

Уважаемый эксперт!

Акционерное общество «Научно-производственная корпорация «Системы прецизионного приборостроения» (АО «НПК «СПП») благодарит Вас за участие в рассмотрении проекта профессионального стандарта (далее – ПС) «**Специалист по разработке и созданию квантово-оптических систем для решения задач навигации, связи и контроля космического пространства**».

Мы просим Вас заполнить предлагаемую анкету. Ваше профессиональное мнение очень важно для получения качественного и продуманного документа.

Заполненную анкету в электронном виде, а также скан-копию последнего листа анкеты с подписью эксперта и печатью организации просим Вас направить на электронный адрес: Карасевой Натальи Александровны nakaraseva@npk-spp.ru (в копию поставить Шумилова Юрия Петровича y_shumilov@mail.ru).

Бумажный вариант анкеты (с оригиналом листа с подписью и печатью организации) просим Вас отправить по адресу: 111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д.53, с пометкой «АО НПК СПП для отдела подбора, оценки и развития персонала».

Благодарим за сотрудничество!

1. Результаты экспертизы методологического аппарата проекта ПС

Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	
Указаны наименование вида профессиональной деятельности, группа занятий, возможные наименования должностей, по отношению к которым применяется данный ПС			
Полно представлены и присутствуют все разделы ПС			
Полно представлены расшифровки применяемых в тексте ПС обозначений и сокращений, в достаточной степени подробно даны разъяснения понятий и используемых терминов			

2. Результаты экспертизы основных разделов проекта ПС

2.1. Результаты экспертизы обобщенной трудовой функции А

Обобщенная трудовая функция	Код	Уровень квалификации	
Техническая поддержка процесса разработки и создания квантово-оптических систем	А	пятый	
Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты			
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя			
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности			
Замечания и предложения по разделу:			
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение		Обоснование предложения

2.1.1. Результаты экспертизы трудовой функции А/01.5

Трудовая функция		Код	Уровень квалификации	
Техническая поддержка разработки теоретических компоновочных схем и моделей квантово-оптических систем		A/01.5	пятый	
Позиция для оценки		Экспертная оценка		Примечание
		да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты				
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя				
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности				
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень трудовых действий				
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых умений				
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых знаний				
Замечания и предложения по разделу:				
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения		

2.1.2. Результаты экспертизы трудовой функции А/02.5

Трудовая функция		Код	Уровень квалификации	
Техническая поддержка проектировочных расчетов характеристик квантово-оптических систем и их составных частей		A/02.5	пятый	
Позиция для оценки		Экспертная оценка		Примечание
		да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты				
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя				
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности				
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень трудовых действий				
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых умений				
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых знаний				
Замечания и предложения по разделу:				
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения		

2.2. Результаты экспертизы обобщенной трудовой функции В

Обобщенная трудовая функция		Код	Уровень квалификации	
Разработка и создание квантово-оптических систем для		В	шестой	

решения задач навигации, связи и контроля космического пространства с мониторингом эффективности их решения на всех этапах с применением современных методов математического, физического и компьютерного моделирования и натурных испытаний			
Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты			
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя			
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности			
Замечания и предложения по разделу:			
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения	

2.2.1. Результаты экспертизы трудовой функции В/01.6

Трудовая функция	Код	Уровень квалификации	
Проведение в соответствии с тактико-техническим заданием теоретических и экспериментальных исследований в области создания новых образцов квантово - оптических систем	В/01.6	шестой	
Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты			
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя			
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень трудовых действий			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых умений			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых знаний			
Замечания и предложения по разделу:			
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения	

2.2.2. Результаты экспертизы трудовой функции В/02.6

Трудовая функция	Код	Уровень квалификации	
Разработка проектов квантово-оптических систем для решения задач навигации, связи и контроля космического пространства	В/02.6	шестой	
Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты			

Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя			
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень трудовых действий			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых умений			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых знаний			
Замечания и предложения по разделу:			
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения	

2.2.3. Результаты экспертизы трудовой функции В/03.6

Трудовая функция	Код	Уровень квалификации	
Разработка проектной, конструкторской, рабочей конструкторской документации	В/03.6	шестой	
Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты			
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя			
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень трудовых действий			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых умений			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых знаний			
Замечания и предложения по разделу:			
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения	

2.2.4. Результаты экспертизы трудовой функции В/04.6

Трудовая функция	Код	Уровень квалификации	
Сопровождение процесса разработки и создания квантово-оптических систем и их составных частей	В/04.6	шестой	
Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты			
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя			
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень трудовых действий			
Полно и в достаточной степени подробно представлен			

перечень необходимых умений			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых знаний			
Замечания и предложения по разделу:			
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения	

2.2.5. Результаты экспертизы трудовой функции В/05.6

Трудовая функция	Код	Уровень квалификации	
Разработка методики мониторинга эффективности решения задач навигации, связи и контроля космического пространства на всех этапах разработки, создания и испытания квантово-оптических систем	В/05.6	шестой	
Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты			
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя			
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень трудовых действий			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых умений			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых знаний			
Замечания и предложения по разделу:			
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения	

