



МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минтруд России)

ПРИКАЗ

24 июля 2018 г.

№ 483 И

Москва

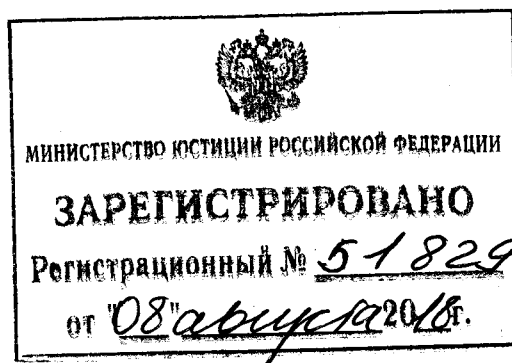
**Об утверждении профессионального стандарта
«Специалист по организации строительства, реконструкции и
капитального ремонта объектов нефтегазовой отрасли»**

В соответствии с пунктом 16 Правил разработки и утверждения профессиональных стандартов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. № 23 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 4, ст. 293; 2014, № 39, ст. 5266; 2016, № 21, ст. 3002; 2018, № 8, ст. 1210), п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемый профессиональный стандарт «Специалист по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов нефтегазовой отрасли».

Министр

М.А. Топилин



УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
труда и социальной защиты
Российской Федерации
от «24» мая 2018 г. № 483Н

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Специалист по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов нефтегазовой отрасли

1199

Регистрационный номер

Содержание

I. Общие сведения	1
II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности).....	3
III. Характеристика обобщенных трудовых функций	4
3.1. Обобщенная трудовая функция «Организация проведения строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления) объектов»	4
3.2. Обобщенная трудовая функция «Руководство организацией строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления) объектов»	19
3.3. Обобщенная трудовая функция «Определение политики организации нефтегазовой отрасли в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления) объектов»	28
IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта	37

I. Общие сведения

Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления) объектов нефтегазовой отрасли

(наименование вида профессиональной деятельности)

19.061

Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Обеспечение выполнения работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту (восстановлению) объектов нефтегазовой отрасли в соответствии с требованиями договорной, проектной и нормативно-технической документации

Группа занятий:

1213	Руководители в области определения политики и планирования деятельности	2141	Инженеры в промышленности и на производстве
(код ОКЗ ¹)	(наименование)	(код ОКЗ)	(наименование)

Отнесение к видам экономической деятельности:

06.10	Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа
06.20	Добыча природного газа и газового конденсата
09.10.9	Предоставление прочих услуг в области добычи нефти и природного газа

19.20	Производство нефтепродуктов
20.11	Производство промышленных газов
20.14	Производство прочих основных органических химических веществ
35.22	Распределение газообразного топлива по газораспределительным сетям
49.50.1	Транспортирование по трубопроводам нефти и нефтепродуктов
49.50.2	Транспортирование по трубопроводам газа и продуктов его переработки
52.10.21	Хранение и складирование нефти и продуктов ее переработки
52.10.22	Хранение и складирование газа и продуктов его переработки
71.12.1	Деятельность, связанная с инженерно-техническим проектированием, управлением проектами строительства, выполнением строительного контроля и авторского надзора
71.12.2	Деятельность заказчика-застройщика, генерального подрядчика
(код ОКВЭД ²)	(наименование вида экономической деятельности)

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

Обобщенные трудовые функции		Трудовые функции			
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
А	Организация проведения строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления) объектов (далее - СРиКР(В))	6	Разработка планов СРиКР(В)	А/01.6	6
			Проведение договорной работы по СРиКР(В)	А/02.6	6
			Организация подготовки производства работ по СРиКР(В)	А/03.6	6
			Организация производства работ по СРиКР(В)	А/04.6	6
			Организация приемки выполненных работ, услуг и законченных объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)	А/05.6	6
В	Руководство организацией СРиКР(В)	7	Формирование отчетности по СРиКР(В)	А/06.6	6
			Руководство работами по организации СРиКР(В)	В/01.7	7
			Руководство персоналом подразделения по организации СРиКР(В)	В/02.7	7
			Организация нормативно-технического обеспечения работ по СРиКР(В)	В/03.7	7
			Повышение эффективности организации СРиКР(В)	В/04.7	7
С	Определение политики организации нефтегазовой отрасли в области СРиКР(В)	8	Управление процессом организации СРиКР(В)	С/01.8	8
			Руководство нормативно-техническим обеспечением деятельности организации нефтегазовой отрасли в области СРиКР(В)	С/02.8	8
			Определение стратегии развития организации нефтегазовой отрасли в области СРиКР(В)	С/03.8	8

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Организация СРиКР(В)		Код	А	Уровень квалификации	6
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала			
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	
Возможные наименования должностей, профессий	Инженер Инженер по надзору за строительством Инженер по ремонту Инженер-технолог (технолог) Технолог Специалист					
Требования к образованию и обучению	Высшее образование – бакалавриат или специалитет или Высшее (техническое) образование – бакалавриат или специалитет и дополнительное профессиональное образование – программы профессиональной переподготовки в области, соответствующей виду профессиональной деятельности, для непрофильного образования					
Требования к опыту практической работы	-					
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в установленном законодательством Российской Федерации порядке ³ Обучение мерам пожарной безопасности, включая прохождение противопожарного инструктажа и пожарно-технического минимума по соответствующей программе ⁴ Прохождение обучения и проверки знаний требований охраны труда, подготовки и аттестации по промышленной безопасности в установленном законодательством Российской Федерации порядке ⁵					
Другие характеристики	-					

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	2141	Инженеры в промышленности и на производстве
ЕКС ⁶	-	Инженер
	-	Инженер по надзору за строительством
	-	Инженер-технолог (технолог)
	-	Инженер по ремонту
ОКПДТР ⁷	22446	Инженер

	22614	Инженер по надзору за строительством
	22718	Инженер по ремонту
	26541	Специалист
	27142	Технолог
ОКСО ⁸	2.08.03.01	Строительство
	2.13.03.03	Энергетическое машиностроение
	2.15.03.01	Машиностроение
	2.15.03.02	Технологические машины и оборудование
	2.21.03.01	Нефтегазовое дело
	2.08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений
	2.08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей
	2.15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов
	2.21.05.02	Прикладная геология
	2.21.05.03	Технология геологической разведки
	2.21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства
	2.21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии

3.1.1. Трудовая функция

Наименование	Разработка планов СРиКР(В)	Код	А/01.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	----------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Сбор и анализ дефектных ведомостей, технических заданий, технических требований и перечней объектов, подлежащих строительству, реконструкции, капитальному ремонту (восстановлению), консервации и ликвидации
	Разработка сводных и пообъектных планов СРиКР(В)
	Формирование планов по техническому диагностированию объектов
	Разработка планов конкурентных закупок в целях выполнения СРиКР(В)
	Контроль формирования перечней и спецификаций на оборудование и материалы для составления графиков поставки оборудования и материалов заказчика
	Разработка комплексных и перспективных планов по объектам реконструкции и строительства
	Согласование комплексных и перспективных планов по объектам капитального ремонта (восстановления)
	Контроль согласования инвестором планов реконструкции и строительства объектов
	Координация деятельности по подготовке, согласованию полного пакета документов и защите проектов планов капитального ремонта (восстановления) объектов в установленном порядке

	Контроль наличия обосновывающих документов, в том числе заключений, экспертиз, разрешений, для включения объекта в проект плана СРиКР(В)
	Анализ исполнения планов в области СРиКР(В)
	Корректировка планов в соответствии с ходом выполнения работ по СРиКР(В)
Необходимые умения	<p>Определять объем и стоимость работ на основании первичных документов</p> <p>Определять и классифицировать дефекты объектов</p> <p>Анализировать проектную документацию</p> <p>Проверять соответствие проектной и технической документации установленным требованиям в области организации и управления СРиКР(В) в рамках компетенций</p> <p>Оценивать соответствие объемных характеристик планов СРиКР(В) нормативным показателям, производственным и финансовым возможностям</p> <p>Производить оценку соответствия планов СРиКР(В) содержанию проектов, нормативным и технологическим требованиям, производственным возможностям и финансовым планам</p> <p>Формировать планы конкурентных закупок</p> <p>Разрабатывать в соответствии с проектами планы работы подразделений, осуществляющих СРиКР(В)</p> <p>Обосновывать плановые показатели ресурсов, необходимых для производства работ по СРиКР(В)</p> <p>Анализировать спецификации на оборудование, входящее в состав объектов</p> <p>Осуществлять формирование сводной потребности материально-технического обеспечения, потребления сетевых ресурсов, эксплуатации транспорта, строительной техники и оборудования при производстве работ по СРиКР(В) в рамках своей компетенции</p> <p>Анализировать исполнение планов в области СРиКР(В)</p> <p>Пользоваться специализированными программными продуктами</p> <p>Пользоваться персональным компьютером и его периферийными устройствами, оргтехникой</p>
Необходимые знания	<p>Порядок разработки и требования к оформлению технической и проектной документации</p> <p>Порядок формирования дефектных ведомостей</p> <p>Производственные мощности, технические характеристики, конструктивные особенности, назначение и режимы работы оборудования подрядных организаций, правила его эксплуатации</p> <p>Состав, назначение и характеристики объектов организации</p> <p>Технические, экономические, и социальные требования, предъявляемые к объектам строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)</p> <p>Требования нормативно-технической документации по эксплуатации объектов нефтегазовой отрасли</p> <p>Виды, содержание, порядок и методы разработки планов СРиКР(В), технического диагностирования, требования к ним</p> <p>Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов и технической документации в области СРиКР(В)</p>

