

Номер п/п	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 и должности/класса профессии
				код трудовой функции	наименование трудовой функции	дополнительные сведения (при необходимости)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Специалист по контролю качества изготовленных специально легированных оптических волокон и подготовке его к отправке заказчику (7 уровень квалификации)	Специалист в области производства специально легированных оптических волокон Приказ Минтруда России от 10.07.2014 года № 454н	7	A/06.6	Тест изготовленной заготовки	-	-	1. Документ о профессиональном образовании не ниже уровня магистратуры (специалитета) по одному из направлений подготовки: «Химическая технология», «Оптотехника»; «Фотоника и оптоинформатика» 2. Документ, подтверждающий	5 лет	Инженер-технолог (ЕКС)

В/06.6

Контроль
процесса
вытяжки
оптического
волокна

й наличие
опыта
практической
работы не
менее двух лет
на должности
руководителя
производствен
ного
подразделения
ИЛИ
1. Документ о
профессионал
ьном
образовании
(уровня
магистратуры
или
специалитета)
2. Документ, п
одтверждающи
й наличие доп
олнительного
профессионал
ьного
образования –
программ про
фессионально
й
переподготовк
и по профилю
подтверждаем
ой
квалификации
3. Документ, п
одтверждающи
й наличие
опыта
практической
работы не
менее двух лет
на должности
руководителя

				C/01.6	Подготовка оптического волокна к отправке заказчику			производствен ного подразделения	
				C/02.6	Настройка тестового оборудования измерений параметров оптического волокна				
				C/03.6	Измерение параметров изготовленног о оптического волокна				
				C/04.6	Составление программы измерений параметров изготовленног о оптического волокна и контроль ее выполнения				
				D/05.7	Организация комплекса мероприятий по устранению брака (с учетом требований системы управления качеством действующей в организации)				