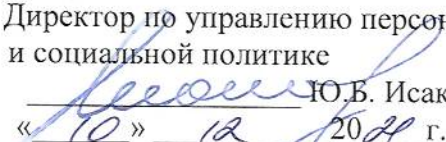


**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ
НОВОЧЕРКАССКИЙ ЭЛЕКТРОВОЗОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД**

ОРПП

Утверждаю
Директор по управлению персоналом
и социальной политике

Ю.Б. Исаков
«10» 12 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
для подготовки новых рабочих, переподготовки (вторая профессия)
по профессии «Слесарь-инструментальщик»

Код профессии – 18452

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 (TES)	
1	Теоретическое обучение	68	60	2	6	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	Материаловедение	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	38	36		2	Тесты на TES
1.6.1	Основы слесарного дела	6	5		1	опрос
1.6.2	Основные сведения о слесарно-сборочных работах	10	10			опрос
1.6.3	Проверочный и контрольно-измерительный инструмент	6	6			опрос
1.6.4	Технология изготовления и ремонта измерительного, режущего инструмента и станочных приспособлений	14	14			опрос
1.6.4	Всеобщее обслуживание оборудования	2	1		1	Тесты на TES
2.	Производственное обучение	362		362		
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 Слесарь-инструментальщика 2,3-го разряда	270		270		
2.5	Самостоятельное выполнение работ Слесарь-инструментальщика сложностью 2,3-го разряда Квалификационная (пробная) работа	86		86		
3.	Консультации. Экзамен.	2	2			
	ИТОГО	432	62	364	6	Экзамен

Разработчик:
Инструктор п/о



Л.В. Князева