

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"
ТОБОЛЬСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР**



УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала ТИУ в г. Тобольске

Л.В. Останина

2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

18494 «Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике»

ь: получение профессиональных компетенций по техническому обслуживанию и ремонту средств измерений и систем автоматического регулирования, ремонту и монтажу средней сложности КИПиА. Регулировка и слесарная обработка отдельных деталей и узлов

гория слушателей: лица, имеющие среднее профессиональное или высшее (непрофильное) образование
ма обучения: очная, заочная, очно-заочная с использованием дистанционных образовательных технологий

вень квалификации: 3 разряд



должительность обучения: 12 недель

им занятий: 40 часов в неделю

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего, час.	в том числе аудиторных и практических		Форма контроля
			теоретические занятия	лабораторные и практические занятия	
ОП	Общепрофессиональный учебный цикл	58	38	20	
ОП.01	Основы черчения	6	4	2	зачет
ОП.02	Основы электротехники и микроэлектроники	10	6	4	зачет
ОП.03	Автоматизация производства	6	4	2	зачет
ОП.04	Допуски и технические измерения	10	6	4	зачет
ОП.05	Основы материаловедения	12	8	4	зачет
ОП.06	Охрана труда и промышленная безопасность	14	10	4	зачет
ПМ.00	Профессиональный учебный цикл	76	50	26	комплексный экзамен
ПМ	Профессиональные модули				
ПМ.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт средств измерений и систем автоматического регулирования, ремонт и монтаж простых и средней сложности КИПиА. Регулировка и слесарная обработка отдельных деталей и узлов	76	50	26	диф. зачет
К 01.01	Технология слесарных и слесарно-сборочных работ	20	10	6	зачет
К 01.02	Выполнение электромонтажных работ с контрольно-измерительными приборами	26	20	10	зачет
К 01.03	Технология ремонта и монтажа простых и средней сложности КИПиА с регулировкой отдельных деталей и узлов	30	20	10	зачет
ПР.01	Практическая работа по профессии "Слесарь по КИПиА"	336		336	практическая квалификационная работа
К.01	Консультации	4			
ИА.01	Итоговая аттестация	6			квалификационный экзамен
	ИТОГО:	480	88	382	

едующий кафедрой

. директора по УМР

 Г.В. Иванов
 Е.В. Казакова