировать полученную при проведении проф. экзамена информацию, проводить экспертизу документов и материалов; проводить осмотр и экспертизу объектов, используемых при проведении профессионального экзамена; проводить наблюдение за ходом профессионального экзамена; принимать экспертные решения по оценке квалификации на основе критериев оценки, содержащихся в оценочных средствах; формулировать, обосновывать и документировать результаты профессионального экзамена;
- подтверждение квалификации эксперта со стороны Совета
- отсутствие ситуации конфликта интереса в отношении конкретных соискателей

Приказ Минтруда
№ 701н от 01 декабря
2016

ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТРОМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ НОК

Экспертная комиссия - орган, формируемый ЦОК для проведения независимой оценки квалификации в форме профессионального экзамена, состоящий из экспертов, имеющих подтвержденную СПК квалификацию, удовлетворяющую требованиям, определенным в оценочных средствах

Требования к ЦОК
Требования к членам экспертной комиссии ЦОК
Приказ об экспертной комиссии

- ✓ Эксперты ЦОК должны быть аттестованы в установленном СПК порядке
- ✓ Эксперты ЦОК должны проходить повышение квалификации в установленном порядке



В составе экспертной комиссии должно быть не менее 3-х экспертов:

Председатель

Не менее 2 экспертов

ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТРОМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ НОК

ОЦЕНОЧНЫЙ ЭТАП

4

Проведение проф. экзамена

График заседаний
экспертной комиссии

Состав комиссии

**Программа проф.
экзамена**

Программа теоретического этапа профессионального экзамена

Экспертная комиссия

Приказ о формировании экспертной комиссии № _____ от «__» _____ 20__ г.

1. Перечень квалификаций и оценочных средств, на проведение профессионального экзамена по которым уполномочена экспертная комиссия

Код квалификации в реестре сведений о проведении независимой оценки квалификации	Наименование квалификации	Код оценочного средства в реестре сведений о проведении независимой оценки квалификации	Количество вариантов заданий к теоретическому этапу профессионального экзамена

2. План проведения теоретического этапа профессионального экзамена

№	Этап	Продолжительность, (мин, час)	Документированный результат
1	<i>Регистрация соискателей</i>		
2	<i>Инструктаж</i>		
3			
4			
5			
6			
7			

3. Перечень нормативных и иных документов, разрешенных для использования на экзамене;

- _____
- _____
- _____

ПРОГРАММА практического этапа профессионального экзамена

Экспертная комиссия

Приказ о формировании экспертной комиссии № _____ от «__» _____ 20__ г.

1. Перечень квалификаций и оценочных средств, на проведение профессионального экзамена по которым уполномочена экспертная комиссия

Код квалификации в реестре сведений о проведении независимой оценки квалификации	Наименование квалификации	Код оценочного средства в реестре сведений о проведении независимой оценки квалификации

2. План проведения практического этапа профессионального экзамена

№	Этап	Продолжительность, (мин, час)	Документированный результат
1	<i>Регистрация соискателей</i>		
2	<i>Инструктаж</i>		
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			

ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТРОМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ НОК

ОЦЕНОЧНЫЙ ЭТАП

4

Проведение проф. экзамена

5

Оформление результатов

Журнал регистрации

Ознакомление участников с:

- правилами проведения этапов проф экзамена
- оценочных процедур
- формирования результатов

ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ

соискателей на проведение
профессионального экзамена

Экспертная комиссия

Приказ о формировании экспертной комиссии № _____ от «___» _____ 20__ г.
Перечень квалификаций, на проведение профессионального экзамена по которым
уполномочена экспертная комиссия

Код квалификации в реестре сведений о проведении независимой оценки квалификации	Наименование квалификации

Том _____
Начат «___» _____
Окончен «___» _____
Итого внесено _____

Срок хранения _____
Хранить до _____

№ п/п	Время	Ф.И.О. соискателя	Наименование и реквизиты документа, удостоверяющего личность	Регистрационный №	Код квалификации	С программой и требованиями к процедурам проведения профессионального экзамена ознакомлен(а) (личная подпись соискателя)
1	2	3	4	5	6	7
1						
2						
3						

ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТРОМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ НОК

ПРАКТИЧЕСКИЙ ЭТАП ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА

Инструктаж по
работе с
оборудованием
и ТБ

Инструкции

- ✓ Представление членов комиссии и независимых наблюдателей (в случае присутствия)
- ✓ Правила проведения этапов профессионального экзамена
- ✓ Правила проведения оценочных процедур
- ✓ О формировании результатов экзамена
- ✓ Инструктаж по работе с оборудованием и по ТБ

ЖУРНАЛ
регистрации вводного инструктажа

(наименование организации, подразделения)

Начат: “ ” 20__ г.
Окончен: “ ” 20__ г.

