

“УТВЕРЖДАЮ”

**Директор
ООО «УЦ «АРИАДНА – II»**

Пономарева И. Б.

2014 г.

“ 30 ”

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

**Повышения квалификации рабочих по профессии
«Сливщик-разливщик»
4-го разряда
Код профессии 18598**

г. Владимир, 2014 г.

“СОГЛАСОВАНО”

И.О. руководителя Управления по
технологическому и экологическому
надзору по Владимирской области

Лифанов Л.Г.

“ 29 ” Сентябрь 20 10 г.

“УТВЕРЖДАЮ”

Директор
ООО «УЦ «АРИАДНА – II»

Пономарева И. Б.

“ 19 ” Сентябрь 20 10 г.

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

Повышения квалификации рабочих по профессии
«Сливщик-разливщик»
4 разряд

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа предназначена для повышения квалификации рабочих по профессии сливщик-разливщик 2-3-го разряда на 4-й разряд.

В программу включены основные разделы, необходимые сливщику-разливщику: основные физико-химические свойства сливаемых и наливаемых продуктов; правила приема, передачи и слива жидких продуктов; требования государственных стандартов к качеству тары и ее укупорке; нормы разлива продукции в тару.

К обучению допускаются рабочие основных профессий, имеющих среднее образование, не моложе 18 лет, не имеющие медицинских противопоказаний и имеющих стаж работы по профессии сливщик-разливщик 3-го разряда.

После освоения теоретического материала учащиеся осваивают практические навыки на действующих складах.

По окончании стажировки руководители предприятий дают письменное подтверждение по установленной форме об уровне профессиональных умений аттестуемых.

Обучение заканчивается сдачей теоретического экзамена и выполнением пробной работы.

В программу могут быть внесены изменения и дополнения в связи с выходом новых нормативных документов и усовершенствованием применяемого оборудования.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
Повышения квалификации рабочих по профессии
Сливщик-разливщик
4-го разряда

№ п/п	Наименование тем	Кол-во часов
	Теоретическое обучение	60
1.	<i>Общетехнический курс</i>	20
1.1.	Физико-химические свойства сливаемых и наливаемых продуктов	4
1.2.	Электробезопасность	8
1.3.	Охрана труда, пожарная и промышленная безопасность	8
2.	<i>Специальный курс</i>	40
2.1.	Общая схема ТЭС	2
2.2.	Устройство оборудования котельного и химических цехов	10
2.3.	Оборудование мазутного хозяйства и технологические схемы	10
2.4.	Прием и подготовка к сливу жидких продуктов	4
2.5.	Техническое обслуживание схем мазуто и маслохозяйства	6
2.6.	Ремонт оборудования мазутного хозяйства	4
2.7.	Производственная инструкция сливщика-разливщика	4
	Производственное обучение	90
	Обучение на рабочем месте	80
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен.	6
	Итого:	160