

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ
НОВОЧЕРКАССКИЙ ЭЛЕКТРОВОЗОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД**

ОРПП

Утверждаю
Директор по управлению персоналом
и социальной политике

Ю.Б. Исаков

« 10 » 03 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
для подготовки новых рабочих
по профессии «Сборщик электрических машин и аппаратов»

Код профессии – 18312

Разряд – 2,3

Срок обучения (в час) – 432

№ п/п	Название разделов и дисциплин	Всего, часов	в том числе:			Форма контроля
			Лекции	Практические занятия	Электронное	
1	Теоретическое обучение	78	72	2	4	Зачет
1.1	Охрана труда и окружающей среды, электро- и пожаробезопасность	4	3		1	зачет
1.2	Инструменты бережливого производства	2	1		1	опрос
1.3	Качество, несоответствия и их последствия, безопасность работ (с учетом практического опыта)	2	2			опрос
1.4	Способы оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях	4	2	2		опрос
1.5	Общетехнический курс	18	16		2	Тесты на TES
1.5.1	Допуски и технические измерения. Виды контрольно-измерительных приборов и инструментов	6	5,5		0,5	опрос
1.5.2	Электроматериаловедение	4	3,5		0,5	опрос
1.5.3	Электротехника	4	3,5		0,5	опрос
1.5.4	Чтение чертежей	4	3,5		0,5	опрос
1.6	Спецкурс	28	28			
1.6.1	Конструкция и принцип действия собираемых электрических машин и аппаратов	6	6			опрос
1.6.2	Технология сборки электрических машин, аппаратов	12	12			опрос
1.6.3	Технология электромонтажа	10	10			опрос
1.6.4	Правила безопасности при эксплуатации электроустановок (электробезопасность 2 группа)	20	20			экзамен

2.	Производственное обучение	352		352		
2.1	Вводное занятие	2		2		
2.2	Охрана труда, экологическая безопасность, электро- и пожарная безопасность	2		2		
2.3	Ознакомление с производством	2		2		
2.4	Обучение приёмам выполнения работ сборщика электрических машин и аппаратов 2,3-го разрядов	260		260		
2.5	Самостоятельное выполнение работ сборщика электрических машин и аппаратов сложностью 2,3-го разрядов Квалификационная (пробная) работа	86		86		
3.	Консультации. Экзамен.	2	2			
	ИТОГО	432	74	354	4	Экзамен

Разработчик:
Инструктор п/о



Л.В. Князева