Дата	Фамилия, Имя, Отчество инструктируемого	Год рождения	КВАЛИФИКАЦИЯ инструктируемого

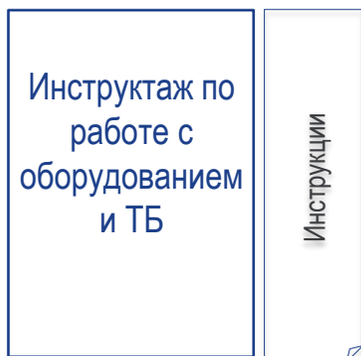
Наименование ОРГАНИЗАЦИИ, в которое направляется инструктируемый для ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА	Фамилия, инициалы, должность инструктирующего	Подпись	
		Инструктирующего	Инструктируемого

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЭТАП ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА



ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТРОМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ НОК

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЭТАП ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА



- ✓ Представление членов комиссии, независимых наблюдателей (в случае присутствия), администратора / технического специалиста
- ✓ Разъяснение порядка проведения экзамена
- ✓ Объявление **о длительности теоретического этапа экзамена, способе и времени предъявления результатов и подведения итогов**
- ✓ Ответы на вопросы соискателя
- ✓ Получение согласия на ведение видеозаписи (при необходимости)
- ✓ Рассадка по рабочим местам
- ✓ Объявление времени начала экзамена



В ДЕНЬ ЭКЗАМЕНА

- ✓ Пожалуйста, не опаздывайте. Вам необходимо прийти в центр за **10-15 минут** до начала экзамена.
- ✓ При себе **нужно иметь паспорт** /иной документ, удостоверяющий Вашу личность



ПЕРЕД ЭКЗАМЕНОМ

- ✓ **Личные вещи** соискателя (сумки, мобильные телефоны, планшеты, смартфоны и другие электронные устройства, письменные принадлежности и т.п.) на время экзамена **сдаются для хранения администратору**.
- ✓ Компьютеры, бумагу для записей и письменные принадлежности (для черновиков, при необходимости) **предоставляются Вам центром**. Вы не можете использовать их до начала экзамена. В течение экзамена Вы можете пользоваться только теми предметами, которые были предоставлены Вам центром.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЭТАП ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА



НАЧАЛО ЭКЗАМЕНА

- ✓ **Займите рабочее место.**
- ✓ **Вам необходимо зарегистрироваться в системе тестирования (если имеется).** На экране монитора находится поле для ввода данных. Проверьте правильность написания Ваших данных. При возникновении вопросов подзовите администратора. Если все правильно, нажмите курсором мыши кнопку «Зарегистрироваться». **Кнопка «Начать тест» станет активной, как только администратор убедится, что все присутствующие соискатели правильно зарегистрировались в системе.** После объявления администратора о начале тестирования Вам необходимо курсором мыши нажать активную кнопку «Начать тест». Включится таймер времени и на экране появится первый вопрос теста.
- ✓ В случае проведения тестирования на бумажных носителях организаторами раздаются именные билеты. Экзаменационный билет должен иметь титульный лист, на котором указаны данные соискателя, квалификация, вариант билета, идентификационный номер билета, место для подписи соискателя и администратора. Все страницы билета должны быть прошиты, иметь идентификационный номер билета, на страницах должно отсутствовать ФИО и иные данные соискателя. Экзаменационные билеты раздаются всем одновременно, соискателю необходимо проверить свои данные на титульной странице, соответствие идентификационного номера билета на титульной странице и в теле билета, поставить свою подпись на титульной странице.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЭТАП ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА



НАЧАЛО ЭКЗАМЕНА. ПРИМЕР ИНСТРУКЦИИ

- ✓ Теоретический этап профессионального экзамена в форме тестирования выполняется с использованием программы он-лайн тестирования полностью самостоятельно на отдельном рабочем месте, оснащенном компьютером с выходом в Интернет.
- ✓ При необходимости выполнения расчетов для отдельных заданий на черновике, Вы можете воспользоваться бумагой для записей и письменными принадлежностями, предоставленными организаторами **(должны быть в наличии на столе, если таковое предусмотрено в заданиях и ОС)**.
- ✓ Во время экзамена администратор будет постоянно наблюдать за Вами.
- ✓ Процесс экзамена будет фиксироваться на видео.
- ✓ Общее количество заданий в тесте составляет 40 штук, которые для каждого предмета оценки (знания, умения) случайным образом выбираются из базы. Время на выполнение каждого задания не ограничено. Предусмотрена возможность пропускать задания и переходить к следующим, а также возвращаться к пропущенным заданиям.
- ✓ **ОДНАКО ЭКЗАМЕН ОГРАНИЧЕН ПО ВРЕМЕНИ** Общее время на выполнение теоретического этапа экзамена составляет **2 часа**. **(информация о продолжительности экзамена берется из ОС)**. В левом нижнем углу экрана монитора находится счетчик времени, который показывает, сколько времени осталось до окончания тестирования
- ✓ Для получения допуска к практическому этапу профессионального экзамена Вам необходимо выполнить правильно 80% тестовых заданий **(информация о проценте правильных ответов для допуска в практическому этапу также берется из ОС)**

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЭТАП ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА



