

Филиал Учебно-курсовой комбинат ГУП «Мосгортранс»

Утверждаю
Директор филиала
Учебно-курсовой комбинат
ГУП «Мосгортранс»

А.С.Балехов

«*18*» *декабря* 20 *18* г.

ПРОГРАММА

Курс целевого назначения

«Техническое обслуживание и ремонт заднего моста (и средней оси) автобусов
ЛиАЗ 5292, ЛиАЗ 6213»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Цель: Изучить и закрепить вопросы, связанные с техническим обслуживанием и ремонтом заднего моста и средней оси автобусов ЛиАЗ 5292, ЛиАЗ 6213.

Категория слушателей: ремонтные рабочие

Срок обучения: 16 часов

№	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практические занятия	
1.	Техническое обслуживание и ремонт заднего моста автобусов ЛиАЗ 5292, ЛиАЗ 6213	7	7		
2.	Техническое обслуживание и ремонт средней оси автобусов ЛиАЗ 6213	7	7		
	Зачет	2	2		
	ИТОГО:	16	16		

Программа рассмотрена на заседании методической комиссии УКК

«*18*» *декабря* 20 *18* г.

Филиал Учебно-курсовой комбинат ГУП «Мосгортранс»

Утверждаю
Директор филиала
Учебно-курсовой комбинат
ГУП «Мосгортранс»

А.С.Балехов

«28» *декабря* 20 18 г.

ПРОГРАММА

Курс целевого назначения

«Техническое обслуживание и ремонт заднего моста (и средней оси) автобусов
ЛиАЗ 5292, ЛиАЗ 6213»

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Цель: Изучить и закрепить вопросы, связанные с техническим обслуживанием и ремонтом заднего моста и средней оси автобусов ЛиАЗ 5292, ЛиАЗ 6213.

Категория слушателей: ремонтные рабочие

Срок обучения: 16 часов

№	Наименование тем	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Выездные занятия, стажировка, деловые игры и т.д.	Практические, лабораторные, семинарские занятия	
1.	Техническое обслуживание и ремонт заднего моста автобусов ЛиАЗ 5292, ЛиАЗ 6213					
1.1.	Общее устройство заднего моста	1	1			
1.2.	Техническое обслуживание (ТО) заднего моста	2	2			
1.3.	Основные неисправности заднего моста.	2	2			
1.4.	Поиск и устранение неисправностей заднего моста.	2	2			
2.	Техническое обслуживание и ремонт средней оси автобусов ЛиАЗ 6213					
2.1.	Общее устройство средней оси	1	1			
2.2.	Техническое обслуживание (ТО) средней оси	2	2			
2.3.	Основные неисправности средней оси	2	2			
2.4.	Поиск и устранение неисправностей	2	2			

средней оси						
Зачет	2	2				
ИТОГО:	16	16				