	Содержание, последовательность и технология производственных процессов организации
	Типовые технологические процессы, последовательность и методы производства работ по СРиКР(В)
	Методы разработки производственных программ и плановых заданий, способы анализа их выполнения
	Порядок и методы разработки технических заданий на СРиКР(В)
	Специализация функциональных подразделений организации и производственные связи между ними
	Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов и распорядительных документов по формированию планов конкурентных закупок
	Стандарты унифицированной системы организационно-распорядительной документации и порядок ведения делопроизводства
	Основы экономики
	Порядок финансирования СРиКР(В), хозяйственные и финансовые взаимоотношения подрядных организаций с заказчиками и субподрядчиками
	Основы проектного менеджмента
	Перспективы развития организации
	Требования локальных нормативных актов и распорядительных документов в области расхода сырья, материалов, топлива, энергии при производстве работ по СРиКР(В)
	Правила работы на персональном компьютере на уровне пользователя, используемое программное обеспечение по направлению деятельности
	Требования охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности
Другие характеристики	-

3.1.2. Трудовая функция

Наименование	Проведение договорной работы по СРиКР(В)	Код	A/02.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Подготовка документации для проведения конкурсных процедур по выбору подрядчиков и поставщиков в рамках СРиКР(В), технического диагностирования
	Подготовка предложений по содержанию конкурсной документации и договоров подряда, поставки и технологического присоединения
	Накопление, учет и хранение информации о потенциальных подрядчиках и поставщиках
	Оценка в рамках конкурсных процедур организации потенциальных подрядчиков и поставщиков
	Контроль согласования инвестором результатов конкурсных процедур
	Подготовка документации для заключения договоров подряда, поставки

	и технологического присоединения в рамках СРиКР(В), технического диагностирования
	Учет и контроль исполнения условий договоров подряда, поставки и технологического присоединения в рамках СРиКР(В), технического диагностирования
	Инициирование внесения изменений в договоры подряда, поставки и технологического присоединения в соответствии с изменениями в ходе выполнения работ по СРиКР(В), техническому диагностированию
	Подготовка пакета документов для проведения претензионной работы в отношении подрядчиков и поставщиков в случаях невыполнения или ненадлежащего выполнения ими договорных обязательств
	Подготовка документов для обращения к подрядчикам и поставщикам при наступлении гарантийных случаев
	Контроль исполнения подрядчиками и поставщиками гарантийных обязательств
	Инициирование привлечения функциональных подразделений организации для разрешения спорных вопросов по выполнению подрядчиками и поставщиками договорных обязательств
Необходимые умения	Формировать документацию, необходимую для проведения конкурентных закупок
	Анализировать конкурсные заявки потенциальных подрядчиков и поставщиков
	Производить оценку в рамках конкурсных процедур потенциальных подрядчиков и поставщиков
	Анализировать содержание договоров подряда и поставки
	Формировать проекты договоров подряда, поставки и технологического присоединения
	Анализировать информацию о результатах исполнения договоров подряда, поставки и технологического присоединения
	Применять справочно-правовые системы
	Формировать претензии подрядчикам и поставщикам
	Пользоваться специализированными программными продуктами
	Пользоваться персональным компьютером и его периферийными устройствами, оргтехникой
Необходимые знания	Стандарты унифицированной системы организационно-распорядительной документации и порядок ведения делопроизводства
	Требования документации, регламентирующей деятельность в сфере закупок
	Антимонопольное законодательство Российской Федерации
	Основы ценообразования в области СРиКР(В)
	Основы экономики и маркетинга
	Перечень и производственные возможности подрядчиков и поставщиков в области СРиКР(В)
	Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов и технической документации в области СРиКР(В)
	Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов и технической документации в области технического диагностирования
	Порядок финансирования СРиКР(В), хозяйственные и финансовые взаимоотношения подрядных организаций с заказчиками и

	субподрядчиками
	Требования документации, регламентирующей договорную работу; порядок заключения договоров с подрядными организациями
	Технические, экономические, экологические и социальные требования, предъявляемые к объектам строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
	Типовые технологические процессы и режимы, последовательность и методы производства работ по СРиКР(В)
	Требования, предъявляемые к технической документации, работам, услугам, сырью, материалам, полуфабрикатам, комплектующим изделиям и готовой продукции, системы, методы и средства контроля их качества
	Гражданское законодательство Российской Федерации
	Порядок предъявления и рассмотрения претензий по качеству работ, услуг, комплектующих и продукции
	Специализация функциональных подразделений организации и производственные связи между ними
	Правила работы на персональном компьютере на уровне пользователя, используемое программное обеспечение по направлению деятельности
Другие характеристики	-

3.1.3. Трудовая функция

Наименование	Организация подготовки производства работ по СРиКР(В)	Код	А/03.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Экспертиза проектной и рабочей документации по СРиКР(В) в части, касающейся ее соответствия современному техническому уровню, установленным требованиям по направлению деятельности
	Проведение аттестации технологий в области СРиКР(В)
	Координация подготовки работ по техническому диагностированию объектов
	Координация выполнения геодезических работ для СРиКР(В)
	Подготовка предложений по выбору площадок строительства
	Проведение совместно с функциональными подразделениями организации проверки площадок строительства на отсутствие опасных факторов
	Проведение проверок готовности подрядных организаций к выполнению работ по СРиКР(В)
	Обследование объекта ремонта на соответствие дефектным ведомостям, планируемому объему работ
Ведение деятельности по получению необходимых для реализации проектов СРиКР(В) разрешений и согласований заинтересованных и контролирующих организаций местного, регионального и федерального уровня	

	<p>Инициирование получения права пользования земельными участками</p> <p>Регистрация в государственных надзорных органах должностных лиц, ответственных за проведение работ повышенной опасности и соблюдение специальных требований поднадзорных служб на объектах СРиКР(В)</p> <p>Передача подрядчикам проектной, рабочей и разрешительной документации по СРиКР(В)</p> <p>Контроль допуска подрядчиков на объекты строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)</p> <p>Контроль подготовки и передачи подрядчикам площадок строительства, объектов ремонта, в том числе закрепления трасс линейных объектов и передачи геодезической основы</p> <p>Уведомление подрядчика о нахождении установленных мест складирования и вывоза грунта, мусора, отработанных материалов, рубки насаждений, непригодных для вторичного использования, и нахождении карьеров для завоза недостающего грунта</p> <p>Контроль согласования с подрядчиком перечня сторонних организаций, привлекаемых для выполнения отдельных видов работ и монтажа оборудования</p> <p>Координация деятельности по сдаче оборудования под монтаж с оформлением соответствующих актов</p> <p>Направление извещений о начале строительно-монтажных работ в государственные надзорные органы</p> <p>Учет и хранение полученных разрешений и согласований</p>
Необходимые умения	<p>Анализировать проектную и рабочую техническую документацию объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)</p> <p>Осуществлять аттестацию технологий в области СРиКР(В)</p> <p>Определять состав и объемы работ по подготовке к техническому диагностированию объектов</p> <p>Определять необходимость выполнения геодезических работ для СРиКР(В)</p> <p>Анализировать спецификации на оборудование, входящее в состав объектов</p> <p>Определять готовность подрядных организаций к выполнению работ по СРиКР(В)</p> <p>Определять соответствие объекта ремонта дефектным ведомостям, планируемому объему работ</p> <p>Определять опасные производственные факторы при производстве работ по СРиКР(В)</p> <p>Выявлять необходимость проведения работ по обеспечению безопасности участка производства работ по СРиКР(В)</p> <p>Формировать заявочную документацию для получения разрешений и согласований на проведение работ по СРиКР(В)</p> <p>Формировать передаточную документацию на производство работ по СРиКР(В)</p> <p>Подготавливать документы для оформления разрешений и допусков для производства работ на объектах строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)</p> <p>Выявлять необходимость бытового и санитарно-гигиенического обеспечения участка производства работ по СРиКР(В)</p>

