

Наименования квалификаций и требования к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации, сроки действия свидетельств о квалификации и документы, необходимые для прохождения соискателем профессионального экзамена по соответствующей квалификации

### ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ «СПЕЦИАЛИСТ ПО НЕРАЗРУШАЮЩЕМУ КОНТРОЛЮ»

Номер в реестре сведений о проведении независимой оценки квалификации	Наименование квалификации	Наименование и реквизиты профессионального стандарта, на соответствие, которому проводится независимая оценка квалификации	Уровень (подуровень) квалификации, в соответствии с профессиональным стандартом	Положения профессионального стандарта			Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации, и реквизиты этого акта	Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по соответствующей квалификации	Срок действия свидетельства о квалификации	Дополнительные характеристики (при необходимости): наименование профессии рабочего, должности руководителя, специалиста и служащего в соответствии с ЕТКС, ЕКС с указанием разряда работы, профессии/категории должности/класса профессии
				код трудовой функции	наименование трудовой функции	дополнительные сведения (при необходимости)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01-00064	Дефектоскопист по визуальному и измерительному контролю (3 уровень квалификации)	3 (Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 03 декабря 2015 г. N 976н)	3	A/01.3	Проверка подготовки контролируемого объекта и средств контроля к выполнению НК	-	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	-
				A/02.3	Выполнение визуального и измерительного контроля контролируемого объекта					
01-00065	Дефектоскопист по ультразвуковому контролю (3 уровень квалификации)		3	A/01.3	Проверка подготовки контролируемого объекта и средств контроля к выполнению НК	-	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра	3 года	ЕТКС, Выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»: §48-50, Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю (2-й, 3-й, 4-ый разряд)
				A/03.3	Выполнение ультразвукового контроля контролируемого объекта					

								(обследования).		
01-00066	Дефектоскопист по радиационному контролю (3 уровень квалификации)		3	A/01.3	Проверка подготовки контролируемого объекта и средств контроля к выполнению НК	-	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	ЕТКС, Выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»: §57-60, Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования (2-й, 3-й, 4-й, 5-й разряд)
			A/04.3	Выполнение радиационного контроля контролируемого объекта						
01-00067	Дефектоскопист по магнитному контролю (3 уровень квалификации)		3	A/01.3	Проверка подготовки контролируемого объекта и средств контроля к выполнению НК	-	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	ЕТКС, Выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»: §48-50, Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю (2-й, 3-й, 4-ый разряд)
			A/05.3	Выполнение магнитного контроля контролируемого объекта						
01-00068	Дефектоскопист по вихретоковому контролю (3 уровень квалификации)		3	A/01.3	Проверка подготовки контролируемого объекта и средств контроля к выполнению НК	-	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра	3 года	-
			A/06.3	Выполнение вихретокового контроля контролируемого объекта						

								(обследования).		
01-00069	Дефектоскопист по капиллярному контролю (3 уровень квалификации)		3	A/01.3	Проверка подготовки контролируемого объекта и средств контроля к выполнению НК	-	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	ЕТКС, Выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»: §43-55, Дефектоскопист по газовому и жидкостному контролю (2-й, 3-й, 4-й разряд)
			A/07.3	Выполнение капиллярного контроля контролируемого объекта						
01-00070	Дефектоскопист по контролю течей (3 уровень квалификации)		3	A/01.3	Проверка подготовки контролируемого объекта и средств контроля к выполнению НК	-	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	ЕТКС, Выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»: §43-55, Дефектоскопист по газовому и жидкостному контролю (2-й, 3-й, 4-й разряд)
			A/08.3	Выполнение контроля контролируемого объекта течей						
01-00071	Дефектоскопист по вибрационному контролю (3 уровень квалификации)		3	A/01.3	Проверка подготовки контролируемого объекта и средств контроля к выполнению НК	-	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра	3 года	-
			A/09.3	Выполнение вибрационного контроля контролируемого объекта						

