

**ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ»
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ САНКТ - ПЕТЕРБУРГ»
УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР**

Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

КОМПЛЕКТ
учебно-программной документации
для профессионального обучения – переподготовки и повышения
квалификации рабочих по профессии
«Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике»

Образовательное подразделение: Учебно-производственный центр
Код документа: **СНО 08.10.16.10.32**

Санкт-Петербург 2023

АННОТАЦИЯ

Комплект учебно-программной документации предназначен для переподготовки и повышения квалификации рабочих по профессии «Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике» 3-6 разрядов.

Комплект разработан на основе требований профессионального стандарта «Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике».

В программе теоретического обучения рассматриваются вопросы устройства, принципа работы, диагностирования и ремонта различных контрольно-измерительных приборов и систем автоматики, в том числе и на базе микропроцессорной техники.

В программе практики отрабатываются способы выполнения слесарных и слесарно-сборочных работ, выполнения электромонтажных работ с контрольно-измерительными приборами, обслуживания систем автоматики и др.

Комплект УПД предназначен для работников, осуществляющих обучение в Образовательном подразделении «Учебно-производственный центр» ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург», а также руководителей и специалистов, занимающихся организацией учебного процесса.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
переподготовки и повышения квалификации рабочих по профессии
«Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике»
5-го разряда

Форма обучения – очная/очно-заочная

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (количество часов)
Обязательная часть учебных циклов и практика		304
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	76
ОП.01	Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность (общие вопросы)*	10**
ОП.02	Основы природоохранной деятельности*	8
ОП.03	Промышленная электроника	58
П.00	Профессиональный учебный цикл***	228
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – Специальная технология	100
ПМ.01	Ремонт контрольно-измерительных приборов особой сложности	
МДК.01.01	Техническое обслуживание контрольно-измерительных приборов особой сложности с восстановлением и заменой их узлов и деталей	50
МДК.01.02	Ремонт, регулировка, испытание и сдача элементов систем автоматики	50
ПР.00	Практика ****	128
УП.01	Учебная практика	48
ПП.01	Производственная практика	80
Оценка результатов обучения		24
	Консультации	8
ИА.01	Квалификационный экзамен:	
	Экзамены	8
	Практическая квалификационная работа	8
Всего		328

Календарный учебный график

Календарный учебный график обучения по программе переподготовки и повышения квалификации рабочих по профессии «Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике» 5-го разряда определяется расписанием учебных занятий.

Индекс	Компоненты программы	Порядковые номера учебных недель									Всего часов
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл										76
ОП.01	Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность (общие вопросы)	10									10
ОП.02	Основы природоохранной деятельности		8								8
ОП.03	Промышленная электроника	12	12	10	10	12	2				58
П.00	Профессиональный учебный цикл										228
СТ.00	Специальная технология	18	20	18	18	16	10				100
ПР.00	Практика										128
УП.00	Учебная практика			12	12	12	12				48
ПП.00	Производственная практика							40	40		80
Оценка результатов обучения											24
	Консультации						8				8
ИА.01	Квалификационный экзамен										16
	Экзамены						8				8
	Практическая квалификационная работа									8	8
Всего часов в неделю обязательных учебных занятий		40	40	40	40	40	40	40	40	8	328