



УТВЕРЖДАЮ:
Главный инженер
ПАО «Тулачермет»

_____ Д.В. Федоренко

12.09. _____ 2018 г.

УЧЕБНЫЕ ПЛАНЫ И ПРОГРАММЫ

**ДЛЯ ПЕРЕПОДГОТОВКИ И ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
РАБОЧИХ НА ПРОИЗВОДСТВЕ**

Профессия – **ГОРНОВОЙ ДЕСУЛЬФУРАЦИИ ЧУГУНА**

Квалификация – **5-6-й разряды**

Код профессии – **11697**

Начальник ОПК – руководитель центра

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'А.С. Бочаров'.

А.С. Бочаров

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебные планы и программы (далее - сборник) предназначены для профессионального обучения (переподготовки и повышения квалификации) рабочих по профессии «Горновой десульфурации чугуна»

В сборник включены квалификационная характеристика, учебные и тематические планы, программы по предметам общетехнического, специального курсов и практическому обучению для переподготовки рабочих на 5 разряд и повышения квалификации на 6 разряд.

Экономическое обучение рекомендуется проводить по вариативному курсу, который предусматривает изучение одного из предметов, наиболее приемлемого для конкретных условий: экономика отрасли, основы менеджмента, основы рыночной экономики и предпринимательства.

Квалификационная характеристика составлена в соответствии с действующим Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих (Выпуск 7. Раздел: «Доменное производство»).

Учебные планы и программы разработаны в соответствии с «Перечнем профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение», требованиями Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС), дополнениями и изменениями к ЕТКС, Общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.

Учебные планы программы переподготовки разработаны с учетом знаний и трудовых умений рабочих, у которых предыдущая профессия или специальность родственная новой профессии, повышения квалификации - имеющих профессию «Горновой десульфурации чугуна» 5 разряда.

Продолжительность обучения рабочих при переподготовке рабочих по профессии «Горновой десульфурации чугуна» составляет 3 месяца, при повышении квалификации – 2 месяца.

Практическое обучение при переподготовке и повышении квалификации рабочих предусматривает обучение горнового десульфурации чугуна непосредственно на рабочем месте с целью выполнения им различных производственных заданий.

В процессе обучения особое внимание должно быть обращено на необходимость прочного усвоения и выполнения всех требований и правил безопасного ведения работ. С этой целью преподаватель теоретического и мастер (инструктор) производственного обучения, помимо изучения общих правил по безопасному ведению работ, предусмотренных программами, должны при изучении каждой темы (или при переходе к новому виду работ) в

процессе обучения в учебной мастерской или на учебном участке и при производственной практике значительное внимание уделять правилам безопасного ведения работ, которые необходимо соблюдать в каждом конкретном случае.

К концу обучения каждый обучающийся должен уметь самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, техническими условиями и нормами, установленными на предприятии. К самостоятельному выполнению работ обучающиеся допускаются только после сдачи зачета по безопасному ведению работ. Квалификационная (пробная) работа проводится за счет времени, отведенного на практическое обучение.

По окончании обучения проводится итоговый экзамен по проверке теоретических знаний и практических навыков обучающихся. По результатам экзамена, на основании протокола квалификационной комиссии, окончившему обучение присваивается квалификация (профессия), разряд и выдается свидетельство.

В конце сборника представлен перечень нормативных правовых актов и нормативно-технических документов, рекомендуемой литературы.

Программы теоретического и практического обучения необходимо систематически дополнять материалом о новом оборудовании и современных технологиях, исключать устаревшие сведения.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН И ПРОГРАММЫ ПЕРЕПОДГОТОВКИ РАБОЧИХ НА ПРОИЗВОДСТВЕ

по профессии «Горновой десульфурации чугуна»

Цель: профессиональное обучение - переподготовка и повышение квалификации рабочих по профессии «Горновой десульфурации чугуна» на 5, 6 разряд

Срок обучения:

при переподготовке рабочих на 5 разряд - 3 месяца;

при повышении квалификации на 6 разряд - 2 месяца.

Форма обучения: очная

Режим занятий: 8 часов в день (40 часов в неделю)

№№ п/п	Наименование курса, предмета, дисциплины	Количество часов	
		Переподготовка	Повышение квалификации
1.	Теоретическое обучение, в том числе:	115	106
1.1.	Экономический курс		
1.1.1	Экономика предприятия	10	10
1.2.	Общетехнический курс		
1.2.1	Охрана труда и промышленная безопасность	10	8
1.2.2	Основы технологии металлов и материаловедение	10	8
1.2.3	Чтение чертежей	2	-
1.2.4	Электротехника	8	8
1.3	Специальный курс		
1.3.1	Оборудование и технология выполнения работ	71	68
1.3.2	Системы обеспечения и управления качеством продукции	4	4
2	Практическое обучение	320	200
	Консультации	27	6
	Экзамены	6	-
	Квалификационный экзамен	8	8
	Итого:	476	320