

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР АЛКАТЕЛЬ-ЛУСЕНТ»

РАЗРАБОТАЛ

Менеджер по обучению
НП «Учебный центр Алкатель-Лусент»
В.Ю.Деарт

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
НП «Учебный центр Алкатель-Лусент»
Г.Б.Бурова

12 января 2015 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Эксплуатация и техобслуживание станции А 1000 С12

(программа)

Цель: курс предназначен для повышения квалификации инженерного-технического персонала.

Категория слушателей: инженеры предприятий связи.

Срок обучения: 300 ак. часов (37,5 рабочих дней).

Режим занятий: 8 ак. часов в день, 5 дней в неделю (понедельник – пятница).

№	Наименование разделов	Всего, ак. часы	В том числе			Форма контроля
			самосто- ятельная работа	лекции	практи- ческие занятия	
1	Базовые функции А 1000 С12	100	0	60	20	Промежуточное тестирование, итоговый экзамен
2	Обслуживание вызова А 1000 С 12	152	0	22	130	Промежуточное тестирование, итоговый экзамен
3	Функции измерений и тарификации	48	0	16	32	Промежуточное тестирование, итоговый экзамен
4	Итоговый зачет	5	-	-	5	Итоговый экзамен
Итого		305		98	187	

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР АЛКАТЕЛЬ-ЛУСЕНТ»

РАЗРАБОТАЛ

Менеджер по обучению
НП «Учебный центр Алкатель-Лусент»
В.Ю.Деарт

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
НП «Учебный центр Алкатель-Лусент»
Г.Б.Бурова



УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Эксплуатация и техобслуживание станции А 1000 С12

(программа)

Базовые функции А 1000 С12 (раздел)

Цель: курс предназначен для повышения квалификации инженерно-технического персонала.
Категория слушателей: инженеры предприятий связи.
Срок обучения: 100 ак. часов (12,5 рабочих дней).
Форма обучения: с отрывом от производства (лекции, практические занятия).
Режим занятий: 8 ак. часов в день, 5 дней в неделю (понедельник – пятница).

№	Наименование подразделов	Всего, ак. часы	В том числе		Форма контроля
			лекции	практические занятия	
1	Общее описание А 1000 С12	20	20	-	Промежуточное тестирование
2	Функциональное описание А 1000 С12	40	40	-	Промежуточное тестирование
3	Техобслуживание. Общестанционная служба	40		40	Промежуточное тестирование
Итого		100	60	40	-
Итоговый контроль		-	-	-	Итоговый экзамен

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР АЛКАТЕЛЬ-ЛУСЕНТ»

РАЗРАБОТАЛ

Менеджер по обучению
НП «Учебный центр Алкатель-Лусент»
В.Ю.Деарт

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
НП «Учебный центр Алкатель-Лусент»
Г.Б.Бурова



УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Эксплуатация и техобслуживание станции А 1000 С12

(программа)

Обслуживание вызова А 1000 С12

(раздел)

Цель: курс предназначен для повышения квалификации инженерно-технического персонала.
Категория слушателей: инженеры предприятий связи.
Срок обучения: 152 ак. часов (19 рабочих дней).
Форма обучения: с отрывом от производства (лекции, практические занятия).
Режим занятий: 8 ак. часов в день, 5 дней в неделю (понедельник – пятница).

№	Наименование подразделов	Всего, ак. часы	В том числе		Форма контроля
			лекции	практические занятия	
1	Технология ЦСИС	30	10	20	Промежуточное тестирование
2	Абонентская служба А 1000 С12	32	2	30	Промежуточное тестирование
3	ОКС№7. Служба маршрутизации	90	10	80	Промежуточное тестирование
Итого		152	22	130	-
Итоговый контроль		-	-	-	Итоговый экзамен

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР АЛКАТЕЛЬ-ЛУСЕНТ»

РАЗРАБОТАЛ

Менеджер по обучению
НП «Учебный центр Алкатель-Лусент»
В.Ю.Деарт

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
НП «Учебный центр Алкатель-Лусент»
Г.Б.Бурова

12 января 2015 г.



УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Эксплуатация и техобслуживание станции А 1000 С12

(программа)

Функции измерений и тарификации А 1000 С12

(раздел)

Цель: курс предназначен для повышения квалификации инженерно-технического персонала.
Категория слушателей: инженеры предприятий связи.
Срок обучения: 48 ак. часов (6 рабочих дней).
Форма обучения: с отрывом от производства (лекции, практические занятия).
Режим занятий: 8 ак. часов в день, 5 дней в неделю (понедельник – пятница).

№	Наименование подразделов	Всего, ак. часы	В том числе		Форма контроля
			лекции	практические занятия	
1	Функции измерений А 1000 С12	24	8	16	Промежуточное тестирование
2	Функции тарификации А 1000 С12	24	8	16	Промежуточное тестирование
Итого		48	16	32	-
Итоговый контроль		-	-	-	Итоговый экзамен