

**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»
4-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	84
ОП.01	Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность (общие вопросы)*	10**
ОП.02	Основы природоохранной деятельности*	8
ОП.03	Электроматериаловедение	16
ОП.04	Электротехника	50
П.00	Профессиональный учебный цикл***	220
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – Специальная технология	116
ПМ.01	Ремонт сложных контрольно-измерительных приборов	
МДК.01.01	Регулировка, испытание и монтаж сложных контрольно-измерительных приборов с восстановлением и заменой их деталей и узлов	76
МДК.01.02	Слесарная обработка сложных деталей контрольно-измерительных приборов	10
МДК.01.03	Монтаж электрических схем сложных контрольно-измерительных приборов	30
ПР.00	Практика ****	104
УП.01	Учебная практика	24
ПП.01	Производственная практика	80
Оценка результатов обучения		24
	Консультации	8
ИА.01	Квалификационный экзамен:	
	Экзамены	8
	Практическая квалификационная работа	8
Всего		328

4.6 Календарный учебный график

Календарный учебный график обучения по программе переподготовки и повышения квалификации рабочих по профессии «Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике» 4-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										84
ОП.01	Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность (общие вопросы)	10									10
ОП.02	Основы природоохранной деятельности		8								8
ОП.03	Электроматериаловедение		2	10	4						16
ОП.04	Электротехника	10	10	10	10	10					50
П.00	Профессиональный учебный цикл										220
СТ.00	Специальная технология	20	20	20	18	22	16				116
ПР.00	Практика										104
УП.00	Учебная практика				8	8	8				24
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