

**Аннотация программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих
по профессии:**

**15.01.20 «Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике укрупненной
группы профессий 15.00.00. Машиностроение.**

квалификация: слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 3 (4) разряд.

Данная программа профессиональной подготовки рабочих и служащих разработана педагогическим коллективом «Айхальского филиала алмазодобывающей промышленности» ГАПОУ РС (Я) «МРТК в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом по профессии СПО 15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «02» августа 2013 г. № 682 и представляет собой комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку результатов подготовки обучающихся по данной профессии СПО на 2021-2024 учебные годы.

Нормативный срок освоения программы 2 года 10 месяцев при очной форме подготовки с получением среднего (полного) общего образования.

Основная цель подготовки по данной ППКРС – это выпускник филиала «Айхальский» прошедший подготовку и итоговую аттестацию должен быть готов к профессиональной деятельности в качестве слесаря по контрольно-измерительным приборам и автоматике 3(4) разряда в организациях различной отраслевой направленности независимо от их организационно-правовых форм.

Выпускник должен уметь выполнять: слесарные и слесарно-сборочные работы. Электромонтажные работы с контрольно-измерительными приборами и системами автоматики. Ремонт, сборку, регулировку, юстировку контрольно-измерительных приборов средней сложности и средств автоматики.

ППКРС разработана с учетом потребностей регионального рынка труда. Реализация ОПОП согласована с работодателями (Айхальский ГОК АК «АЛРОСА» (ПАО), с которым заключены договоры о взаимном сотрудничестве и «О производственной практике обучающихся»).

Вариативная часть программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике дает возможность расширения и углубления подготовки выпускника, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда. Введена дисциплина Основы автоматизации производства- 60 ч. Увеличено количество часов на дисциплину Основы электротехники и микроэлектроники - 30 ч., Основы материаловедения- 20ч., Охрана труда- 10ч., МДК 02.02 Технология проведения стандартных испытаний, метрологических проверок средств измерений и элементов систем автоматики 96 ч. Итого 216 часов

Программы учебных дисциплин и профессиональных модулей прошли процедуру внутренней экспертизы на соответствие нормативным требованиям и имеют положительный отзыв рецензентов.

Содержание ППКРС получило положительный отзыв внешнего рецензента (директора АГОКа – координатора предприятий компании в п. Айхал Е.В. Денисова).

Состав ППКРС включает:

- Общие сведения (в т.ч. требования к поступающим, нормативный срок освоения программы; квалификационная характеристика выпускника; характеристика подготовки; оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы)

- Учебный план утвержден директором ГАПОУ РС (Я) «МРТК» и согласован с центром методического обеспечения МПОП и РК РС (Я) «25» 05 2021г.;

- Календарный график;

- Программы учебных дисциплин по циклам, профессиональных модулей:

| | |
|---------------------------|----|
| Общеобразовательный цикл | 12 |
| Профильные дисциплины | 3 |
| Предлагаемые ПОО | 4 |
| Общепрофессиональный цикл | 8 |
| Профессиональные модули | 3 |

- Программа учебной практики;

- Программа производственной практики;

- Программа воспитания;

- Календарный план программы воспитания.

В учебном плане обязательная часть разработана в соответствии с ФГОС СПО.

В календарном плане отражено распределение максимальной учебной нагрузки обучающегося, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы по освоению программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих.

Программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, практик содержат паспорта, структуру и содержание, условия реализации, контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины, перечень литературы и прочих ресурсов.

Структура и содержание основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих полностью соответствует ФГОС СПО по профессии 15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике.

Методист

АФАП ГАПОУ РС (Я) «МРТК»

Н.А. Евдокимова

Н.А. Евдокимова