

Акционерное общество «Концерн воздушно-космической обороны «Алмаз – Антей»
Общество с ограниченной ответственностью
«Северо-Западный региональный центр Концерна ВКО «Алмаз – Антей»

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «СЗРЦ Концерна ВКО
«Алмаз – Антей»



М.Л. Подвязников

03 2018 г.

СБОРНИК
ОСНОВНЫХ ПРОГРАММ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ
по профессии
«Термист»

Уровень квалификации: 3 – 4 (разряды 2 – 6)

Код профессии: 19100

Санкт-Петербург – 2018

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
для подготовки новых рабочих по профессии «Термист»
2–3-го разрядов

Срок обучения – 3 месяца

№ п/п	Курсы, предметы	Количество часов	
I	Теоретическое обучение	44	
	1. Экономический курс	12	
	1. Основные статьи законодательства о труде	2	
	2. Нормирование труда. Прогрессивные формы организации и стимулирования труда	8	
	3. Экономические категории, критерии, показатели	2	
	2. Общетехнический курс	16	
	1. Общие сведения о металлах и сплавах	4	
	2. Сталь. Марки и термическая обработка	6	
	5. Охрана труда	6	
	3. Специальный курс	16	
	1. Оборудование термических цехов	6	
	2. Средства контроля и регулирования параметров	4	
	3. Среды для термической и химико-термической обработки	2	
	4. Практика термической обработки	2	
	5. Охрана окружающей среды	2	
	II	Производственная практика	320
		1. Вводное занятие	2
2. Обучение выполнению работ термиста 2-3-го разрядов		250	
3. Самостоятельное выполнение работ термиста 2-3-го разрядов		60	
4. Квалификационная (пробная) работа		8	
III	Квалификационный экзамен	8	
Итого:		372	

Сроки начала и окончания обучения – ежегодно с 23 июня по 3 августа

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
для повышения квалификации рабочих
по профессии «Термист» на 4-6-й разряды

Срок обучения – 1,5 месяца

№ п/п	Курсы, предметы	Количество часов
I	Теоретическое обучение	36
	1. Экономический курс	12
	1. Основные статьи законодательства о труде. 2. Нормирование труда. Прогрессивные формы организации и стимулирования труда. 3. Экономические категории, критерии, показатели	
	2. Общетехнический курс	12
	1. Общие сведения о металлах и сплавах	2
	2. Чугуны. Марки и термическая обработка	2
	3. Цветные сплавы. Марки и термическая обработка	2
	4. Охрана труда	6
	3. Специальный курс	12
	1. Оборудование термических цехов	6
	2. Практика термической обработки	4
	3. Охрана окружающей среды	2
	II	Производственная практика
	1. Вводное занятие	2
	2. Обучение выполнению работ термиста 4-6-го разрядов	60
	3. Самостоятельное выполнение работ термиста 4-6-го разрядов	78
	4. Квалификационная (пробная) работа	8
III	Квалификационный экзамен	8
Итого:		192

Сроки начала и окончания обучения – ежегодно с 10 августа по 23 сентября