

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

ОРПП

Утверждаю  
Директор по управлению персоналом  
и социальной политике

Ю.Б. Исаков

« 20 » 10 2024 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**для подготовки, переподготовки (вторая профессия)**  
**по профессии «Токарь-расточник»**  
Код профессии – 19163  
Разряд – 2, 3  
Срок обучения (в час) – 432

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	в том числе			Форма контроля
			лекции	практич.	ЭО	
<b>I</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>68</b>	<b>60</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>Зачет</b>
1.1	Охрана труда и окружающей среды, электро- и пожаробезопасность.	4	3		1	<i>Промежуточный контроль Тесты на TES</i>
1.2	Инструменты бережливого производства.	2	2		1	
1.3	Качество, несоответствия и их последствия, безопасность продукции (с учетом практического опыта).	2	2			
1.4	Способы оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях.	4	2	2		
1.5	<i>Общетехнический курс</i>	<b>24</b>	<b>20</b>		<b>2</b>	
1.5.1	Допуски и технические измерения. Виды контрольно-измерительных приборов и инструментов.	6	5,5		0,5	
1.5.2	Материаловедение.	6	5,5		0,5	
1.5.3	Основы электротехники.	6	5,5		0,5	
1.5.4	Чтение чертежей и схем.	6	5,5		0,5	
1.6	<i>Специальный курс</i>	<b>32</b>	<b>30</b>		<b>2</b>	
1.6.1	Сведения о токарной обработке и режущий инструмент	6	5,5		0,5	
1.6.2	Устройство, правила подналадки и проверки на точность расточных станков различных типов	8	7,5		0,5	
1.6.3	Технология обработки заготовок на токарно-расточных станках	10	9,5		0,5	
1.6.4	Специализированные принадлежности, приспособления и вспомогательный инструмент для расточных станков	8	8,5		0,5	
<b>II</b>	<b>Производственное обучение</b>	<b>364</b>		<b>364</b>		
2.1	Вводное занятие	2		2		
2.2	Охрана труда, экологическая безопасность, электро- и пожарная безопасность	4		4		
2.3	Ознакомление с производством					
2.4	Обучение приемам выполнения работ токаря-расточника 2,3-го разряда	270		270		

2.5	Самостоятельное выполнение работ токаря-расточника сложностью 2,3-го разряда Квалификационная (пробная) работа	86		86		
<b>ИТОГО</b>		<b>432</b>	<b>60</b>	<b>366</b>	<b>6</b>	<b>Экзамен</b>

Разработчик: инструктор п/о



Л.В. Князева