	Выявлять необходимость обеспечения производства работ по СРиКР(В) средствами коллективной и индивидуальной защиты работников
	Определять состав и объемы работ по подготовке производства работ по СРиКР(В)
	Пользоваться специализированными программными продуктами
	Пользоваться персональным компьютером и его периферийными устройствами, оргтехникой
Необходимые знания	Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов и технической документации в области СРиКР(В)
	Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов и технической документации в области технического диагностирования
	Типовые технологические процессы и режимы, последовательность и методы производства работ по СРиКР(В)
	Конструкция и состав объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
	Правила выполнения и оформления чертежей
	Методы выполнения геодезической съемки
	Основы геодезии
	Порядок проведения геодезических работ
	Порядок выполнения инженерных изысканий для СРиКР(В)
	Технические, экономические и социальные требования, предъявляемые к объектам строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
	Методы моделирования, планирования и подготовки производства работ по СРиКР(В)
	Система государственного надзора, межведомственного и ведомственного контроля над качеством СРиКР(В)
	Стандарты унифицированной системы организационно-распорядительной документации и порядок ведения делопроизводства
	Градостроительное, земельное, лесное и водное законодательство Российской Федерации
	Требования нормативно-технической документации по эксплуатации объектов нефтегазовой отрасли
	Производственные мощности, технические характеристики, конструктивные особенности, назначение и режимы работы оборудования подрядных организаций, правила его эксплуатации
	Хозяйственные взаимоотношения подрядных организаций с заказчиками и субподрядчиками
	Система производственно-технологической комплектации и диспетчеризации производства работ по СРиКР(В)
	Требования к организации складского хозяйства, транспортных и погрузочно-разгрузочных работ при производстве работ по СРиКР(В)
	Правила работы на персональном компьютере на уровне пользователя, используемое программное обеспечение по направлению деятельности
	Требования охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности
Другие характеристики	-

3.1.4. Трудовая функция

Наименование	Организация производства работ по СРиКР(В)	Код	А/04.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Формирование предложений при разработке документации, регламентирующей деятельность подразделения по организации СРиКР(В)
	Формирование сетевых графиков и календарных планов реализации проектов СРиКР(В)
	Формирование и доведение до подрядчиков перечня лиц, уполномоченных на проведение строительного контроля и выдачу предписаний о прекращении или временной приостановке работ по СРиКР(В)
	Контроль выполнения планов реализации проектов СРиКР(В)
	Контроль выполнения планов по техническому диагностированию объектов
	Контроль обеспечения поставки предусмотренных договором подряда на выполнение СРиКР(В) ресурсов
	Анализ причин несоответствия между планами реализации проектов и фактически выполняемыми работами по СРиКР(В)
	Разработка и контроль исполнения плана мероприятий по устранению причин нарушения планов реализации проектов СРиКР(В)
	Корректировка планов и графиков СРиКР(В), технического диагностирования в соответствии с ходом выполнения работ
	Расследование аварий и несчастных случаев, происшедших на объектах СРиКР(В), в составе комиссий
	Координация деятельности подрядных организаций и эксплуатирующих подразделений в рамках проведения работ по СРиКР(В)
	Контрольные замеры объемов выполненных работ
	Организация строительного контроля заказчика на объектах СРиКР(В)
	Контроль проведения государственного строительного надзора на объектах капитального ремонта (восстановления) и строительства
	Координация деятельности по приостановке работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту (восстановлению), ликвидации, консервации и расконсервации объектов
	Анализ выявленных в рамках проведения строительного контроля нарушений при выполнении работ по СРиКР(В)
	Учет и хранение результатов проверок в рамках государственного строительного надзора
	Координация деятельности по устранению замечаний строительного контроля и государственного строительного надзора
	Комплектование подразделения по организации СРиКР(В) действующей нормативно-технической документацией
	Необходимые умения

действующей нормативно-технической документации
Определять состав и объемы производства работ по СРиКР(В)
Составлять сетевые графики и календарные планы реализации проектов СРиКР(В)
Составлять перечни лиц, уполномоченных на проведение строительного контроля и выдачу предписаний о прекращении или временной приостановке работ по СРиКР(В)
Контролировать выполнение календарных планов работ по СРиКР(В)
Определять состав и объемы производства работ по техническому диагностированию
Контролировать выполнение планов по техническому диагностированию объектов
Определять последовательность операций при производстве работ по СРиКР(В)
Осуществлять документальное подтверждение поэтапного выполнения работ по СРиКР(В)
Осуществлять контроль соблюдения последовательности и состава выполняемых технологических операций
Составлять акты освидетельствования скрытых работ и акты освидетельствования ответственных конструкций
Формировать и анализировать исполнительную документацию
Анализировать потребление материально-технических и сетевых ресурсов, эксплуатацию транспорта, строительной техники и оборудования
Анализировать спецификации на оборудование, входящее в состав объектов
Контролировать потребление сетевых ресурсов при производстве работ по СРиКР(В)
Определять соответствие численности привлеченного персонала, текущих запасов материально-технических ресурсов, имеющихся в наличии транспорта, строительной техники и оборудования плановым объемам работ по СРиКР(В)
Осуществлять организацию и техническое оснащение рабочих мест, размещение технологического оборудования на участках производства работ по СРиКР(В)
Определять потребность в техническом обслуживании и ремонте транспорта, строительной техники и оборудования при производстве работ по СРиКР(В)
Разрабатывать меры по устранению и предотвращению отклонений результатов работ от установленных требований
Анализировать результаты проверок производства работ по СРиКР(В)
Анализировать проектную и рабочую техническую документацию объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
Определять причины отклонения результатов работ по СРиКР(В) от установленных требований
Выявлять причины аварий и несчастных случаев при производстве работ по СРиКР(В)
Принимать по результатам проверок решения о приостановке работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту (восстановлению), ликвидации, консервации и расконсервации объектов

	<p>Формировать документацию, необходимую для приостановки работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту (восстановлению), ликвидации, консервации и расконсервации объектов</p> <p>Контролировать проведение государственного строительного надзора на объектах капитального ремонта (восстановления) и строительства</p> <p>Определять состав и объемы работ по проведению строительного контроля и обеспечению государственного строительного надзора СРиКР(В)</p> <p>Подготавливать документы для оформления заключений о результатах проверок, разрешений и допусков для производства работ на объектах строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)</p> <p>Анализировать результаты проверок производства работ по СРиКР(В)</p> <p>Пользоваться специализированными программными продуктами</p> <p>Пользоваться персональным компьютером и его периферийными устройствами, оргтехникой</p>
Необходимые знания	<p>Градостроительное, земельное, лесное и водное законодательство Российской Федерации</p> <p>Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов и технической документации в области СРиКР(В)</p> <p>Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов и технической документации в области технического диагностирования</p> <p>Конструкция и состав объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)</p> <p>Правила выполнения и оформления чертежей</p> <p>Состав, назначение и характеристики объектов организации</p> <p>Строительные нормы и правила</p> <p>Порядок организации оперативного учета хода строительного производства</p> <p>Производственные мощности, технические характеристики, конструктивные особенности, назначение и режимы работы оборудования подрядных организаций, правила его эксплуатации</p> <p>Состав, содержание и порядок формирования исполнительной документации в области СРиКР(В)</p> <p>Технические, экономические и социальные требования, предъявляемые к объектам строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)</p> <p>Типовые технологические процессы и режимы, последовательность и методы производства работ по СРиКР(В)</p> <p>Виды современного оборудования, приборов, аппаратуры, технических средств, используемых в СРиКР(В)</p> <p>Требования локальных нормативных актов и распорядительных документов в области расхода сырья, материалов, топлива, энергии при производстве работ по СРиКР(В)</p> <p>Система производственно-технологической комплектации и диспетчеризации производства работ по СРиКР(В)</p> <p>Стандарты, технические условия на строительные материалы, детали, конструкции</p> <p>Требования к организации складского хозяйства, транспортных и погрузочно-разгрузочных работ при производстве работ по СРиКР(В)</p>