								(обследования).		
01-00072	Дефектоскопист по акустико-эмиссионному контролю (3 уровень квалификации)		3	A/01.3	Проверка подготовки контролируемого объекта и средств контроля к выполнению НК	-	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	-
			A/10.3	Выполнение акустико-эмиссионного контроля контролируемого объекта						
01-00073	Дефектоскопист по электрическому контролю (3 уровень квалификации)		3	A/01.3	Проверка подготовки контролируемого объекта и средств контроля к выполнению НК	-	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	-
			A/11.3	Выполнение электрического контроля контролируемого объекта						
01-00074	Дефектоскопист по тепловому контролю (3 уровень квалификации)		3	A/01.3	Проверка подготовки контролируемого объекта и средств контроля к выполнению НК	-	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра	3 года	-
			A/12.3	Выполнение теплового контроля контролируемого объекта						

								(обследования).		
01-00075	Дефектоскопист по визуальному и измерительному контролю (4 уровень квалификации)		4	В/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения визуального и измерительного контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по визуальному и измерительному контролю (соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	ЕКС: Лаборант; техник-лаборант
01-00076	Дефектоскопист по ультразвуковому контролю (4 уровень квалификации)		4	В/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения ультразвукового контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по ультразвуковому контролю (соответствующий 3 уровню	3 года	ЕТКС, Выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»: §51-52, Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю (5-й, 6-й разряд) ЕКС: Лаборант; техник-лаборант

								квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
01-00077	Дефектоскопист по радиационному контролю (4 уровень квалификации)		4	В/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения радиационного контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по радиационному контролю (соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	ЕТКС, Выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»: §61-61а, Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования (6-й, 7-й разряд) ЕКС: Лаборант; техник-лаборант
01-00078	Дефектоскопист по магнитному контролю (4 уровень квалификации)		4	В/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения магнитного контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по магнитному контролю	3 года	ЕТКС, Выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»: §51-52, Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю (5-й, 6-й разряд) ЕКС: Лаборант;

								(соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		техник-лаборант
01-00079	Дефектоскопист по вихретоковому контролю (4 уровень квалификации)		4	В/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения вихретокового контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по вихретоковому контролю (соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	ЕТКС, Выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»: §46-47, Дефектоскопист по газовому и жидкостному контролю (5-й, 6-й разряд) ЕКС: Лаборант; техник-лаборант
01-00080	Дефектоскопист по капиллярному контролю (4 уровень квалификации)		4	В/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения капиллярного контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве	3 года	ЕТКС, Выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»: §46-47, Дефектоскопист по газовому и жидкостному контролю (5-й, 6-й разряд)

								дефектоскописта по капиллярному контролю (соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		ЕКС: Лаборант; техник-лаборант
01-00081	Дефектоскопист по контролю течейсанием (4 уровень квалификации)		4	В/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения контроля течейсанием.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по контролю течейсанием (соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	ЕТКС, Выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»: §46-47, Дефектоскопист по газовому и жидкостному контролю (5-й, 6-й разряд) ЕКС: Лаборант; техник-лаборант
01-00082	Дефектоскопист по вибрационному контролю (4 уровень квалификации)		4	В/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения вибрационного контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий	3 года	ЕКС: Лаборант; техник-лаборант



								опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по вибрационному контролю (соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
01-00083	Дефектоскопист по акустико-эмиссионному контролю (4 уровень квалификации)		4	В/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения акустико-эмиссионного контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по акустико-эмиссионному контролю (соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	ЕКС: Лаборант; техник-лаборант
01-00084	Дефектоскопист по электрическому контролю (4 уровень)		4	В/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей	Знание средств и особенностей методики проведения электрического	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или	3 года	ЕКС: Лаборант; техник-лаборант

