

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	Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных вод (6 уровень квалификации)	Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных вод Приказ Минтруда России от 10.09.2019 № 610н	6	В/01.6	Подготовка проектной документации по линии очистки воды сооружений очистки сточных вод	-	-	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтвержденной квалификации ИЛИ 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования 2. Диплом о профессиональной переподготовке	3 года	Инженер-проектировщик, ЕКС, раздел «Квалификационные характеристики и должностей руководителей и специалистов архитектуры и градостроительной деятельности»

				В/02.6	Подготовка проектной документации по линии обработки осадка сооружений очистки сточных вод								е по профилю подтверждаем ой квалификации ИЛИ 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования 2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы в области проектирования сооружений очистки сточных вод не менее двух лет
				С/01.6	Выполнение расчетов и выбор оборудования и арматуры для проектируемых сооружений очистки сточных вод								
				С/02.6	Выполнение компоновочных решений сооружений очистки сточных вод								
				А/01.6	Сбор и анализ исходных данных для проектирования сооружений очистки сточных вод								
				А/02.6	Подготовка графической части проекта сооружений очистки сточных вод								