



**Общество с ограниченной ответственностью  
«Академия»**

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ООО «Академия»

*Суфьянова А.Ф.* Суфьянова А.Ф.



«14» сентября 2023 г.

## **ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ**

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОФЕССИИ: слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике

КВАЛИФИКАЦИЯ: 5-8 разряд

КОД ПРОФЕССИИ: 18494

Рассмотрено на заседании  
Учебно - методической комиссии  
Учебного центра ООО «Академия»  
«14» сентября 2023 г.

с. Месягутово 2023г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

профессиональной подготовки по профессии

«Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике» 5-го разряда

№ п/п	Наименование тем	Рекомендуемое количество часов
<b>1</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>48</b>
<b>1.1.</b>	<b>Экономический курс</b>	<b>2</b>
1.1.1.	Основы рыночной экономики	2
<b>1.2.</b>	<b>Общетехнический курс</b>	<b>20</b>
1.2.1.	Российское законодательство в области промышленной безопасности опасных производственных объектов. Охрана труда, промышленная санитария	4
1.2.2.	Электротехника	4
1.2.3.	Материаловедение	4
1.2.4.	Черчение (чтение чертежей)	4
1.2.5.	Допуски и технические измерения	4
<b>1.3.</b>	<b>Специальный курс</b>	<b>26</b>
1.3.1.	Введение	2
1.3.2.	Гигиена труда, производственная санитария и профилактика травматизма	6
1.3.3.	Правила ремонта контрольно-измерительных приборов	10
1.3.4.	Стандартизация и контроль качества продукции	4
1.3.5.	Охрана окружающей среды	4
<b>2</b>	<b>Производственное обучение</b>	<b>56</b>
2.1.	Вводное занятие	2
2.2.	Безопасность труда, пожарная безопасность и электробезопасность	6
2.3.	Ремонт контрольно-измерительных приборов	16
2.4.	Самостоятельное выполнение работ слесаря по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5-го разряда	24
	Квалификационная пробная работа	8
	<b>Консультация</b>	<b>4</b>
	<b>Квалификационный экзамен</b>	<b>4</b>
	<b>Итого:</b>	<b>112</b>

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

профессиональной подготовки по профессии

«Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике» 6-8-го разрядов

№ п/п	Наименование тем	Рекомендуемое количество часов
<b>1</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>48</b>
<b>1.1.</b>	<b>Экономический курс*</b>	<b>2</b>
1.1.1.	Основы рыночной экономики*	2
<b>1.2.</b>	<b>Общетехнический курс*</b>	<b>20</b>
1.2.1.	Российское законодательство в области промышленной безопасности опасных производственных объектов. Охрана труда, промышленная санитария*	4
1.2.2.	Электротехника*	4
1.2.3.	Материаловедение*	4
1.2.4.	Черчение (чтение чертежей)*	4
1.2.5.	Допуски и технические измерения*	4
<b>1.3.</b>	<b>Специальный курс</b>	<b>26</b>
1.3.1.	Введение*	2
1.3.2.	Гигиена труда, производственная санитария и профилактика травматизма*	6
1.3.3.	Правила ремонта, монтажа, наладки, юстировки особо сложных приборов	14
1.3.4.	Охрана окружающей среды*	4
<b>2</b>	<b>Производственное обучение</b>	<b>88</b>
2.1.	Вводное занятие	2
2.2.	Безопасность труда, пожарная безопасность и электробезопасность	4
2.3.	Ремонт, монтаж, наладка, юстировка особо сложных приборов	24
2.4.	Ремонт, монтаж и юстировка радио – и телевизионной аппаратуры	18
2.5.	Самостоятельное выполнение работ слесаря по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6-8-го разряда	32
	Квалификационная пробная работа	8
	<b>Консультация</b>	<b>4</b>
	<b>Квалификационный экзамен</b>	<b>4</b>
	<b>Итого:</b>	<b>144</b>