НАЧАЛО ЭКЗАМЕНА. ПРИМЕР ИНСТРУКЦИИ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

- ✓ Во время тестирования Вы можете задавать вопросы администратору, связанные с работой в программе
 - ✓ Вам **запрещено**:
 - задавать администратору вопросы **по содержанию теста**
 - **беспокоить других соискателей** во время сдачи экзамена
 - **использовать Интернет** каким-либо образом (отправлять почту, использовать мессенджеров, обмениваться сообщениями, скачивать файлы и т.д.), кроме как для прямого и самостоятельного выполнения теста
 - ✓ Перерывы во время экзамена не рекомендуются, таймер экзамена не будет приостановлен.
 - ✓ Сдача тестов выполняется в режиме онлайн при постоянном подключении к сети Интернет. При разрыве соединения или неисправности компьютера, сбое в работе программы тест потребует сдать сначала. В этом случае таймер экзамена для Вас будет запущен заново.
 - ✓ За 15, 5, 1 минуту, 15 секунд до окончания экзамена **администратор сообщает об оставшемся времени**.
 - ✓ По истечении времени, отведенного на экзамен, **тест прерывается автоматически**.
 - ✓ Задания, которые Вы пропустили или не успели выполнить, автоматически рассматриваются как невыполненные.
- По эксплуатации системы:**
- ✓ Для перехода к следующему заданию необходимо курсором мыши нажать кнопку «Ответить»
 - ✓ Если задание содержит 1 вариант ответа, то маркеры у вариантов будут круглые, если более 1 ответа – квадратные
 - ✓ ... иное

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЭТАП ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА



НАЧАЛО ЭКЗАМЕНА. ПРИМЕР ИНСТРУКЦИИ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

- ✓ Администратор центра **имеет право без предупреждения остановить для Вас тестирование, если Вы нарушаете правила его проведения.** В этом случае информация о прекращении экзамена и допущенных Вами нарушениях **протоколируется** и передается в совет по профессиональным квалификациям и работодателю (в случае направления работодателем на независимую оценку). При этом деньги за профессиональный экзамен не возвращаются.
- ✓ По завершении тестирования необходимо нажать кнопку «Завершить тест», не забудьте так же подтвердить свое действие, нажав затем кнопку «ОК».
- ✓ После окончания тестирования **на мониторе выдается результат о прохождении тестирования и количество баллов.** При этом показывается лишь общий % правильных ответов без указания того, какое задание было выполнено неверно.
- ✓ **По окончании экзамена Вы должны незамедлительно сдать все черновики администратору.**

ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТРОМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ НОК

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЭТАП ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА



ОКОНЧАНИЕ ЭКЗАМЕНА

- ✓ **Объявление времени окончания** теоретического этапа экзамена
- ✓ **Объявление** удовлетворительных (неудовлетворительных) **результатов** тестирования, **об отсутствии (наличии) нарушений со стороны соискателя при проведении экзамена и сбоев в работе техники**
- ✓ **Объявление о допуске/недопуске к практическому этапу профессионального экзамена**, о направлении сведений результатах и материалов экзамена в СПК, **о нормативных сроках (30 дней) и способе получения заключения, разъяснение порядка подачи жалоб в СПК (при необходимости)**
- ✓ Ответы на вопросы соискателя
- ✓ **Подписание протокола**

ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТРОМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ НОК

ОЦЕНОЧНЫЙ ЭТАП

4

Проведение проф. экзамена

5

Оформление результатов

Профессиональный
экзамен

Документированные результаты
оценки

Экспертные документы

Протокол заседания комиссии
Пакет документов на отправку
в СПК

Протокол теоретического этапа профессионального экзамена

Экспертная комиссия _____

Дата: « _____ » _____ 20__ г.

Место проведения: _____

Время начала теоретического этапа экзамена: _____

Инструктаж: _____ минут

Время окончания теоретического этапа экзамена: _____

Нарушения:

- несоблюдение требований к продолжительности тестирования (времени выполнения теста) _____

- сбой в работе компьютеров _____

указать ФИО соискателей, характер и оптимальность сбоя, принятые меры

- использование соискателями неразрешенных источников информации: _____

указать источники (справочные материалы, средства связи, письменные заметки и т.п.) и ФИО соискателей или сделать запись «не зафиксированы»

- оказание содействия соискателю другими соискателями или экспертами _____

указать ФИО соискателя, статус и ФИО лица, оказавшего (пытавшегося оказать) содействие, характер содействия

Иные нарушения: _____

Экзаменационная ведомость теоретического этапа экзамена

Максимальное количество баллов: ____

Полученное количество баллов: ____

ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ ВЕДОМОСТЬ

Регист рацион ный №	ФИО соискателя	Код квалификации в национальном реестре	Код комплекта оценочных средств в национально м реестре	№ вариан та	Количество баллов, набранных соискателе м	Решение о допуске к практическому этапу экзамена

