

**ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
УЧЕБНЫЙ КОМБИНАТ  
«ПРОФЕССИОНАЛ»**

---

«УТВЕРЖДАЮ»

В количестве 160 часов

Директор ЧУДПО УК  
«Профессионал»

Г.Я. Браинин

« 11 » января 2017 г.



**ПРОГРАММА  
профессиональной переподготовки рабочих  
по профессии  
«Грохотовщик»**

**Квалификация — 2-3-й разряды**

**Код профессии – 11765**

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая учебная программа предназначена для переподготовки рабочих по профессии "Грохотовщик".

В программу включены: квалификационная характеристика, учебный план, тематические планы и программы по специальной технологии и производственному обучению для переподготовки рабочих на 2-й - 3-й разряды.

Продолжительность обучения новых рабочих установлена 1 месяц.

В данной программе используется квалификационная характеристика и программа на начальный разряд. При этом основу изучаемой техники и технологии составляют требования, предъявляемые для 3-го разряда, т.е. изучается вибрационный грохот производительностью свыше 100 до 500 м<sup>3</sup>/ч, а алмазосодержащих материалов до 250 м<sup>3</sup>/ч. Если же на производстве используются грохота только свыше 100 до 500 м<sup>3</sup>/ч, а алмазосодержащих материалов до 250 м<sup>3</sup>/ч, подготовка рабочих ведется на 3-й разряд.

Обучение осуществляется как групповым так и индивидуальным методами.

Квалификационная характеристика составлена в соответствии с действующим Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих 2003 года (выпуск 4, раздел "Общие профессии работ по обогащению, агломерации, брикетированию").

В тематические планы изучаемого предмета могут вноситься изменения и дополнения с учетом специфики отрасли в пределах часов, установленных учебным планом.

При переподготовке рабочих практическое обучение предусматривает обучение на предприятиях.

Мастер (инструктор) производственного обучения обучает рабочих эффективной организации труда, использованию новой техники и передовых технологий на каждом рабочем месте и участке, детально рассматривает с ними пути повышения производительности труда и меры экономии материалов и энергии.

В процессе обучения особое внимание обращено на усвоение и выполнение требований безопасности труда. В этих целях преподаватель теоретического и мастер (инструктор) производственного обучения, помимо изучения общих требований безопасности труда, значительное внимание уделяют требованиям безопасности труда, которые необходимо соблюдать в каждом конкретном случае при изучении каждой темы или переходе к новому виду работ в процессе производственного обучения.

К концу обучения каждый обучаемый должен уметь самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, технологическими условиями.

К самостоятельному выполнению работ обучающиеся допускаются только после сдачи зачета по безопасности труда.

Квалификационная (пробная) работа проводится за счет времени, отведенного на производственное обучения.

Изменения, коррективы или необходимость изучения этих тем рассматриваются учебно-методическим (педагогическим) советом и утверждаются председателем учебно-методического или педагогического совета ЧУДПО УК «Профессионал».

Квалификационные экзамены проводятся в соответствии с положением об итоговой аттестации. По окончании обучения выдается удостоверение установленного образца с соответствующими отметками и копия протокола итоговой аттестации.

**Учебный план**  
**для профессиональной переподготовки по профессии**  
**«Грохотовщик»**  
**2-3 разряд**

№ п/п	Предметы	Всего часов	Форма контроля
<b>1.</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>40</b>	<b>Экзамен</b>
1.1.	Охрана труда и техника безопасности	2	Зачёт
1.2	Материаловедение ( строительные материалы)	2	Зачёт
1.3	Технология и оборудование обогащения полезных ископаемых (грохочение)	28	Зачёт
<b>2.</b>	<b>Производственное обучение</b>	<b>112</b>	<b>Квалификационная пробная работа</b>
<b>3.</b>	<b>Консультации</b>	<b>4</b>	
<b>4.</b>	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>4</b>	<b>Экзамен</b>
	<b>Итого:</b>	<b>160</b>	