	Методы выполнения общестроительных и специальных инженерных работ
	Система государственного надзора, межведомственного и ведомственного контроля над качеством СРиКР(В)
	Требования документации, регламентирующей проведение государственного строительного надзора
	Требования документации, регламентирующей проведение строительного контроля
	Системы, методы и средства технического контроля
	Средства контроля состояния окружающей среды
	Организация учета, порядок и сроки составления отчетности о качестве работ, услуг и продукции
	Требования локальных нормативных актов, распорядительных и методических документов по управлению качеством СРиКР(В)
	Виды и причины производственного брака, методы его предупреждения и устранения
	Основы проектного менеджмента
	Виды, содержание, порядок и методы разработки планов СРиКР(В), требования к ним
	Стандарты унифицированной системы организационно-распорядительной документации и порядок ведения делопроизводства
	Порядок расследования аварий и несчастных случаев
	Основные возможные причины аварий и несчастных случаев при производстве работ по СРиКР(В)
	Правила работы на персональном компьютере на уровне пользователя, используемое программное обеспечение по направлению деятельности
	Требования охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности
Другие характеристики	-

3.1.5. Трудовая функция

Наименование	Организация приемки выполненных работ, услуг и законченных объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)	Код	A/05.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Контроль формирования исполнительной документации и актов выполненных работ и услуг по СРиКР(В), техническому диагностированию
	Определение объемов выполненных работ и услуг по СРиКР(В), техническому диагностированию
	Оценка соответствия объемов выполненных работ (оказанных услуг) по СРиКР(В), техническому диагностированию рабочей и исполнительной документации

	Оформление приемки выполненных работ и услуг по СРиКР(В), техническому диагностированию
	Формирование и контроль согласования инвестором составов приемочных комиссий для приемки выполненных работ, услуг и законченных объектов реконструкции и строительства
	Контроль утверждения составов приемочных комиссий для приемки законченных объектов ремонта
	Приемка выполненных работ, услуг и законченных объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления) с составе приемочных комиссий
	Координация деятельности по устранению замечаний приемочных комиссий, полученных в рамках приемки выполненных работ, услуг и законченных объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
	Представление материалов по законченным объектам реконструкции и строительства в надзорные органы и получение заключения об их соответствии требованиям технических регламентов, нормативных правовых актов и проектной документации
	Подготовка комплекта документов для оформления ввода законченных объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления) в эксплуатацию
Необходимые умения	Анализировать проектную и рабочую техническую документацию объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
	Анализировать потребление материально-технических и сетевых ресурсов, эксплуатацию транспорта, строительной техники и оборудования
	Определять состав и объемы производства работ по СРиКР(В), техническому диагностированию
	Анализировать результаты проверок производства работ по СРиКР(В), техническому диагностированию
	Анализировать спецификации на оборудование, входящее в состав объектов
	Выявлять отклонения и дефекты, устанавливая причины возникновения отклонений результатов работ от установленных требований
	Контролировать выполнение работ по СРиКР(В), техническому диагностированию
	Контролировать потребление сетевых ресурсов при производстве работ по СРиКР(В)
	Осуществлять документальное подтверждение поэтапного выполнения работ по СРиКР(В)
	Осуществлять приемку объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
	Оценивать готовность к эксплуатации объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
	Составлять акты о несоответствии выполненных работ, услуг и законченных объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления) требованиям проектной и технической документации
	Работать в комиссиях по оценке качества скрытых работ, влияющих на безопасность объектов строительства, реконструкции и капитального

	ремонта (восстановления)
	Подготавливать схемы расположения объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
	Производить документальное оформление согласования поставщиками сетевых ресурсов соответствия техническим условиям законченного объекта строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
	Пользоваться специализированными программными продуктами
	Пользоваться персональным компьютером и его периферийными устройствами, оргтехникой
Необходимые знания	Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов и технической документации в области СРиКР(В)
	Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов и технической документации в области технического диагностирования
	Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов и распорядительных документов к приемке и порядок приемки работ, услуг, продукции, методы контроля их качества
	Конструкция и состав объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
	Правила выполнения и оформления чертежей
	Состав, назначение и характеристики основных фондов организации
	Типовые технологические процессы и режимы, последовательность и методы производства работ по СРиКР(В)
	Основы ценообразования в области СРиКР(В)
	Порядок оформления проектной и технической документации
	Правила приема и сдачи оборудования после ремонта
	Специализация функциональных подразделений организации и производственные связи между ними
	Технические, экономические и социальные требования, предъявляемые к объектам строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
	Требования нормативно-технической документации по эксплуатации объектов нефтегазовой отрасли
	Стандарты унифицированной системы организационно-распорядительной документации и порядок ведения делопроизводства
	Хозяйственные и финансовые взаимоотношения подрядных организаций с заказчиками и субподрядчиками
	Правила работы на персональном компьютере на уровне пользователя, используемое программное обеспечение по направлению деятельности
	Требования охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности
Другие характеристики	-

3.1.6. Трудовая функция

Наименование	Формирование отчетности по СРиКР(В)	Код	A/06.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	-------------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заемствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Сбор, учет и хранение оперативной и статистической информации о выполнении работ по СРиКР(В)
	Формирование отчетности в области технического диагностирования объектов
	Учет принятых работ и законченных объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
	Разработка типовых форм отчетности по СРиКР(В)
	Подготовка оперативной и статистической информации о выполнении работ по СРиКР(В) для сдачи в архив
	Координация деятельности по представлению функциональными подразделениями организации и подрядчиками информации, необходимой для формирования типовой отчетности по СРиКР(В)
	Обработка и анализ информации, необходимой для формирования типовой отчетности по СРиКР(В)
	Подготовка и представление в соответствующие подразделения организации, инвестору и в государственные надзорные органы отчетности об организации СРиКР(В)
	Контроль согласования инвестором отчетной документации о приемке работ, услуг и объектов
Необходимые умения	Анализировать результаты проверок производства работ по СРиКР(В)
	Анализировать оперативную отчетную информацию о выполнении работ по СРиКР(В)
	Формировать запросы в функциональные подразделения организации и подрядчикам по представлению информации, необходимой для формирования типовой отчетности по СРиКР(В)
	Анализировать и систематизировать документацию по направлению деятельности подразделения
	Использовать типовые методы сбора и анализа информации
	Систематизировать информацию по исполнению требований охраны труда, промышленной безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды при проведении работ по СРиКР(В)
	Формировать и анализировать исполнительную документацию
	Формировать отчетную документацию в области СРиКР(В), технического диагностирования
	Комплектовать дела для сдачи в архив
	Выполнять архивное хранение технической и отчетной документации
	Пользоваться специализированными программными продуктами
Пользоваться персональным компьютером и его периферийными устройствами, оргтехникой	
Необходимые знания	Состав, назначение и характеристики объектов организации

	Содержание, последовательность и технология производственных процессов организации
	Состав и регламент формирования корпоративной отчетности
	Типовые технологические процессы и режимы, последовательность и методы производства работ по СРиКР(В)
	Порядок ведения учета и составления отчетов о деятельности организации в области СРиКР(В)
	Состав, содержание и порядок формирования исполнительной документации в области СРиКР(В)
	Стандарты унифицированной системы организационно-распорядительной документации и порядок ведения делопроизводства
	Требования к документации при сдаче в архив
	Правила работы на персональном компьютере на уровне пользователя, используемое программное обеспечение по направлению деятельности
	Требования охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности
Другие характеристики	-

3.2. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Руководство организацией СРиКР(В)	Код	В	Уровень квалификации	7
--------------	-----------------------------------	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заемствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий	Главный инженер проекта Руководитель проекта Начальник управления Начальник службы Начальник отдела Начальник отдела капитального строительства Начальник производственного отдела Начальник производственно-технического отдела Начальник отделения Менеджер в строительстве
--	--

Требования к образованию и обучению	Высшее образование – специалитет или магистратура и дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации или Высшее (техническое) образование – специалитет или магистратура и дополнительное профессиональное образование – программы профессиональной переподготовки в области, соответствующей виду профессиональной деятельности, для непрофильного образования и программы повышения квалификации
Требования к опыту практической работы	Не менее трех лет на должностях специалистов в области организации СРиКР(В)
Особые условия	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на

допуска к работе	работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации Прохождение обучения и аттестации по охране труда, промышленной безопасности в установленном законодательством Российской Федерации порядке Обучение мерам пожарной безопасности, включая прохождение противопожарного инструктажа и пожарно-технического минимума по соответствующей программе
Другие характеристики	-