ФИО соискателя	Код квалификации в национальном реестре	Код комплекта оценочных средств в национальном реестре	№ вариан та	Количество баллов, набранных соискателем	Решение о допуске к практическому этапу экзамена

ПРАКТИЧЕСКИЙ ЭТАП ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА



ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТРОМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ НОК

ПРАКТИЧЕСКИЙ ЭТАП ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА

Инструктаж по
работе с
оборудованием
и ТБ

Инструкции

- ✓ Представление членов комиссии и независимых наблюдателей (в случае присутствия)
- ✓ Выяснение и констатация ситуации отсутствия (наличия) конфликта интересов в отношении конкретных членов комиссии, принятие решения об устранении конфликта интересов (замена эксперта)
- ✓ Разъяснение порядка проведения экзамена
- ✓ Объявление о длительности этапа экзамена, способе и времени предъявления результатов и подведения итогов
- ✓ Ответы на вопросы соискателя
- ✓ Получение согласия на ведение видеозаписи (при необходимости)
- ✓ Выдача задания, вопросы и ответы по выяснению «понятности» инструкции к выполнению, условий выполнения, использования материалов и инструментов, заполнения бланков (если предусмотрено) и т.п., критериев оценки
- ✓ Направление на инструктаж на рабочем месте по ТБ
- ✓ Объявление времени начала экзамена



В ДЕНЬ ЭКЗАМЕНА

- ✓ Пожалуйста, не опаздывайте. Вам необходимо прийти в центр за **10-15 минут** до начала экзамена.
- ✓ При себе **нужно иметь паспорт** /иной документ, удостоверяющий Вашу личность



ПЕРЕД ЭКЗАМЕНОМ

- ✓ **Личные вещи** соискателя (сумки, мобильные телефоны, планшеты, смартфоны и другие электронные устройства, письменные принадлежности и т.п.) на время экзамена **сдаются для хранения администратору.**
- ✓ Все необходимые материалы и инструменты **предоставляются Вам центром..**

ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТРОМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ НОК

ПРАКТИЧЕСКИЙ ЭТАП ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА

Инструкции



- ✓ Программа инструктажа
- ✓ Журнал проведения инструктажа: ЭЦ, дата, время, ФИО соискателя, год рождения, квалификация, ФИО инструктирующего, места для подписей обеих сторон

Приложение 1

БЛАНК ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ № _____

Электростанция: _____ начало _____ дата ____ 200_ г.

Исходящая схема: _____

Задание: _____

Последовательность производства операций при переключении

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

Бланк заполнил и переключение производит	Бланк проверил и переключение контролирует
(подпись)	(подпись)
Переключения разрешаю	
(подпись)	

ОБЩИЙ ЖУРНАЛ РАБОТ № _____

по _____ (указать строительство, реконструкцию, капитальный ремонт)

(указать адрес объекта капитального строительства, его почтовый или строительный адрес)

Застройщик: _____ (полное наименование застройщика)

номер и дата выданной свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН, почтовый районный, телефон/факс - для юридических лиц;

фамилия, имя, отчество застройщика,

паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)

№№ фф	Фамилия, имя, отчество	Должность	Наименование, дата, номер документа, подтверждающего полномочия	Подпись
1	2	3	4	5

Актант: _____ (полное наименование заказчика)

номер и дата выданной свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН, почтовый районный, телефон/факс - для юридических лиц;

фамилия, имя, отчество застройщика,

паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)

№№ фф	Фамилия, имя, отчество	Должность	Наименование, дата, номер документа, подтверждающего полномочия	Подпись
1	2	3	4	5

Сведения о выданном разрешении на строительство: _____ (номер, дата выдачи, наименование)

наименование органа исполнительной власти или организационного структурного подразделения, выдавшего разрешение) Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации

_____ (полное наименование организации, проектной организации, имени и адреса филиала, представитель)

о государственной регистрации, ОГРН, ИНН, почтовый районный, телефон/факс - для юридических лиц;

фамилия, имя, отчество лица, осуществляющего подготовку проектной документации,

паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц,

сведения о разности проектной документации, подготовленных лицами, осуществляющими подготовку проектной документации)

Уполномоченный представлять лица, осуществляющие подготовку проектной документации, по вопросам проверки соответствия выполняемых работ проектной документации (далее - акт осмотра надзора)

ЭКСПЕРТНЫЕ ЛИСТЫ ЭКЗАМЕНАТОРОВ

Этап выполнения задания	Критерий оценки	Балл	Признак наличия
Составление технологической карты (критерий II)	Время составления карты (30 мин.)		
Подготовка рабочего места и необходимого инвентаря	Подготовка ножей, согласно назначению Подготовка разделочных досок, согласно маркировкам Подготовка кухонного инвентаря, согласно назначению		
Подготовка оборудования (критерий I)	Подготовка, включение плиты индукционной Подготовка, включение миксера планетарного Подготовка, правильная сборка, подключение мясорубки Подготовка, включение плиты электрической Подготовка, включение фритюрницы Подготовка, включение гриля электрического Подготовка, включение пароконвектомата		
Процесс (критерий I)	хранение сырых необработанных продуктов раздельно с готовыми к употреблению чистая посуда должна находиться отдельно от использованной продукция и инвентарь во внешней таре располагается раздельно с упаковочными продуктами и материалами При переходе от «грязной» операции (н-р, уборка) к «чистой» (приготовление питания), необходимо вымыть руки разделение по времени «чистых» (очистка вареных овощей) от «грязных» (мытьё, очистка сырых овощей) операций тщательное мытьё инструментария и оборудования после «грязных» операций очистка сырой и готовой продукции проводится в одноразовых перчатках		

ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТРОМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ НОК

ПРАКТИЧЕСКИЙ ЭТАП ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА



ОКОНЧАНИЕ ЭКЗАМЕНА

- ✓ **Объявление времени окончания** практического этапа экзамена
- ✓ **Объявление** удовлетворительных (неудовлетворительных) **результатов** выполнения практических заданий, документированных экспертами, **об отсутствии (наличии) нарушений со стороны соискателя при проведении экзамена и сбоев в работе техники**
- ✓ Заслушивание мнение эксперта (при необходимости)
- ✓ Заслушивание мнение независимого наблюдателя (в случае присутствия)
- ✓ **Объявление о направлении сведений, результатов и материалов экзамена в СПК, О НОРМАТИВНЫХ СРОКАХ (30 дней)** и способе получения свидетельства/заключения
- ✓ **Разъяснение порядка подачи жалоб в СПК** (при необходимости)
- ✓ Ответы на вопросы соискателя
- ✓ **Подписание оценочной ведомости, экзаменационной ведомости и протокола**

ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТРОМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ НОК

ОЦЕНОЧНЫЙ ЭТАП

4

Проведение проф. экзамена

5

Оформление результатов

План экзамена

Время	Мероприятие	Соискатель (Ф.И.О.)	регист рацион ный №	код квали фикац ии	Используем ые документы и материалы	Используемое материально- техническое обеспечение	Документ, фиксирую щий результат
-------	-------------	---------------------	---------------------------	-----------------------------	--	--	---

Протокол практического этапа профессионального экзамена

Экспертная комиссия _____

Дата: « _____ » _____ 20__ г.

Место проведения: _____

Квалификация: _____

Время начала практического этапа экзамена: _____

Инструктаж: _____ минут

Время окончания практического этапа экзамена: _____

1. План экзамена

Время	Мероприятие	Соискатель (Ф.И.О.)	регист рацион ный №	код квали фикац ии	Используем ые документы и материалы	Используемое материально- техническое обеспечение	Документ, фиксирую щий результат
-------	-------------	---------------------	---------------------------	-----------------------------	--	--	---

ОЦЕНОЧНАЯ ВЕДОМОСТЬ

СВОДНАЯ ОЦЕНОЧНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ ВЕДОМОСТЬ

Трудовые функции, трудовые действия, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации	Критерии оценки	Отметка эксперта о выполнении
1	2	3

№ п\п	Регистрационный номер	ФИО соискателей	Отметка о результатах профессионального экзамена	Подписи членов экспертной комиссии
-------	-----------------------	-----------------	--	------------------------------------

ОЦЕНОЧНЫЙ ЭТАП

4

Проведение проф. экзамена

5

Оформление результатов



ПРОТОКОЛ ВАЛИДАЦИИ ОЦЕНОЧНЫХ ПРОЦЕДУР

- ✓ Соответствие комплекта оценочных средств запрашиваемой квалификации
- ✓ Соответствие условий проведения профессионального экзамена и предоставленных соискателю ресурсов требованиям, указанным в оценочных средствах
- ✓ Соответствие состава экспертной комиссии требованиям, установленным Приказом Минтруда России №759н от 19.12.2016
- ✓ Соответствие квалификации экспертов требованиям, установленным в оценочном средстве по квалификации
- ✓ Соблюдение требований относительно времени, предусмотренного оценочными средствами для выполнения задания соискателем на всех этапах профессионального экзамена
- ✓ Полнота заполнения членами квалификационной комиссии экспертной документации
- ✓ Полнота заполнения отчета о проведении профессионального экзамена
- ✓ Наличие подписей экспертов в экспертной документации и в отчете
- ✓ Обеспечение объективности и беспристрастности при проведении профессионального экзамена и оценке результатов соискателя

ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТРОМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ НОК

ЭТАПЫ И ДОКУМЕНТЫ: ОЦЕНОЧНЫЙ ЭТАП

4

5

Процесс	Документы
Проведение профессионального экзамена <ul style="list-style-type: none">- теоретический этап- практический этап- оформление результатов проведения проф. экзамена	<ul style="list-style-type: none">✓ Журнал регистрации соискателей✓ Протокол заседания комиссии✓ Программа экзамена✓ Инструкция по работе с программным обеспечением электронного тестирования✓ Инструкция по мерам безопасности при проведении профессионального экзамена✓ Журнал проведения обязательного инструктажа на рабочем месте✓ Оценочное средство, комплект материалов соискателя, комплект материалов экзаменатора✓ Оценочные ведомости✓ Экзаменационная ведомость✓ Отчет комиссии о проведении профессионального экзамена✓ Протокол валидации процедуры профессионального экзамена

ОСНОВНОЙ ПРОЦЕСС НОК

Соискатель

Пакет документов

Уведомление о результатах рассмотрения

Документ, удостоверяющий личность

ЦОК

? ЧТО ДАЛЬШЕ?