	квалификации)				заклучения о контроле	контроля.		обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по электрическому контролю (соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
01-00085	Дефектоскопист по тепловому контролю (4 уровень квалификации)		4	В/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения теплового контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по тепловому контролю (соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	ЕКС: Лаборант; техник-лаборант

01-00086	Специалист по визуальному и измерительному контролю (4 уровень квалификации)		4	V/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения визуального и измерительного контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по визуальному и измерительному контролю (соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	ЕКС: Лаборант; техник-лаборант.
				V/02.4	Разработка технологической инструкции для выполнения НК конкретным методом					
				V/03.4	Руководство работами по НК конкретным методом					
01-00087	Специалист по ультразвуковому контролю (4 уровень квалификации)		4	V/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения ультразвукового контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по ультразвуковому контролю (соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское	3 года	ЕТКС, Выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»: §51-52, Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю (5-й, 6-й разряд). ЕКС: Лаборант; техник-лаборант.
				V/02.4	Разработка технологической инструкции для выполнения НК конкретным методом					

				В/03.4	Руководство работами по НК конкретным методом			заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
01-00088	Специалист по радиационному контролю (4 уровень квалификации)		4	В/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения радиационного контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по радиационному контролю (соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	ЕТКС, Выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»: §61-61а, Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования (6-й, 7-й разряд). ЕКС: Лаборант; техник-лаборант.
				В/02.4	Разработка технологической инструкции для выполнения НК конкретным методом					
				В/03.4	Руководство работами по НК конкретным методом					
01-00089	Специалист по магнитному контролю (4 уровень квалификации)		4	В/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения магнитного контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ,	3 года	ЕТКС, Выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»: §51-52, Дефектоскопист по

				V/02.4	Разработка технологической инструкции для выполнения НК конкретным методом			подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по магнитному контролю (соответствующий 3 уровню квалификации).		магнитному и ультразвуковому контролю (5-й, 6-й разряд). ЕКС: Лаборант; техник-лаборант.
				V/03.4	Руководство работами по НК конкретным методом			4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
01-00090	Специалист по вихретоковому контролю (4 уровень квалификации)		4	V/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения вихретокового контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по вихретоковому контролю (соответствующий 3 уровню квалификации).	3 года	ЕТКС, Выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»: §46-47, Дефектоскопист по газовому и жидкостному контролю (5-й, 6-й разряд). ЕКС: Лаборант; техник-лаборант.
				V/02.4	Разработка технологической инструкции для выполнения НК конкретным методом			4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
				V/03.4	Руководство работами по НК конкретным методом					

01-00091	Специалист по капиллярному контролю (4 уровень квалификации)		4	V/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения капиллярного контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по капиллярному контролю (соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	ЕТКС, Выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»: §46-47, Дефектоскопист по газовому и жидкостному контролю (5-й, 6-й разряд). ЕКС: Лаборант; техник-лаборант.
				V/02.4	Разработка технологической инструкции для выполнения НК конкретным методом					
				V/03.4	Руководство работами по НК конкретным методом					
01-00092	Специалист по контролю течением (4 уровень квалификации)		4	V/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения контроля течением.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по контролю течением (соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по	3 года	ЕТКС, Выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»: §46-47, Дефектоскопист по газовому и жидкостному контролю (5-й, 6-й разряд). ЕКС: Лаборант; техник-лаборант.
				V/02.4	Разработка технологической инструкции для выполнения НК конкретным методом					

				V/03.4	Руководство работами по НК конкретным методом			результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
01-00093	Специалист по вибрационному контролю (4 уровень квалификации)		4	V/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения вибрационного контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по вибрационному контролю (соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	ЕКС: Лаборант; техник-лаборант.
			V/02.4	Разработка технологической инструкции для выполнения НК конкретным методом						
			V/03.4	Руководство работами по НК конкретным методом						