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	1213	Руководители в области определения политики и планирования деятельности
ЕКС	-	Главный инженер проекта
	-	Начальник отдела
	-	Начальник отдела капитального строительства
	-	Начальник производственного отдела
	-	Начальник производственно-технического отдела
ОКПДТР	20760	Главный инженер проекта
	24050	Менеджер (в строительстве)
	24681	Начальник отдела (в строительстве)
	24754	Начальник отделения (специализированного в прочих отраслях)
	24923	Начальник (заведующий) службы (специализированной в прочих отраслях)
	25042	Начальник управления (специализированного в прочих отраслях)
ОКСО	2.08.04.01	Строительство
	2.13.04.03	Энергетическое машиностроение
	2.15.04.01	Машиностроение
	2.15.04.02	Технологические машины и оборудование
	2.21.04.01	Нефтегазовое дело
	2.08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений
	2.08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей
	2.15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов
	2.21.05.02	Прикладная геология
	2.21.05.03	Технология геологической разведки
	2.21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства
	2.21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии

3.2.1. Трудовая функция

Наименование	Руководство работами по организации СРиКР(В)	Код	В/01.7	Уровень (подуровень) квалификации	7
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Планирование деятельности подразделения по организации СРиКР(В)
	Контроль выполнения планов деятельности подразделения по организации СРиКР(В)
	Анализ эффективности деятельности подразделения по организации СРиКР(В)
	Организация проведения договорной и претензионной работы в области СРиКР(В)
	Руководство организацией подготовки производства работ по СРиКР(В)
	Обеспечение аттестации технологий в области СРиКР(В)
	Обеспечение проведения проверок готовности подрядных организаций к выполнению работ по СРиКР(В)
	Планирование затрат на организацию СРиКР(В)
	Организация проведения строительного контроля и государственного строительного надзора
	Организация приемки выполненных работ, услуг и законченных объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
	Разработка мероприятий по снижению рисков нарушения технологии проведения работ по СРиКР(В)
	Организация работы приемочных комиссий для приемки выполненных работ, услуг и законченных объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
	Руководство организацией производства работ по СРиКР(В)
	Руководство организацией работ по техническому диагностированию объектов
	Контроль исполнения бюджета подразделения по организации СРиКР(В)
	Контроль формирования отчетности о деятельности подразделения по организации СРиКР(В)
Контроль соблюдения норм и требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности	
Необходимые умения	Контролировать деятельность подразделения по организации СРиКР(В) в области исполнения планов и бюджета
	Планировать работу подразделения с учетом поставленных задач и имеющихся ресурсов
	Оценивать эффективность деятельности подразделения по организации СРиКР(В)
	Контролировать исполнение договоров в области СРиКР(В)
	Производить оценку в рамках конкурсных процедур потенциальных подрядчиков и поставщиков
	Осуществлять аттестацию технологий в области СРиКР(В)

	Анализировать проектную и рабочую техническую документацию объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
	Контролировать потребление материально-технических и сетевых ресурсов, эксплуатацию транспорта, строительной техники и оборудования
	Анализировать информацию о техническом состоянии и результатах диагностического обследования объектов
	Выявлять отклонения и дефекты, устанавливать причины возникновения отклонений результатов работ от установленных требований
	Определять состав и объемы производства работ по СРиКР(В), техническому диагностированию
	Обеспечивать порядок и последовательность выполнения работ по СРиКР(В)
	Обосновывать плановые показатели потребности в ресурсах, необходимых для производства работ по СРиКР(В)
	Осуществлять экспертную оценку соответствия требуемому технологическому уровню технологий, применяемых при производстве работ по СРиКР(В)
	Осуществлять контроль качества производства работ по СРиКР(В), техническому диагностированию
	Оценивать готовность к эксплуатации объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
	Анализировать результаты проверок производства работ по СРиКР(В)
	Принимать по результатам проверок решения о приостановке работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту (восстановлению), ликвидации, консервации и расконсервации объектов
	Взаимодействовать с подрядчиками, поставщиками и органами власти
	Контролировать соблюдение требований нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов, технической документации
	Проводить мероприятия, направленные на соблюдение норм и требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности
Необходимые знания	Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов и технической документации в области СРиКР(В)
	Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов и технической документации в области технического диагностирования
	Виды, содержание, порядок и методы разработки планов СРиКР(В), требования к ним
	Антимонопольное законодательство Российской Федерации
	Гражданское законодательство Российской Федерации
	Градостроительное, земельное, лесное и водное законодательство Российской Федерации
	Состав, назначение и характеристики основных объектов организации
	Виды и причины производственного брака, методы его предупреждения и устранения
	Требования документации, регламентирующей договорную работу; порядок заключения договоров с подрядными организациями
	Требования документации, регламентирующей деятельность в сфере

	закупок
	Виды современного оборудования, приборов, аппаратуры и технических средств, используемых в СРиКР(В)
	Физическая и экономическая география регионов проведения работ по СРиКР(В)
	Требования локальных нормативных актов и распорядительных документов в области расхода сырья, материалов, топлива, энергии при производстве работ по СРиКР(В)
	Организационные формы и методы управления СРиКР(В)
	Основы маркетинга
	Основы ценообразования в области СРиКР(В)
	Основы экономики и финансового планирования
	Порядок финансирования СРиКР(В), хозяйственные и финансовые взаимоотношения подрядных организаций с заказчиками и субподрядчиками
	Производственные мощности, технические характеристики, конструктивные особенности, назначение и режимы работы оборудования подрядных организаций, правила его эксплуатации
	Требования локальных нормативных актов, распорядительных и методических документов по управлению качеством СРиКР(В)
	Система государственного надзора, межведомственного и ведомственного контроля над качеством СРиКР(В)
	Системы, методы и средства технического контроля
	Содержание, последовательность и технология производственных процессов организации
	Требования документации, регламентирующей проведение государственного строительного надзора и строительного контроля
	Требования нормативно-технической документации по эксплуатации объектов нефтегазовой отрасли
	Формы и методы производственно-хозяйственной деятельности
	Состав, содержание и порядок формирования исполнительной, отчетной документации в области СРиКР(В)
	Требования охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности
Другие характеристики	-

3.2.2. Трудовая функция

Наименование	Руководство персоналом подразделения по организации СРиКР(В)	Код	В/02.7	Уровень (подуровень) квалификации	7
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заемствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Планирование деятельности подчиненного подразделения с учетом рационального распределения работ и обеспечения полной загрузки персонала
	Руководство работниками подчиненного подразделения

	<p>Анализ использования рабочего времени подчиненным персоналом</p> <p>Контроль соблюдения персоналом подразделения по организации СРиКР(В) исполнительской и трудовой дисциплины</p> <p>Определение совместно с функциональными подразделениями организации оптимальной штатной численности подразделения по организации СРиКР(В)</p> <p>Разработка должностных инструкций на рабочие места подразделения по организации СРиКР(В)</p> <p>Составление заявок на обучение подчиненного персонала</p> <p>Подготовка предложений о поощрении работников, наложении дисциплинарных взысканий</p> <p>Контроль периодичности обязательного обучения подчиненного персонала</p> <p>Обеспечение безопасных условий труда персонала подразделения по организации СРиКР(В)</p> <p>Проведение совместно с функциональными подразделениями организации мероприятий по подбору, оценке и развитию персонала подразделения</p>
Необходимые умения	<p>Составлять планы работ подчиненного персонала</p> <p>Оценивать качество выполненных подчиненным персоналом работ</p> <p>Определять потребность в персонале необходимой квалификации</p> <p>Разрабатывать положения о подразделении, должностные инструкции</p> <p>Оформлять заявки на обучение персонала</p> <p>Организовывать обучение персонала, проведение инструктажей, проверок знаний по охране труда, промышленной, пожарной безопасности и экологической безопасности</p> <p>Контролировать соблюдение подчиненным персоналом требований охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности</p> <p>Производить оценку подчиненного персонала</p>
Необходимые знания	<p>Трудовое законодательство Российской Федерации</p> <p>Основы менеджмента, организации труда и управления</p> <p>Табельный учет использования рабочего времени</p> <p>Квалификационные требования к должностям руководителей, специалистов, служащих в части, касающейся подчиненного персонала</p> <p>Основы работы по подбору персонала</p> <p>Отраслевые документы с характеристиками работ по должностям служащих</p> <p>Требования локальных нормативных актов и распорядительных документов по разработке положений, должностных инструкций</p> <p>Требования локальных нормативных актов и распорядительных документов по организации обучения персонала</p> <p>Периодичность обучения персонала и содержание учебных программ в области организации СРиКР(В)</p> <p>Порядок проведения и состав вводных, первичных, периодических, целевых и внеплановых инструктажей</p> <p>Требования охраны труда, промышленной и пожарной безопасности</p>
Другие характеристики	-

