

| 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/классы профессии |
|-----------|---|---|---|---------------------------------------|--|---|---|--|--|---|
| | | | | код трудовой функции | наименование трудовой функции | дополнительные сведения (при необходимости) | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Аппаратчик-гидрометаллург в атомной отрасли 6 разряд (5 уровень квалификации) | Аппаратчик-гидрометаллург в атомной отрасли Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 28 октября 2015 г. №791н | 5 | C/01.5 | Выщелачивание (агитационное выщелачивание полезного компонента из пульпы) при извлечении урана | - | - | 1. Документ (ы), подтверждающие наличие среднего профессионального образования 2. Документ (ы), подтверждающие не менее трёх лет работы по профессии в организациях по добыче и переработки урана | 5 лет | Аппаратчик-гидрометаллург 6-го разряда, ЕТКС, выпуск 8, раздел "Производство цветных, редких металлов и порошков из цветных металлов", § 21 |
| | | | | C/02.5 | Сорбция полезного компонента из пульпы при извлечении урана | | | | | |
| | | | | C/03.5 | Сорбция из продуктивного раствора при | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | извлечении урана | | | | | |
| | | | C/04.5 | Регенерация (десорбция и конверсия) сорбента при извлечении урана | | | | | |
| | | | C/05.5 | Осаждение, фильтрация и получение готового продукта при извлечении урана | | | | | |