**Область деятельности ЦОК**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   | Наименования профессиональных квалификаций | Профессиональный стандарт |
| 1.                   | Токарь 2-го разряда (2 уровень квалификации) ПС 40.07800.01 | ТокарьПриказ Минтруда России от 13.03.2017 № 261н |
| 2.                   | Токарь 3-го разряда (3 уровень квалификации) ПС 40.07800.02 |
| 3.                   | Токарь 4-го разряда (3 уровень квалификации) ПС 40.07800.03 |
| 4.                   | Токарь 5-го разряда (4 уровень квалификации) ПС 40.07800.04 |
| 5.                   | Токарь 6-го разряда (4 уровень квалификации) ПС 40.07800.05 |
| 6.                   | Фрезеровщик 2-го разряда (2 уровень квалификации) ПС 40.02100.01 | ФрезеровщикПриказ Минтруда России от 13.03.2017 № 260н |
| 7.                   | Фрезеровщик 3-го разряда (3 уровень квалификации) ПС 40.02100.02 |
| 8.                   | Фрезеровщик 4-го разряда (3 уровень квалификации) ПС 40.02100.03 |
| 9.                   | Фрезеровщик 5-го разряда (4 уровень квалификации) ПС 40.02100.04 |
| 10.                | Фрезеровщик 6-го разряда (4 уровень квалификации) ПС 40.02100.05 |
| 11.                | Шлифовщик 2-го разряда (3 уровень квалификации) ПС 40.07600.04 | Шлифовщик [426075]Приказ Минтруда России от 09.07.2018 № 463н |
| 12.                | Шлифовщик 3-го разряда (3 уровень квалификации) ПС 40.07600.05 |
| 13.                | Шлифовщик 4-го разряда (4 уровень квалификации) ПС 40.07600.06 |
| 14.                | Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов 3-го разряда(2 уровень квалификации) ПС 40.00900.01 | Слесарь-сборщикПриказ Минтруда России от 04.03.2014 № 122н |
| 15.                | Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов 4-го разряда(3 уровень квалификации) ПС 40.00900.02 |
| 16.                | Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов 5-го разряда(4 уровень квалификации) ПС 40.00900.03 |
| 17.                | Инженер-технолог программист станков с ЧПУ(5 уровень квалификации) ПС 40.01300.01 | Специалист по разработке технологий и программ для станков с числовым программным управлениемПриказ Минтруда России от 13.03.2017 № 277н |
| 18.                | Инженер-технолог программист станков с ЧПУ III категории(5 уровень квалификации) ПС 40.01300.02 |
| 19.                | Инженер-технолог программист станков с ЧПУ II категории(6 уровень квалификации) ПС 40.01300.03 |
| 20.                | Инженер-технолог программист станков с ЧПУ I категории(6 уровень квалификации) ПС 40.01300.04 |
| 21.                | Ведущий инженер-технолог программист станков с ЧПУ(7 уровень квалификации) ПС 40.01300.05 |
| 22.                | Техник-метролог в машиностроении(4 уровень квалификации) ПС 40.01200.01 | Специалист по метрологииПриказ Минтруда России от 29.06.2017 № 526н |
| 23.                | Инженер-метролог в машиностроении I категории(6 уровень квалификации) ПС 40.01200.03 |
| 24.                | Инженер-метролог в машиностроении II категории(5 уровень квалификации) ПС 40.01200.02 |
| 25.                | Инженер-радиоэлектронщик I категории(7 уровень квалификации) ПС 06.00500.01 | Инженер-радиоэлектронщикПриказ Минтруда России от 19.05.2014 № 315н |
| 26.                | Инженер-радиоэлектронщик II категории(6 уровень квалификации) ПС 06.00500.02 |
| 27.                | Инженер по контролю качества механосборочного производстваII категории (5 уровень квалификации) ПС 40.09000.02 | Специалист по контролю качества механосборочного производстваПриказ Минтруда России от 25.12.2014 № 1122н |
| 28.                | Инженер по контролю качества механосборочного производстваIII категории (5 уровень квалификации) ПС 40.09000.01 |