3.2.3. Трудовая функция

Наименование	Организация нормативно-технического обеспечения работ по СРиКР(В)	Код	В/03.7	Уровень (подуровень) квалификации	7
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Контроль функционирования системы документационного обеспечения подразделения по организации СРиКР(В)
	Обеспечение разработки и своевременной актуализации локальных нормативных актов и распорядительных документов, регламентирующих деятельность организации в области СРиКР(В)
	Организация подготовки организационно-распорядительных документов по направлению деятельности
	Рассмотрение проектов нормативных правовых актов Российской Федерации в области СРиКР(В), поступивших от органов исполнительной власти
	Разработка и совершенствование локальных нормативных актов по направлению деятельности
	Организация комплектования подразделения по организации СРиКР(В) действующей нормативно-технической документацией
	Организация и разработка мероприятий по оптимизации процессов сбора, учета, хранения и формирования отчетности в области СРиКР(В)
	Контроль соблюдения требований нормативно-технической документации в области СРиКР(В), технического диагностирования
Необходимые умения	Анализировать и систематизировать нормативно-техническую документацию в области СРиКР(В)
	Актуализировать локальные нормативные акты и распорядительные документы по направлению деятельности
	Разрабатывать локальные нормативные акты и распорядительные документы, регламентирующие деятельность организации в области СРиКР(В)
	Подготавливать организационно-распорядительные документы по направлению деятельности
	Анализировать и обобщать опыт производства работ по СРиКР(В)
	Определять потребность организации в действующей нормативно-технической документации
	Применять справочно-правовые системы
	Контролировать соблюдение требований нормативно-технической документации в области СРиКР(В), технического диагностирования
Необходимые знания	Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов и технической документации в области СРиКР(В)
	Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов и технической документации в области технического диагностирования
	Правила оформления и согласования организационно-распорядительных

	документов по направлению деятельности
	Порядок работы с нормативными правовыми актами Российской Федерации, локальными нормативными актами и распорядительными документами по направлению деятельности
	Правила оформления локальных нормативных актов и распорядительных документов по направлению деятельности
	Порядок разработки и согласования локальных нормативных актов
	Требования по созданию и ведению фонда нормативно-технических документов по направлению деятельности подразделения по организации СРиКР(В)
Другие характеристики	-

3.2.4. Трудовая функция

Наименование	Повышение эффективности организации СРиКР(В)	Код	В/04.7	Уровень (подуровень) квалификации	7
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заемствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Разработка эффективной стратегии развития организации в области СРиКР(В)
	Мониторинг и внедрение новых технологий, обеспечивающих повышение эффективности деятельности по организации СРиКР(В)
	Разработка мероприятий, направленных на повышение эффективности деятельности организации в области СРиКР(В)
	Проведение мероприятий по повышению производительности труда, рациональному расходованию ресурсов, снижению трудоемкости выполнения работ по организации СРиКР(В)
	Контроль проведения мероприятий по предотвращению повторения аварий и несчастных случаев, происшедших на объектах строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
	Руководство рационализаторской деятельностью в области организации СРиКР(В)
	Необходимые умения
	Анализировать техническую и экономическую эффективность технологических процессов СРиКР(В) и разрабатывать меры по ее повышению
	Разрабатывать мероприятия по повышению эффективности организации СРиКР(В)
	Организовывать внедрение инновационных методов и технологий производства в области СРиКР(В)
	Оценивать риски внедрения инновационных методов и технологий производства в области СРиКР(В)
	Анализировать причины несоответствия качества проведения работ СРиКР(В) установленным требованиям
	Осуществлять автоматизацию процессов организации СРиКР(В)
	Осуществлять расчет эффекта от проведения мероприятий по

	повышению эффективности организации СРиКР(В)
	Разрабатывать стратегию и перспективные планы развития в области СРиКР(В)
	Анализировать причины потерь рабочего времени
	Выявлять перспективные инновационные методы и технологии производства в области СРиКР(В)
	Разрабатывать мероприятия по повышению производительности труда, рациональному расходованию материалов, снижению трудоемкости выполнения работ
	Выявлять причины аварий и несчастных случаев при производстве работ по СРиКР(В)
	Выявлять перечень актуальных задач в области СРиКР(В), в отношении которых возможно применение рационализаторских предложений
	Разрабатывать план мероприятий рационализаторской деятельности в области организации СРиКР(В)
Необходимые знания	Порядок разработки, согласования и утверждения планов, программ, мероприятий по направлению деятельности
	Отечественный и зарубежный опыт совершенствования организации управления СРиКР(В)
	Стратегические планы развития организации нефтегазовой отрасли
	Достижения современной науки и техники в области СРиКР(В)
	Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов и технической документации в области СРиКР(В)
	Научно-технические достижения и опыт передовых организаций нефтегазовой отрасли в области СРиКР(В)
	Технические характеристики и экономические показатели лучших отечественных и зарубежных технологий в области СРиКР(В), аналогичных используемым организацией
	Методы выявления и использования резервов производства работ по СРиКР(В)
	Основы менеджмента, организации труда и управления
	Направления и перспективы развития нефтегазовой отрасли
	Методы организации производства и руководства работой трудового коллектива на основе прогрессивных методов управления
	Новые строительные материалы, изделия, конструкции
	Требования локальных нормативных актов и распорядительных документов по ресурсосбережению
	Требования локальных нормативных актов и распорядительных документов в области расхода сырья, материалов, топлива, энергии при производстве работ по СРиКР(В)
	Методы определения эффективности внедрения новой техники и технологии, организации труда, рационализаторских предложений и изобретений
Другие характеристики	-

3.3. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Определение политики организации нефтегазовой отрасли в области СРиКР(В)	Код	С	Уровень квалификации	8
--------------	--	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий	<p>Начальник департамента</p> <p>Начальник управления</p> <p>Начальник отдела</p> <p>Начальник отдела капитального строительства</p> <p>Начальник производственного отдела</p> <p>Начальник производственно-технического отдела</p>
--	---

Требования к образованию и обучению	<p>Высшее образование – специалитет или магистратура и дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации</p> <p>или</p> <p>Высшее (техническое) образование – специалитет или магистратура и дополнительное профессиональное образование – программы профессиональной переподготовки в области, соответствующей виду профессиональной деятельности, для непрофильного образования и программы повышения квалификации</p>
Требования к опыту практической работы	Не менее пяти лет на должностях специалистов в области организации СРиКР(В), в том числе не менее трех лет на руководящих должностях
Особые условия допуска к работе	<p>Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации</p> <p>Прохождение обучения и аттестации по охране труда, промышленной безопасности в установленном законодательством Российской Федерации порядке</p> <p>Обучение мерам пожарной безопасности, включая прохождение противопожарного инструктажа и пожарно-технического минимума по соответствующей программе</p>
Другие характеристики	-

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	1213	Руководители в области определения политики и планирования деятельности
ЕКС	-	Начальник отдела
	-	Начальник отдела капитального строительства

	-	Начальник производственного отдела
	-	Начальник производственно-технического отдела
ОКПДТР	24681	Начальник отдела (в строительстве)
	25042	Начальник управления (специализированного в прочих отраслях)
ОКСО	2.08.04.01	Строительство
	2.13.04.03	Энергетическое машиностроение
	2.15.04.01	Машиностроение
	2.15.04.02	Технологические машины и оборудование
	2.21.04.01	Нефтегазовое дело
	2.08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений
	2.08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей
	2.15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов
	2.21.05.02	Прикладная геология
	2.21.05.03	Технология геологической разведки
	2.21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства
	2.21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии

3.3.1. Трудовая функция

Наименование	Управление процессом организации СРиКР(В) организации нефтегазовой отрасли	Код	С/01.8	Уровень (подуровень) квалификации	8
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заемствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Анализ эффективности деятельности организации в области СРиКР(В)
	Подготовка сводной потребности организации в расходах на выполнение работ по СРиКР(В)
	Разработка, организация согласования и утверждения в установленном порядке годового плана финансирования работ по СРиКР(В)
	Планирование работ по диагностическому обследованию, техническому обслуживанию и ремонту (ДТОиР) объектов организации
	Планирование работ по капитальному строительству, вводу мощностей объектов организации
	Руководство сбором и анализом оперативной информации о ходе подготовки и проведения работ по СРиКР(В)
	Контроль сроков поставок материально-технических ресурсов для проведения работ по СРиКР(В) организации
	Организация аттестации технологий в области СРиКР(В)
	Организация проведения проверок готовности подрядных организаций к выполнению работ по СРиКР(В)
	Контроль хода проведения работ по СРиКР(В) организации