1 Прием и регистрация

2 Рассмотрение комплекта документов соискателя

3 Согласование дат(ы), времени и мест(а) проведения проф. экзамена

4 Проведение проф. экзамена

5 Оформление результатов

Постановление Правительства РФ от 16 ноября 2016 г. N 1204

Постановление Правительства РФ от 16 ноября 2016 г. N 1204

Сроки



≤ 10 дней

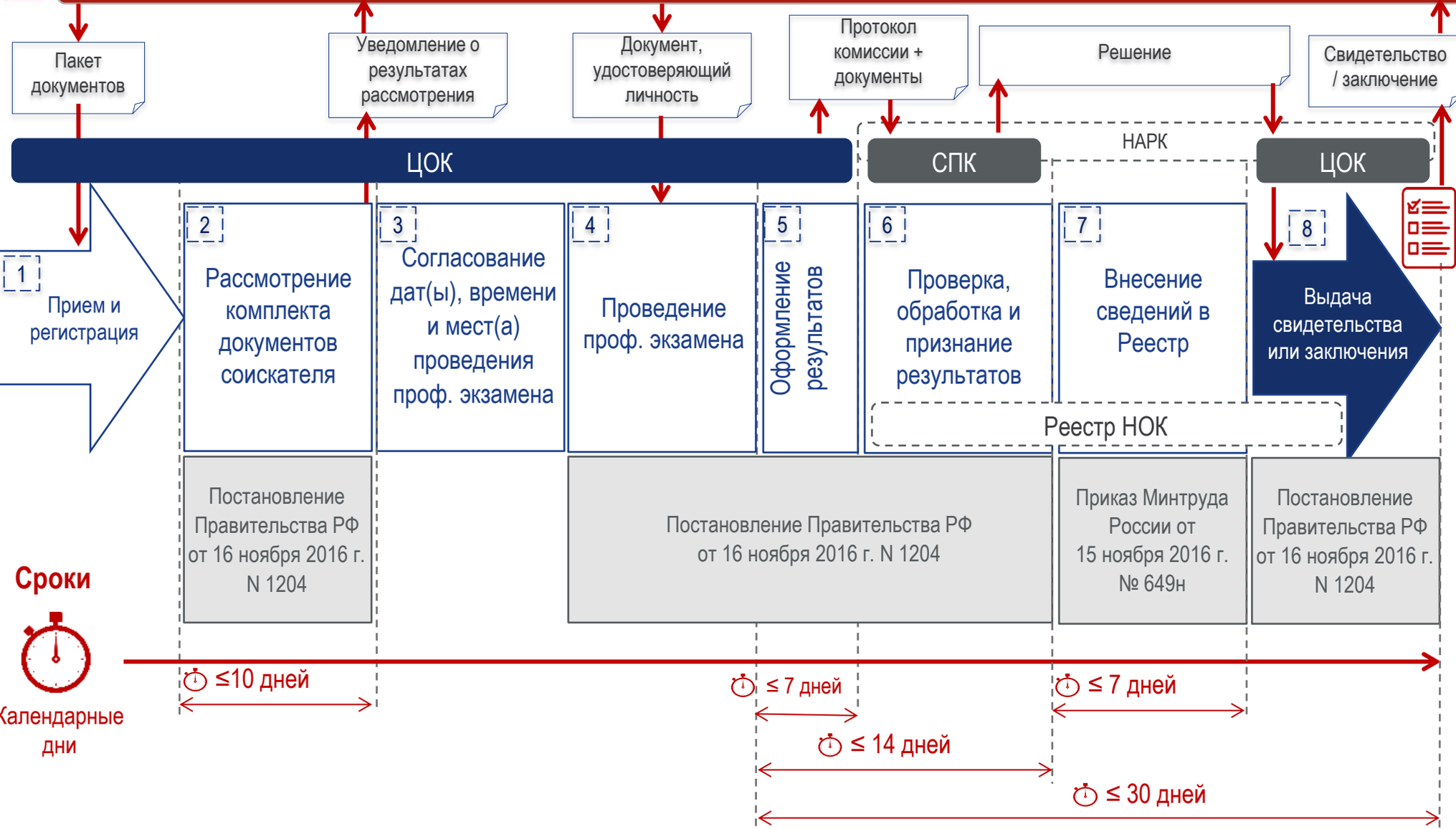
≤ 7 дней

Календарные дни

ОСНОВНОЙ ПРОЦЕСС НОК



Соискатель



Сроки



Календарные дни

ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТРОМ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ ПРОЦЕДУРЫ НОК

