

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Некоммерческого партнёрства
«УРАЛЬСКИЙ ЦЕНТР АТТЕСТАЦИИ»

Н.Л. Ревин

« 11 » января 2011 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации специалистов по тепловому контролю

Срок обучения — **2 недели (72 часа)**

№ п/п	Курсы, предметы	Всего часов за курс обучения
1.	ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЙ КУРС	42
1.1	Специальная технология	42
2.	ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ	30
2.1	ОБУЧЕНИЕ В УЧЕБНЫХ ЛАБОРАТОРИЯХ И НА НАТУРНЫХ ОБЪЕКТАХ	30
	ИТОГО:	72

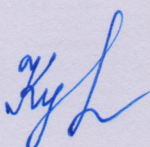
ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН “СПЕЦИАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ”

№ п/п	Темы	Кол-во часов
1.	Введение	2
2.	Физические основы теплового контроля	10
3.	Средства теплового контроля	5
4.	Технология проведения теплового контроля	10
5.	Работа с меню тепловизора. Работа в программе	15
	ИТОГО:	42

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН «ОБУЧЕНИЕ В УЧЕБНЫХ ЛАБОРАТОРИЯХ И НА НАТУРНЫХ ОБЪЕКТАХ»

№ п/п	Темы	Кол-во часов
1.	Вводное занятие. Средства контроля	5
2.	Настройка и калибровка аппаратуры	5
3.	Проведение теплового контроля	10
4.	Расшифровка термограмм.	10
	ИТОГО:	30

Заведующая учебной частью



Курятникова М.Л.