

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 и (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	Оператор по доочистке и обеззараживанию сточных вод (4 уровень квалификации)	Оператор по доочистке и обеззараживанию очищенных стоков Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 21.12.2015 г. № 1101н	4	В/01.4	Регулирование технологического процесса доочистки сточных вод на фильтрах	Лица не моложе 18 лет. Наличие удостоверений на право работы с сосудами, работающими под давлением	-	1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования 2. Документы, подтверждающие опыт практической работы не менее одного года оператором по доочистке и обеззараживанию сточных вод 3-го разряда	3 года	Оператор на биофильтрах 2-го разряда ЕТКС выпуск 69, раздел "Водопроводно-канализационное хозяйство", § 19 Оператор хлораторной установки 3-го разряда ЕТКС выпуск 69, раздел "Водопроводно-канализационное хозяйство", § 56
			В/02.4	Ведение процесса обеззараживания сточных вод с использованием инертных материалов и химических реагентов						
			В/03.4	Управление процессом ультрафиолетового						

				й обработки сточных вод					
--	--	--	--	----------------------------	--	--	--	--	--