

УТВЕРЖДАЮ
Ректор АНО ДПО «СНТА»



А.А. Клишин

2015 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

типовой учебной программы повышения квалификации по курсу

«Метрология, стандартизация и сертификация в атомной отрасли»

Цель – повышение уровня знаний и навыков, освоения современных методов решения профессиональных задач.

Категория слушателей: специалисты со средним профессиональным образованием, бакалавры, специалисты с высшим профессиональным образованием, магистры.

Срок обучения – 108 часов.

Форма обучения – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий).

Режим занятий – определяется совместно с Заказчиком (не более 6 часов в день)

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Формы контроля
			Лекции	Самост. занятия	
1	2	3	4	5	6
1	Введение в специальность	15	10	5	
1	Основы обеспечения единства измерений	15	10	5	
2	Метрологическая экспертиза технической документации	16	12	4	
3	Аттестация методик (методов) измерений	18	15	3	
4	Испытание средств измерений	15	15	-	
5	Испытание стандартных образцов	15	15	-	
6	Поверка и калибровка средств измерений	10	8	2	
	Итоговая аттестация по учебному курсу	4	-	4	Зачет
	Итого:	108	85	23	Зачет