2.2.6. Результаты экспертизы трудовой функции В/06.6

Трудовая функция	Код	Уровень квалификации	
Разработка программного обеспечения для целей управления и обработки информации	В/06.6	шестой	
Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты			
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя			
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень трудовых действий			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых умений			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых знаний			
Замечания и предложения по разделу:			

Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения

2.3. Результаты экспертизы обобщенной трудовой функции С

Обобщенная трудовая функция	Код	Уровень квалификации	
Координация разработки и создания квантово-оптических систем для решения задач навигации, связи и контроля космического пространства с мониторингом эффективности их решения на всех этапах с применением современных методов математического, физического и компьютерного моделирования и натурных испытаний.	С	шестой	
Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты			
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя			
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности			
Замечания и предложения по разделу:			
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения	

2.3.1. Результаты экспертизы трудовой функции С/01.6

Трудовая функция	Код	Уровень квалификации	
Координация проведения в соответствии с тактико-техническим заданием теоретических и экспериментальных исследований в области создания новых образцов квантово - оптических систем	С/01.6	шестой	
Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты			
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя			
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень трудовых действий			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых умений			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых знаний			
Замечания и предложения по разделу:			
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения	

2.3.2. Результаты экспертизы трудовой функции С/02.6

Трудовая функция	Код	Уровень квалификации

Координация разработки проектов квантово-оптических систем для решения задач навигации, связи и контроля космического пространства		C/02.6	шестой
Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты			
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя			
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень трудовых действий			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых умений			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых знаний			
Замечания и предложения по разделу:			
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения	

2.3.3. Результаты экспертизы трудовой функции C/03.6

Трудовая функция		Код	Уровень квалификации
Координация процесса разработки и разработка проектной, конструкторской, рабочей конструкторской документации		C/03.6	шестой
Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты			
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя			
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень трудовых действий			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых умений			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых знаний			
Замечания и предложения по разделу:			
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения	

2.3.4. Результаты экспертизы трудовой функции C/04.6

Трудовая функция		Код	Уровень квалификации
Сопровождение и обеспечение взаимодействия в процессе создания квантово-оптических систем и их составных частей		C/04.6	шестой

Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты			
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя			
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень трудовых действий			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых умений			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых знаний			
Замечания и предложения по разделу:			
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения	

2.3.5. Результаты экспертизы трудовой функции С/05.6

Трудовая функция	Код	Уровень квалификации	
Координация и обеспечение взаимодействия при разработке методики мониторинга эффективности решения задач навигации, связи и контроля космического пространства на всех этапах разработки, создания и испытания квантово-оптических систем	С/05.6	шестой	
Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты			
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя			
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень трудовых действий			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых умений			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых знаний			
Замечания и предложения по разделу:			
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения	

2.3.6. Результаты экспертизы трудовой функции С/06.6

Трудовая функция	Код	Уровень квалификации	
Координация и обеспечение взаимодействия при разработке программного обеспечения для целей управления и обработки информации	С/06.6	шестой	
Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	

	да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты			
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя			
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень трудовых действий			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых умений			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых знаний			
Замечания и предложения по разделу:			
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения	

2.3.7. Результаты экспертизы трудовой функции С/07.6

Трудовая функция	Код	Уровень квалификации	
Анализ и оценка эффективности решения задач навигации, связи и контроля космического пространства на всех этапах разработки и создания квантово-оптических систем с применением современных методов математического, физического, компьютерного моделирования и натуральных испытаний	С/07.6	шестой	
Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты			
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя			
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень трудовых действий			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых умений			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых знаний			
Замечания и предложения по разделу:			
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения	

2.4. Результаты экспертизы обобщенной трудовой функции D

Обобщенная трудовая функция	Код	Уровень квалификации	
Определение направлений и содержания исследований по разработке и созданию новых квантово-оптических систем для решения задач навигации, связи и контроля космического пространства	D	седьмой	
Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	

	да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты			
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя			
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности			
Замечания и предложения по разделу:			
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения	

2.4.1. Результаты экспертизы трудовой функции D/01.7

Трудовая функция	Код	Уровень квалификации	
Обоснование направлений и содержания исследований по разработке и созданию новых квантово - оптических систем для решения задач навигации, связи и контроля космического пространства	D/01.7	седьмой	
Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	
Представлена с достаточной степенью детализации и полноты			
Обеспечивает удовлетворение потребностей работодателя			
Может быть полностью реализована в процессе профессиональной деятельности			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень трудовых действий			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых умений			
Полно и в достаточной степени подробно представлен перечень необходимых знаний			
Замечания и предложения по разделу:			
Формулировка в проекте ПС	Ваше предложение	Обоснование предложения	

3. Результаты экспертизы проекта ПС в целом

Позиция для оценки	Экспертная оценка		Примечание
	да	нет	
Проект ПС соответствует современным характеристикам профессиональной деятельности; может быть реализован в данном виде профессиональной деятельности			
Проект ПС соответствует законодательству Российской Федерации			
Текст представленного проекта ПС аккуратно оформлен, соответствует ГОСТ 7.32-2001 и правилам русской орфографии и пунктуации			
Проект ПС может быть рекомендован к утверждению			

Укажите, пожалуйста, свои данные:

Ф. И. О.	
-----------------	--

Организация	
Должность	
Ученая степень, звание (при наличии)	
Стаж работы	
Контактный телефон	
E-mail	
Подпись	