

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**профессиональной подготовки рабочих по профессии**  
**19832 «Электромонтер охранно-пожарной сигнализации» 3-го разряда**

Срок обучения 5 месяцев

№ п/п	Тема	Количество часов
<b>ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ</b>		<b>256</b>
1	Общепрофессиональный курс	154
1.1.	<i>Электротехника с основами промышленной электроники</i>	32
1.2.	<i>Техническое черчение</i>	22
1.3.	<i>Прикладная информатика</i>	22
1.4.	<i>Охрана труда, электробезопасность, промышленная санитария и противопожарные мероприятия</i>	20
1.6.	<i>Охрана окружающей среды</i>	10
1.8.	<i>Радиоэлектроника</i>	26
1.9.	<i>Электроматериаловедение</i>	22
2	Специальная технология	102
<b>ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ</b>		<b>566</b>
	Консультации	<b>16</b>
	Квалификационный экзамен	<b>8</b>
	<b>Итого</b>	<b>846</b>

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**повышения квалификации рабочих по профессии**  
**«Электромонтер охранно-пожарной сигнализации» 4-5-6-го разрядов**

Срок обучения 2,5 месяца

№ п/п	Тема	Количество часов по разрядам		
		4	5	6
<b>ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ</b>		<b>124</b>	<b>124</b>	<b>124</b>
1	Общепрофессиональный цикл	58	52	52
1.1.	<i>Электротехника с основами промышленной электроники</i>	6	6	6
1.2.	<i>Техническое черчение</i>	6	4	4
1.3.	<i>Прикладная информатика</i>	6	4	4
1.4.	<i>Охрана труда, электробезопасность, промышленная санитария и противопожарные мероприятия</i>	16	16	16
1.5.	<i>Охрана окружающей среды</i>	4	2	2
1.6.	<i>Радиоэлектроника</i>	12	14	14
1.7.	<i>Электроматериаловедение</i>	8	6	6
2	Специальная технология	66	72	72
<b>ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ</b>		<b>284</b>	<b>304</b>	<b>304</b>
	Консультации	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
	Квалификационный экзамен	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
	<b>Итого</b>	<b>424</b>	<b>444</b>	<b>444</b>