6

Проверка,
обработка и
признание
результатов

- ✓ **ЦОК** не позднее, чем **через 7 календарных дней** после завершения экзамена направляет протокол, копии документов соискателя, иные документы и материалы в СПК
- ✓ **СПК** на основании полученных материалов не позднее, чем **через 14 календарных дней** после завершения экзамена
 - проверяет, обрабатывает и признает результаты НОК
 - принимает решение о выдаче свидетельства/заключения
 - направляет в **НАРК** информацию о свидетельствах и/или заключениях

7

Внесение
сведений в
Реестр

8

Выдача
свидетельства
или заключения

- ✓ **ЦОК** на основании решения СПК не позднее, чем **через 30 календарных дней** после завершения экзамена оформляет и выдает свидетельство о квалификации/заключение о прохождении профессионального экзамена

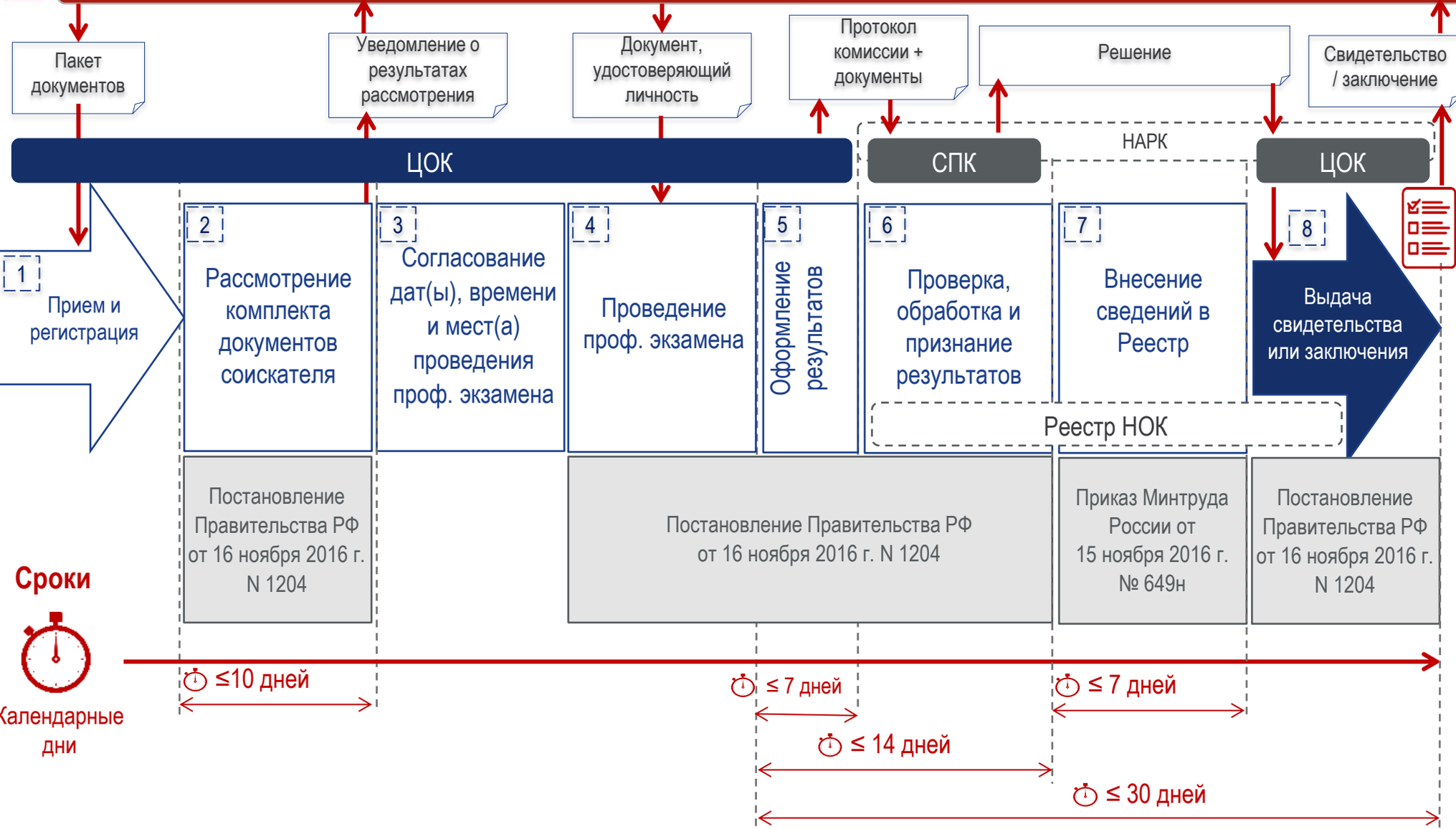


Свидетельство подписывается руководителем ЦОК

ОСНОВНОЙ ПРОЦЕСС НОК



Соискатель



Сроки



Календарные дни



В АДРЕС ЦОК НЕОДНОКРАТНО НАПРАВЛЯЛИСЬ ЖАЛОБЫ В АПЕЛЛЯЦИОННУЮ КОМИССИЮ по причине не согласия с решениями, принятыми по итогам прохождения профессионального экзамена и несоблюдения установленного порядка проведения профессионального экзамена.