	Контроль расходования средств на проведение работ по СРиКР(В) организации
	Контроль соблюдения проектных решений, сроков и установленных требований, в том числе по качеству работ, соответствию стоимости работ по СРиКР(В) организации утвержденным в установленном порядке проектам и сметам
	Организация работы по подготовке и оформлению пакета первичных учетных документов по вводу объектов в эксплуатацию в соответствии с планами организации
	Организация ввода в эксплуатацию завершенных объектов строительства организации
	Организация работы и контроль выполнения пусконаладочных работ под нагрузкой на объектах организации
	Контроль оформления разрешительной документации в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере строительства, в том числе разрешений на строительство, заключений о соответствии построенных объектов требованиям технических регламентов и проектной документации, разрешений на водопользование
	Организация работы комиссий по приемке на баланс организации объектов, строительство которых завершено
	Руководство формированием и направлением статистической и отчетной документации, связанной с использованием организацией природных объектов, в органы государственного надзора (контроля)
	Оценка технической готовности потенциальных подрядчиков к выполнению работ и услуг по эксплуатационному бурению, строительно-монтажных, сервисных и пусконаладочных работ до проведения конкурентных закупок
	Согласование сводных предложений по перечню конкурентных закупок на выполнение работ по СРиКР(В)
	Управление мониторингом конкурентных закупок на выполнение работ (услуг), на поставку материально-технических ресурсов в области СРиКР(В)
	Руководство ведением реестра подрядных организаций, допущенных к выполнению работ (услуг) в области СРиКР(В)
	Организация заключения и расторжения в установленном порядке договоров в области СРиКР(В) организации
	Организация контроля исполнения подрядными организациями предписаний федеральных надзорных органов в области промышленной безопасности при выполнении работ по СРиКР(В)
	Организация инспекционных проверок строительства объектов капитального строительства организации
	Проведение выборочного контроля исполнения подрядными организациями указаний и предписаний авторского надзора и органов государственного надзора, требований строительного контроля, относящихся к вопросам качества выполняемых строительно-монтажных работ и применяемых конструкций, изделий, материалов и оборудования, исполнения природоохранных мероприятий
Необходимые умения	Контролировать деятельность организации по организации СРиКР(В) в области исполнения планов и бюджета
	Планировать работу подразделения с учетом поставленных задач и имеющихся ресурсов

	Оценивать эффективность деятельности подразделения по организации СРиКР(В)
	Оценивать потребность организации в расходах на выполнение работ по СРиКР(В)
	Контролировать потребление материально-технических и сетевых ресурсов, эксплуатацию транспорта, строительной техники и оборудования
	Определять необходимость проведения работ по ДТОиР объектов организации
	Анализировать информацию о техническом состоянии и результатах диагностического обследования объектов
	Определять необходимость проведения работ по капитальному строительству, вводу мощностей объектов организации
	Анализировать оперативную информацию о ходе подготовки и проведения работ по СРиКР(В)
	Контролировать сроки поставок материально-технических ресурсов для проведения работ по СРиКР(В) организации
	Определять состав и объемы производства работ по СРиКР(В)
	Контролировать ход проведения работ по СРиКР(В) организации
	Анализировать расходование средств на проведение работ по СРиКР(В) организации
	Анализировать проектную и рабочую техническую документацию объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта (восстановления)
	Выявлять отклонения и дефекты, устанавливать причины возникновения отклонений результатов работ от установленных требований
	Осуществлять экспертную оценку соответствия требуемому технологическому уровню технологий, применяемых при производстве работ по СРиКР(В)
	Осуществлять контроль качества производства работ по СРиКР(В)
	Оценивать готовность к эксплуатации объектов реконструкции, восстановления и строительства
	Анализировать результаты проверок производства работ по СРиКР(В)
	Принимать по результатам проверок решения о приостановке работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту (восстановлению), ликвидации, консервации и расконсервации объектов
	Контролировать выполнение пусконаладочных работ под нагрузкой на объектах организации
	Контролировать оформление разрешительной документации в области СРиКР(В)
	Контролировать формирование и направление статистической и отчетной документации, связанной с использованием организацией природных объектов, в органы государственного надзора (контроля)
	Контролировать исполнение договоров в области СРиКР(В)
	Анализировать перечни конкурентных закупок на выполнение работ по СРиКР(В)
	Производить оценку в рамках конкурсных процедур потенциальных подрядчиков и поставщиков
	Контролировать ведение реестра подрядных организаций, допущенных к выполнению работ (услуг) в области СРиКР(В)
	Взаимодействовать с подрядчиками, поставщиками и органами власти

	<p>Производить контроль исполнения подрядными организациями указаний и предписаний авторского надзора и органов государственного надзора, требований строительного контроля, относящихся к вопросам качества выполняемых строительно-монтажных работ и применяемых конструкций, изделий, материалов и оборудования, исполнения природоохранных мероприятий</p>
	<p>Контролировать соблюдение требований нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов, технической документации</p>
	<p>Проводить мероприятия, направленные на соблюдение норм и требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности при проведении работ по СРиКР(В)</p>
Необходимые знания	<p>Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов и технической документации в области СРиКР(В)</p>
	<p>Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов и технической документации в области технического диагностирования</p>
	<p>Виды, содержание, порядок и методы разработки планов СРиКР(В), требования к ним</p>
	<p>Антимонопольное законодательство Российской Федерации</p>
	<p>Гражданское законодательство Российской Федерации</p>
	<p>Градостроительное, земельное, лесное и водное законодательство Российской Федерации</p>
	<p>Состав, назначение и характеристики объектов организации</p>
	<p>Требования документации, регламентирующей договорную работу; порядок заключения договоров с подрядными организациями</p>
	<p>Требования документации, регламентирующей деятельность в сфере закупок</p>
	<p>Виды современного оборудования, приборов, аппаратуры и технических средств, используемых в СРиКР(В)</p>
	<p>Физическая и экономическая география регионов проведения работ по СРиКР(В)</p>
	<p>Требования локальных нормативных актов, распорядительных документов в области расхода сырья, материалов, топлива, энергии при производстве работ по СРиКР(В)</p>
	<p>Организационные формы и методы управления СРиКР(В)</p>
	<p>Основы маркетинга</p>
	<p>Основы ценообразования в области СРиКР(В)</p>
	<p>Основы экономики и финансового планирования</p>
	<p>Порядок финансирования СРиКР(В), хозяйственные и финансовые взаимоотношения подрядных организаций с заказчиками и субподрядчиками</p>
	<p>Производственные мощности, технические характеристики, конструктивные особенности, назначение и режимы работы оборудования подрядных организаций, правила его эксплуатации</p>
	<p>Требования локальных нормативных актов, распорядительных и методических документов по управлению качеством СРиКР(В)</p>
	<p>Система государственного надзора, межведомственного и ведомственного контроля над качеством СРиКР(В)</p>
<p>Системы, методы и средства технического контроля</p>	

	Содержание, последовательность и технология производственных процессов организации
	Требования документации, регламентирующей проведение государственного строительного надзора и строительного контроля
	Требования нормативно-технической документации по эксплуатации объектов нефтегазовой отрасли
	Формы и методы производственно-хозяйственной деятельности
	Состав, содержание и порядок формирования исполнительной, отчетной документации в области СРиКР(В)
	Требования охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности
Другие характеристики	-

3.3.2. Трудовая функция

Наименование	Руководство нормативно-техническим обеспечением деятельности организации нефтегазовой отрасли в области СРиКР(В)	Код	С/02.8	Уровень (подуровень) квалификации	8
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Разработка и актуализация технических требований к применяемым технологиям, используемым материально-техническим ресурсам, исполнителям работ в области СРиКР(В)
	Утверждение единого порядка формирования планов и отчетности в области СРиКР(В)
	Организация разработки, согласование и утверждение программ внедрения унифицированных проектных решений в области СРиКР(В)
	Организация работы по стандартизации и сертификации применяемых при строительстве технических решений, конструкций и материалов
	Рассмотрение и согласование технических условий организаций-изготовителей строительных конструкций и изделий заводского изготовления различного назначения
	Руководство формированием и актуализацией реестров строительных конструкций и изделий заводского изготовления различного назначения, строительных материалов, подлежащих отраслевой сертификации и согласованию их применения
	Руководство разработкой и внедрением нормативно-технической документации, определяющей порядок организации и выполнения работ в области СРиКР(В), в том числе методической документации для нормирования работ по ДТОиР
Необходимые умения	Формировать технические требования к применяемым технологиям, используемым материально-техническим ресурсам, исполнителям работ в области СРиКР(В)
	Анализировать и обобщать опыт производства работ по СРиКР(В)
	Контролировать соблюдение требований нормативно-технической документации в области СРиКР(В)