01-00094	Специалист по акустико-эмиссионному контролю (4 уровень квалификации)		4	V/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения акустико-эмиссионного контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по акустико-эмиссионному контролю (соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	ЕКС: Лаборант; техник-лаборант.
				V/02.4	Разработка технологической инструкции для выполнения НК конкретным методом					
				V/03.4	Руководство работами по НК конкретным методом					
01-00095	Специалист по электрическому контролю (4 уровень квалификации)		4	V/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения электрического контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по электрическому контролю (соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по	3 года	ЕКС: Лаборант; техник-лаборант.
				V/02.4	Разработка технологической инструкции для выполнения НК конкретным методом					



				V/03.4	Руководство работами по НК конкретным методом			результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
01-00096	Специалист по тепловому контролю (4 уровень квалификации)		4	V/01.4	Выполнение работ по НК конкретным методом с выдачей заключения о контроле	Знание средств и особенностей методики проведения теплового контроля.	-	1. Документ о среднем общем образовании. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в качестве дефектоскописта по тепловому контролю (соответствующий 3 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	ЕКС: Лаборант; техник-лаборант.
				V/02.4	Разработка технологической инструкции для выполнения НК конкретным методом					
				V/03.4	Руководство работами по НК конкретным методом					
01-00097	Ведущий специалист по неразрушающему контролю (5 уровень квалификации)		5	C/01.5	Подготовка и организация работ по контролю лаборатории (службы) НК	-	-	1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации.	3 года	ЕКС: Инженер-лаборант.

								3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее одного года в качестве специалиста по визуальному и измерительному, и(или) ультразвуковому, и(или) радиационному, и(или) магнитному, и(или) вихретоковому, и(или) капиллярному, и(или) вибрационному, и(или) акустико-эмиссионному, и(или) электрическому, и(или) тепловому контролю, и(или) контролю течеисканием (соответствующий 4 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
01-00098	Руководитель работами по неразрушающему контролю (5 уровень квалификации)		5	С/02.5	Руководство выполнением работ и контроль выполнения работ лабораторией (службой) НК	-	-	1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации.	3 года	ЕКС: Начальник производственной лаборатории; начальник центральной заводской лаборатории.

								3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее одного года в качестве специалиста по визуальному и измерительному, и(или) ультразвуковому, и(или) радиационному, и(или) магнитному, и(или) вихретоковому, и(или) капиллярному, и(или) вибрационному, и(или) акустико-эмиссионному, и(или) электрическому, и(или) тепловому контролю, и(или) контролю течи сканированием (соответствующий 4 уровню квалификации). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
01-00099	Главный специалист по неразрушающему контролю (6 уровень квалификации)		6	D/01.6	Разработка технологической и нормативной документации по НК контролируемого объекта	-	-	1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена. 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации.	3 года	ЕКС: Начальник производственной лаборатории; начальник центральной заводской лаборатории; инженер-лаборант.

								3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее одного года в качестве специалиста по неразрушающему контролю (соответствующий 5 уровню квалификации). или 1. Документ о высшем образовании (не ниже бакалавриата). 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее трех месяцев в качестве специалиста по неразрушающему контролю (соответствующий 5 уровню квалификации) 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
01-00100	Главный специалист по инновационным разработкам в области неразрушающего контроля (6 уровень квалификации)		6	D/02.6	Внедрение инновационных разработок, средств механизации и автоматизации НК	-	-	1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена. 2. Документ о профессиональном	3 года	ЕКС: Начальник производственной лаборатории; начальник центральной заводской лаборатории; инженер-лаборант.

								<p>образовании или обучении по искомой квалификации.</p> <p>3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее одного года в качестве специалиста по неразрушающему контролю (соответствующий 5 уровню квалификации).</p> <p>или</p> <p>1. Документ о высшем образовании (не ниже бакалавриата).</p> <p>2. Документ о профессиональном образовании или обучении по искомой квалификации.</p> <p>3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее трех месяцев в качестве специалиста по неразрушающему контролю (соответствующий 5 уровню квалификации)</p> <p>4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--