

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
БРЯНСКИЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ ЗАВОД (АО «БАЗ»)

Научно-образовательный учебный центр БАЗ (НОУЦ БАЗ)

УТВЕРЖДАЮ



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
учебной программы повышения квалификации
«Специфика эксплуатации шасси производства АО «БАЗ»»

Общая характеристика программы

Учебная программа повышения квалификации «Специфика эксплуатации шасси производства БАЗ» разработана на основе технических условий:

- ТУ 4511-117-05808675-2003;
- ТУ 4511-113-05808675-2000;
- ТУ 4511-116-47889127-2007;
- ТУ 4511-112-05808675-2003;
- ТУ 4511-144-47889127-2007;
- ТУ 4511-122-05808675-2003;
- ТУ 4511-125-05808675-2002;
- ТУ 4523-107-47889127-2005.

Цель программы повышения квалификации – способствовать уяснению вопросов, связанных с основами эксплуатации и управления специальными колесными шасси и тягачами (далее – СКШиТ).

Задачи освоения программы повышения квалификации – ознакомить слушателей с общим устройством и конструктивными особенностями шасси, устройством и работой узлов, агрегатов и систем, правилами эксплуатации и приобретения навыков управления СКШиТ производства АО «БАЗ».

Актуальность данной программы обусловлена необходимостью освоения принципов эффективного и безаварийного использования шасси и колесных тягачей производства АО «БАЗ».

Программа предназначена для технического персонала, который привлекается или непосредственно занимается ремонтом, техническим обслуживанием или управлением шасси «БАЗ».

Форма обучения – очная.

Продолжительность обучения – 40 часов, из них на теоретические занятия отводится 15 часов, на практику – 25 часов. Обучение по программе повышения квалификации «Специфика эксплуатации шасси производства АО «БАЗ» осуществляется в форме лекционных курсов и разнообразных видов коллективных и индивидуальных практических занятий, заданий по самообразованию, дополнительных и индивидуальных консультаций. По результатам обучения выдаётся удостоверение о повышении квалификации.

**Учебный план учебной программы повышения квалификации
«Специфика эксплуатации шасси производства АО «БАЗ»**

№ п/п	Предметы	Количество часов		
		Всего	в том числе	
			теоретических	практических
1.	Устройство и эксплуатация СКШИТ	15	7	8
2.	Основы безопасного управления СКШИТ	22	7	15
3.	Итоговая аттестация: «Устройство и эксплуатация СКШИТ»	3	1	2
	Всего:	40	15	25

**Тематический план предмета
«Устройство и техническое обслуживание
специальных колесных шасси и тягачей»**

№ темы	Наименование тем	Количество часов
		теоретические занятия
1.	Технические характеристики шасси	2
2.	Общее устройство шасси	2
3.	Силовая установка, трансмиссия	3
4.	Ходовая часть	2
5.	Рулевое управление и тормозная система	3
6.	Электрооборудование	2
7.	Дополнительное оборудование	1
	Итого по разделу	15

**Тематический план предмета «Основы безопасного управления
специальными колесными шасси и тягачами производства АО «БАЗ»**

№ п/п	Наименование тем	Количество часов		
		теория	практика	всего
1.	Меры безопасности при эксплуатации шасси и проведении ТО	3	3	6
2.	Действия водителя при управлении транспортным средством. Основы безопасного управления шасси	-	8	8
3.	Обслуживание шасси	4	4	8
	Итого по разделу			22

Руководитель научно-образовательного
учебного центра БАЗ



И.В. Остроухова