

**Перечень оборудования и наглядных пособий кабинета 3-23  
«Устройства, технического обслуживания, ремонта и  
электрооборудования автомобилей»**

	<b>Название оборудования/пособия</b>	<b>Количество</b>
1.	Инструкционные карты	10
2.	Макеты:	
	- рулевое управление	1
	- независимая подвеска	1
	- центробежный масляный фильтр	1
	- центробежный масляный насос	1
	- передний мост	1
	- мост, главная передача	1
	- вакуумный усилитель	1
	-двигатель внутреннего сгорания	1
	- стояночный тормоз	1
	- кривошипно-шатунный механизм	1
	- крышка коробки перемен передач	1
	- тормозной механизм	1
3.	Макет ВАЗ задний привод	1
4.	Макет ЗИЛ	1
5.	Макет двигатель КамАЗ	1
6.	Комплект деталей газораспределительного механизма	1
7.	Макет прерыватель распределитель	1
8.	Макет сцепления	1
9.	Макет переключателя передач	1
10.	Макет коробки передач	1
11.	Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма	1
12.	Макет кривошипно-шатунного механизма	2
13.	Комплект деталей системы охлаждения	1
14.	Комплект деталей системы зажигания	1
15.	Макет свечей зажигания	1
16.	Макет схемы системы зажигания	1
17.	Макет ходовой части	1
18.	Макет тормозной системы	1
19.	Макет карбюратора	1
20.	Комплект деталей электрооборудования: аккумуляторная батарея в разрезе	1
21.	Макет аккумулятора	1
22.	Комплект деталей тормозной системы	1
23.	Макет тормозной системы	2
24.	Макет главного тормозного цилиндра	1
25.	Слесарный верстак	1
26.	Верстак стальной Master 600 Wolfkraft	3
27.	Тиски	1
28.	Наборы инструментов автомеханика	2

29.	Стенд для установки коробки переменных передач или двигателя внутреннего сгорания легкового автомобиля при его разборки и сборки	6
30.	Учебно-наглядное пособие по устройству изучаемой модели легкового автомобиля	1
31.	Стенды по устройству автомобиля	13
32.	Плакаты по устройству автомобиля	87
33.	Двигатель внутреннего сгорания ВАЗ передний привод	1
34.	Двигатель внутреннего сгорания ВАЗ задний привод	1
35.	МКПП ВАЗ передний привод	1
36.	МКПП ВАЗ передний привод	1
37.	МКПП ВАЗ задний привод	1
38.	АКПП полный привод	1
39.	Колесо в сборе (в разрезе)	1