	Определять единый порядок формирования планов и отчетности в области СРиКР(В)
	Оценивать программы внедрения унифицированных проектных решений в области СРиКР(В)
	Разрабатывать унифицированные проектные решения в области СРиКР(В)
	Оценивать технические условия организаций-изготовителей строительных конструкций и изделий заводского изготовления различного назначения
	Контролировать актуализацию реестров строительных конструкций и изделий заводского изготовления различного назначения, строительных материалов, подлежащих отраслевой сертификации и согласованию их применения
	Анализировать и систематизировать нормативно-техническую документацию в области СРиКР(В)
	Определять потребность организации нефтегазовой отрасли в нормативно-технической документации в области СРиКР(В)
	Контролировать подготовку организационно-распорядительных документов в области СРиКР(В)
	Применять справочно-правовые системы
	Определять необходимость разработки и актуализации нормативно-технической документации в области СРиКР(В)
	Организовывать разработку и актуализацию нормативно-технической документации в области СРиКР(В)
Необходимые знания	Порядок разработки технических требований к применяемым технологиям, используемым материально-техническим ресурсам, исполнителям работ в области СРиКР(В)
	Организационные формы и методы управления СРиКР(В)
	Стандарты унифицированной системы организационно-распорядительной документации
	Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов и технической документации в области СРиКР(В)
	Типовые технологические процессы и режимы, последовательность и методы производства работ по СРиКР(В)
	Основы унификации, типизации и стандартизации
	Порядок согласования технических условий организаций-изготовителей строительных конструкций и изделий заводского изготовления различного назначения
	Правила оформления локальных нормативных актов и, распорядительных документов по направлению деятельности
	Порядок разработки и согласования локальных нормативных актов
	Правила оформления технической документации по направлению деятельности
	Требования к созданию и ведению фонда нормативно-технических документов по направлению деятельности
Другие характеристики	-

3.3.3. Трудовая функция

Наименование	Определение стратегии развития организации нефтегазовой отрасли в области СРиКР(В)	Код	С/03.8	Уровень (подуровень) квалификации	8
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Обеспечение разработки и утверждения программ и концепций, определяющих политику организации в области СРиКР(В)
	Определение стратегии организации в области проведения СРиКР(В)
	Обеспечение единой политики организации нефтегазовой отрасли в области СРиКР(В)
	Управление внедрением современных форм организации СРиКР(В)
	Организация подготовки предложений при формировании целевых долгосрочных программ организации нефтегазовой отрасли
	Руководство внедрением передовых инновационных технических решений, новой техники и технологий при осуществлении деятельности организации в области СРиКР(В)
	Управление проектами внедрения информационно-управляющих систем в области СРиКР(В)
Необходимые умения	Определять цели и задачи деятельности организации нефтегазовой отрасли в области СРиКР(В)
	Определять приоритетность целей и задач организации нефтегазовой отрасли
	Анализировать экономическую эффективность деятельности организации в области СРиКР(В)
	Разрабатывать стратегию и перспективные планы развития в области СРиКР(В)
	Оценивать эффективность реализации проектов в области СРиКР(В)
	Анализировать и обобщать опыт работ в области СРиКР(В)
	Анализировать тенденции развития нефтегазовой отрасли
	Оценивать риски внедрения инновационных методов и технологий производства в области СРиКР(В)
	Осуществлять маркетинговые исследования
	Формировать предложения при разработке целевых долгосрочных программ организации нефтегазовой отрасли
	Организовывать внедрение инновационных технических решений, новой техники и технологий в области СРиКР(В)
	Анализировать внедрение информационно-управляющих систем в области СРиКР(В)
	Применять методы системного анализа
	Производить оценку конкурентных преимуществ организации нефтегазовой отрасли
	Разрабатывать технико-экономическое обоснование проектов и планов
Необходимые знания	Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов, распорядительных документов и

	технической документации в области СРиКР(В)
	Порядок разработки, согласования и утверждения планов, программ, мероприятий по направлению деятельности
	Методы определения эффективности внедрения передовых инновационных технических решений, новой техники и технологий
	Методики расчета и критерии оценки основных показателей эффективности деятельности организации нефтегазовой отрасли в области СРиКР(В)
	Достижения современной науки и техники в области СРиКР(В)
	Направления и перспективы развития нефтегазовой отрасли и соответствующих ей секторов мировой экономики и рынка
	Научно-технические достижения и опыт передовых организаций нефтегазовой отрасли в области СРиКР(В)
	Основы унификации, типизации и стандартизации
	Основные научно-технические проблемы и перспективы развития строительной науки, строительства и смежных областей техники
	Отечественный и зарубежный опыт совершенствования организации управления СРиКР(В)
	Стратегические планы развития организации нефтегазовой отрасли
	Технические характеристики и экономические показатели лучших отечественных и зарубежных технологий в области СРиКР(В), аналогичных используемым организацией нефтегазовой отрасли
Другие характеристики	-

IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

4.1. Ответственная организация-разработчик

ПАО «Газпром», город Москва	
Заместитель председателя правления	Хомяков Сергей Федорович

4.2. Наименования организаций-разработчиков

1	ООО «Газпром газобезопасность», город Москва
2	ООО «Газпром добыча Оренбург», город Оренбург
3	ООО «Газпром добыча Ямбург», город Новый Уренгой, Ямало-Ненецкий автономный округ
4	ООО «Газпром межрегионгаз», город Санкт-Петербург
5	ООО «Газпром переработка», город Сургут, Тюменская область
6	ООО «Газпром трансгаз Самара», город Самара
7	ООО «Газпром трансгаз Саратов», город Саратов
8	ООО «Газпром трансгаз Сургут», город Сургут, Тюменская область
9	ООО «Газпром трансгаз Томск», город Томск
10	ООО «Газпром трансгаз Чайковский», город Чайковский, Пермский край
11	ООО «Газпром трансгаз Югорск», город Югорск, Тюменская область
12	Учебно-методическое управление газовой промышленности ЧУ ДПО «Отраслевой научно-исследовательский учебно-тренажерный центр Газпрома», город Москва
13	ЧУ «Центр планирования и использования трудовых ресурсов Газпрома», город Москва

¹ Общероссийский классификатор занятий.

² Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.

³ Приказ Минздравсоцразвития России от 12 апреля 2011 г. № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» (зарегистрирован Минюстом России 21 октября 2011 г., регистрационный № 22111), с изменениями, внесенными приказами Минздрава России от 15 мая 2013 г. № 296н (зарегистрирован Минюстом России 3 июля 2013 г., регистрационный № 28970), от 5 декабря 2014 г. № 801н (зарегистрирован Минюстом России 3 февраля 2015 г., регистрационный № 35848) и приказом Минтруда России, Минздрава России от 6 февраля 2018 г. № 62н/49н (зарегистрирован Минюстом России 2 марта 2018 г., регистрационный № 50237).

⁴ Постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390 «О противопожарном режиме» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 19, ст. 2415; 2014, № 9, ст. 906, № 26, ст. 3577; 2015, № 11, ст. 1607, № 46, ст. 6397; 2016, № 15, ст. 2105, № 35, ст. 5327, № 40, ст. 5733; 2017, № 13, ст. 1941, № 41, ст. 5954, № 48, ст. 7219; 2018, № 3, ст. 553).

⁵ Постановление Минтруда России, Минобрнауки России от 13 января 2003 г. № 1/29 «Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций» (зарегистрировано Минюстом России 12 февраля 2003 г., регистрационный № 4209), с изменениями, внесенными приказом Минтруда России, Минобрнауки России от 30 ноября 2016 г. № 697н/1490 (зарегистрирован Минюстом России 16 декабря 2016 г., регистрационный № 44767); приказ Ростехнадзора от 29 января 2007 г. № 37 «О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» (зарегистрирован Минюстом России 22 марта 2007 г., регистрационный № 9133), с изменениями, внесенными приказами Ростехнадзора от 5 июля 2007 г. № 450 (зарегистрирован Минюстом России 23 июля 2007 г., регистрационный № 9881), от 27 августа 2010 г. № 823 (зарегистрирован Минюстом России 7 сентября 2010 г., регистрационный № 18370), от 15 декабря 2011 г. № 714 (зарегистрирован Минюстом России 8 февраля 2012 г., регистрационный № 23166), от 19 декабря 2012 г. № 739 (зарегистрирован Минюстом России 5 апреля 2013 г., регистрационный № 28002), от 6 декабря 2013 г. № 591 (зарегистрирован Минюстом России 14 марта 2014 г., регистрационный № 31601), от 30 июня 2015 г. № 251 (зарегистрирован Минюстом России 27 июля 2015 г., регистрационный № 38208).

⁶ Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих.

⁷ Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.

⁸ Общероссийский классификатор специальностей по образованию.