МОГУТ ЛИ БЫТЬ КАКИЕ-ТО ПОСЛЕДСТВИЯ ДАННЫХ СИТУАЦИЙ?

ЕСЛИ ДА, ТО ДЛЯ КОГО, КАКИЕ, ПРИ КАКИХ УСЛОВИЯХ?



Приказ Минтруда России № 759н «Об утверждении требований к ЦОК и порядка отбора организаций для наделения их полномочиями по проведению НОК и прекращения этих полномочий»

(п. 3в приложения 1)

- ✓ Члены экспертной комиссии должны иметь подтвержденную СПК квалификацию, удовлетворяющую требованиям, определенным в оценочных средствах
- ✓ В случае, если жалобы будут поступать на одного и того же эксперта, СПК в праве провести внеплановую процедуру проверки соответствия эксперта. В случае отрицательных результатов такой проверки у эксперта по решению СПК может быть отозван документ, подтверждающий его квалификацию, и эксперт может быть исключен из реестра

(п. 11 приложения 2)

- ✓ Неоднократные нарушения ЦОК Правил является основанием для прекращения полномочий
- ✓ СПК может осуществить внеплановую проверку ЦОК и в случае отрицательного результата такой проверки принять решение о прекращении полномочий данного ЦОК



СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ
КВАЛИФИКАЦИЯМ В АВИАСТРОЕНИИ

ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ НОК С УЧЕТОМ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА ПО СТАНДАРТАМ ВОРЛДСКИЛЛС



МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ

III. О признании площадок проведения демонстрационных экзаменов по компетенции в качестве экзаменационного центра для проведения профессионального экзамена

1. Рабочей группе Совета по профессиональным квалификациям (далее – Совет) в авиационной отрасли 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 указанные выше площадки в качестве площадки для проведения профессионального экзамена только для тех компетенций Ворлдскиллс, по которым было произведено сопоставление с оценочными средствами Совета.

- ✓ **Теоритический этап экзамена:** требования к площадке в соответствии с разработанными СПК оценочным средствам
- ✓ **Аттестат Ворлдскиллс о присвоении статуса центра проведения демонстрационного экзамена:** может быть достаточным документом для признания площадки соответствующей требованиям, предъявляемым ОС к экзаменационной площадке (в части практического этапа экзамена)

1 Сертификация экспертов

1 Экспертиза заявки кандидата (или организации-заявителя на получение полномочий ЦОК) на предмет их комплектности, достоверности и соответствия требованиям, предъявленным к экспертам в оценочных средствах

- Образование по уровню, не ниже установленного в оценочных средствах;
- Стаж работы по виду проф. деятельности не ниже уровня, установленного в оценочных средствах;

Допуск к экзамену
на знание
регламентов и
процедур НОК



Сертификат WS + экзамен НОК

Свидетельство WS

Чемпионатный опыт

Рекомендация менеджера

Экзамен НОК

2 Экзамен кандидата на знание регламентов и процедур НОК

3 Принятие решения о наделении/не наделении организации-заявителя полномочиями по проведению НОК и ее уведомление



Приложение № 1
к Протоколу №10
от 01.03 2019 г.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс компетенции
«Производственная сборка изделий авиационной техники»

Модуль	Наименование модуля	Необходимый процент выполнения модуля для получения свидетельства о квалификации, % от максимального балла по модулю	
		Комплект оценочной документации демонстрационного экзамена MIN уровня	Комплект оценочной документации демонстрационного экзамена MAX уровня
A	Подготовка деталей к сборке	не менее 60%	не менее 40 %
B	Определение и постановка недостающих размеров по 3D модели	Не оценивается	
C	Предварительная сборка деталей	не менее 80% (от C+D)	не менее 40% (от C+D)
D	Предварительная сборка деталей		
E	Окончательная сборка деталей	не менее 50%	не менее 30%
F	Выполнение требований КД, соблюдение культуры производства	не менее 70%	не менее 70%

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

- ✓ **Теоритический этап экзамена:** по разработанным СПК оценочным средствам
- ✓ **Практический этап экзамена:** по заданию демонстрационного экзамена. Успешная сдача экзамена – в соответствии с процентами выполнения по моделям



Задания ДЭ по компетенции «Производственная сборка изделий АТ» утверждены в качестве практического задания для двух квалификаций:

- ✓ Сборщик-клепальщик летательных аппаратов 4 разряда (4 уровень квалификации)
- ✓ Слесарь-сборщик летательных аппаратов 4 разряда (4 уровень квалификации)



СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ
КВАЛИФИКАЦИЯМ В АВИАСТРОЕНИИ

САЙТ СОВЕТА:

<http://prof.uacrussia.ru/>

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!