

**Частное образовательное учреждение  
Дополнительного Профессионального Образования  
«Самарские Нефтегазовые Технологии»**

**«Утверждаю»  
Директор ЧОУ ДПО «СНГ Технологии»  
Пискаев А.Г.  
\_\_\_\_\_ 20\_\_ г  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_**

Учебные планы и программы для профессиональной подготовки  
и повышения квалификации рабочих на производстве

Наименование профессии: Слесарь по ремонту оборудования котельных  
и пылеприготовительных цехов.  
Квалификация: 2 – 7 разряды  
Код профессии: 18531

## Учебный план

### Программа для слесарей 2-го разряда

Срок обучения 5 месяцев

№ п/п	Предметы	Всего часов за курс обучения
<b>1</b>	<b>Производственное обучение</b>	<b>552</b>
<b>2</b>	<b>Теоретическое обучение:</b>	<b>180</b>
	1. <b>Специальный курс</b> (специальная технология, общая технология производства, устройство и эксплуатация машин, специальное оборудование, охрана труда и т. п.)	
	2. <b>Общетехнический курс</b> (материаловедение, чтение чертежей, допуски и технические измерения, электротехника)	<b>45</b>
	<b>Экономический курс</b>	<b>20</b>
	<b>Консультации, резерв учебного времени</b>	<b>15, 20</b>
	<b>Квалификационный экзамен</b>	<b>8</b>
	<b>Итого:</b>	<b>840</b>

### Учебный план повышения квалификации рабочих по профессии «Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов» на 3–4 разряды

Срок обучения 2,5 месяца.

№ п/п	Предметы	Всего часов за курс обучения
<b>1</b>	<b>Производственное обучение</b>	<b>320</b>
<b>2</b>	<b>Теоретическое обучение:</b>	<b>80</b>
	1. <b>Специальный курс</b> (специальная технология, общая технология производства, устройство и эксплуатация машин, специальное оборудование, охрана труда и т. п.)	
	2. <b>Общетехнический курс</b> (материаловедение, чтение чертежей, допуски и технические измерения, электротехника)	<b>27</b>
	<b>Консультации, резерв учебного времени</b>	<b>8, 16</b>
	<b>Квалификационный экзамен</b>	<b>8</b>
	<b>Итого:</b>	<b>459</b>

**Тематический план теоретического обучения слесарей по ремонту  
оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 3–4  
разряда**

№ п/п	Наименование тем	Количество часов
	<b>І. Специальный курс</b>	<b>80</b>
	Общие требования	2
1	Слесарные операции	6
2	Такелаж и такелажные работы	6
3	Газоэлектросварка	4
4	Устройство паровых и водогрейных котлов, вспомогательного оборудования и оборудования пылеприготовления	12
5	Технология ремонта элементов паровых и водогрейных котлов, вспомогательного оборудования и оборудования пылеприготовления	40
6	Охрана труда, производственная санитария и правила пожарной безопасности	10
	<b>ІІ. Общетехнический курс</b>	<b>28</b>
1	Материаловедение	18
2	Сведения из электротехники	10
	<b>Экономический курс</b>	<b>20</b>
	<b>Консультации, резерв учебного времени</b>	<b>8, 16</b>
	<b>Квалификационный экзамен</b>	<b>8</b>
	<b>Итого:</b>	<b>160</b>

**Тематический план теоретического обучения слесарей по ремонту  
оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5–6  
разряда**

№ п/п	Наименование тем	Количество часов
	<b>І. Специальный курс</b>	<b>72</b>
	Общие сведения	2
1	Промышленная безопасность на объектах Котлонадзора	6
2	Устройство паровых и водогрейных котлов, вспомогательного оборудования и оборудования пылеприготовления	6
3	Организация ремонта оборудования котельных и пылеприготовительных цехов современных электростанций	8
4	Технология ремонта элементов паровых и водогрейных котлов, вспомогательного оборудования и оборудования пылеприготовления	40
5	Охрана труда, производственная санитария и правила пожарной безопасности	10
	<b>ІІ. Общетехнический курс</b>	<b>24</b>
1	Материаловедение	16
2	Сведения из электротехники	8
	<b>Основы рыночной экономики</b>	<b>10</b>
	<b>Консультации</b>	<b>6, 16</b>
	<b>Квалификационный экзамен</b>	<b>8</b>
	<b>Итого:</b>	<b>136</b>

