	Наименования		Единица	Количество
No	здания	Перечень основного	измерения	(указать, имеется в наличии или
п/	помещения,	оборудования	пэмерения	используется по договору)
П	номер кабинета	осорудовиния		nenonbayeren ne gerebeşy)
1	2	3	4	5
1	Помещение,	Аппаратно-программный	комплект	1
1	нежилое,	комплекс тестирования и	ROMINICKI	•
	кабинет № 121	развития		
		психофизиологических качеств		
		водителя (АПК)		
		Тренажер-манекен взрослого	комплект	1
		пострадавшего (голова, торс,		
		конечности) с выносным		
		электрическим контролером		
		для отработки приемов		
		сердечно-легочной реанимации		
		Тренажер-манекен взрослого	комплект	1
		пострадавшего для отработки		
		приемов удаления инородного		
		тела из верхних дыхательных		
		путей		
		Тренажер-манекен взрослого	комплект	1
		пострадавшего (голова, торс)		
		для отработки приемов		
		сердечно-легочной реанимации Расходный материал для	7403 FFF FF OFFF	20
		тренажеров (запасные лицевые	комплект	20
		маски, запасные "дыхательные		
		пути", пленки с клапаном для		
		проведения искусственной		
		вентиляции легких)		
		Мотоциклетный шлем	штук	1
		A	***************************************	8
		Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	0
		Табельные средства для	комплект	1
		оказания первой помощи.	KOMILICKI	1
		Устройства для проведения		
		искусственной вентиляции		
		легких: лицевые маски с		
		клапаном различных моделей.		
		Средства для временной		
		остановки кровотечения -		
		жгуты. Средства		
		иммобилизации для верхних,		
		нижних конечностей, шейного		
		отдела позвоночника (шины).		
		Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)		
		Подручные материалы,	комплакт	1
		подручные материалы, имитирующие носилочные	комплект	1
		средства, средства для		
		остановки кровотечения,		
		перевязочные средства,		
		иммобилизирующие средства		
		Учебные пособия по первой	комплект	18
		помощи пострадавшим в		
		дорожно-транспортных		
		происшествиях для водителей		
		Учебные фильмы по первой	комплект	1
		помощи пострадавшим в		
		дорожно-транспортных		
		происшествиях		
		Наглядные пособия: способы	комплект	1
		остановки кровотечения,		
		сердечно-легочная реанимация,		

	транспортные положения,		
	первая помощь при скелетной		
	травме, ранениях и		
	термической травме		
	Компьютер с соответствующим	комплект	1
	программным обеспечением		
	Мультимедийный проектор	комплект	1
	Экран	комплект	1
	Ученическая доска		1
	Общее устройство автомобиля	стенд	1
			_
	Коробка передач	стенд	1
	Система питания	стенд	1
	Тормозная система	стенд	1
	Смазочная система двигателя	стенд	1
	Общее устройство двигателя	стенд	1
	Система управления	стенд	1
	двигателем		
	Дорожные знаки	плакаты	10
	(предупреждающие,		
	приоритета, предписывающие,		
	запрещающие, особых		
	предписаний,		
	информационные, сервиса,		
	вертикальная разметка)		
	Мультимедийные программы и	DVD	1
	фильмы и наглядные пособия (
	психофизиологические основы		
	деятельности водителя		
	направленные на		
	познавательные функции,		
	системы восприятия и		
	психомоторные навыки, основы		
	эффективного общения,		
	эмоциональное состояние и		
	профилактика конфликтов)	DIID	
	Мультимедийное учебно-	DVD	1
	методическое пособие по		
	оказанию первой помощи		
	пострадавшим при ДТП,		
	теоретические основы оказания		
	первой помощи, видеокурс,		
	проверочный тест	I <i>C</i>	24
	Литература (первая	Книги, журналы	24
	медицинская помощь при ДТП,		
	самоучитель безопасной езды,)	100.57770	15
	Компьютер с соответствующим	комплект	15
-	программным обеспечением	MONTH OF THE	1
	Мультимедийный проектор	комплект	1
-	Экран Движение в темное время суток	комплект стенд	1
	Воздействие на водителя	стенд	1
	психотропных, наркотических	стонд	1
	веществ, алкоголя,		
	лекарственных препаратов		
-		OTALL	1
	Тормозной и остановочный	стенд	1
-	Путь	OTOLIT	1
	Силы, действующие на	стенд	1
}	транспортное средство	отант	1
}	Сложные метеоусловия Управление автомобилем в	стенд	1
	Управление автомобилем в	стенд	1
	нештатных ситуациях		

Опознавательные знаки транспортных средств	стенд	1
Типичные опасные ситуации	стенд	1
Влияние дорожных условий на	стенд	1
безопасность движения		
Безопасность пешеходов и	стенд	1
велосипедистов		
Кардан	макет	1
Детское удерживающее	демонстрац.	1
устройство Двигатель внутреннего	NAME OF THE PROPERTY OF THE PR	1
сгорания	макет	1
Моноблок видео		1
Мультимедийные программы	DVD и CD	4
базового, специального и	диски	7
профессионального цикла,	7	
подготовка к теоретическому		
экзамену, тесты билетов, видео,		
фото, рисунки, схемы по ПДД,		
навыки вождения, дорожные		
символы, разметки, сигналы регулировщика, сигналы		
светофора, опознавательные		
знаки, видео уроки экзамен на		
площадке, уроки мастерства,		
уроки безопасного вождения,		
методика приема экзаменов,		
основы управления транспортными средствами,		
устройство и техническое		
обслуживание ТС, организация		
и выполнение грузовых		
перевозок и пассажирских		
автомобильным транспортом		
Магнитная доска со схемой	комплект	1
населенного пункта и		
магнитными знаками,		
указателями, машинами и пешеходами		
Обязанности пассажира	стенд	1
Профессиональная надежность	стенд	1
водителя	Стопд	-
Первая медицинская помощь	стенд	1
при ДТП		
Аккумуляторная батарея	макет	1
Тормозная система	макет	1
Поршень двигателя	макет	1
внутреннего сгорания		
Коробка передач	макет	1
фильтр	макет	1
Контрольный осмотр и	стенд	1
ежедневное техническое		
обслуживание автомобиля и прицепа		
Движение по автомагистрали	стенд	1
Движение по	стенд	1
железнодорожным переездам		
Проезд пешеходных переходов,	стенд	1
остановок маршрутных		
транспортных средств и ж.д.		
переездов		
Схема перекрестка	стенд	1

			
	Порядок движения, остановка, стоянка транспортных средств	стенд	1
	Обгон, опережение, встречный разъезл	стенд	1
	1	стенл	1
	Расположение транспортных	стенд	1
	1		1
	дорожного движения,	стенд	1
	1 1		
		стенд	1
	Начало движения,	стенд	1
	разворота		
	Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	стенд	1
	Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	стенд	1
	Профессиональная надежность водителя	стенд	1
	Обязанности пассажира	стенд	1
	Посадка водителя за рулем экипировка волителя	стенд	1
		стенл	1
			1
	определяющие порядок перевозки грузов	СТСНД	1
		стенл	1
	Учебная литература экзаменационные задачи	журналы	5
	•		1
Зпание ущебной			1
мастерской,	Двигатель автомашины ВАЗ (в		1
автокласс	Коробка передач автомашины		1
	Задний мост легковой		2
	автомашины (в разрезе)		1
	разрезе (в которой размещены: двигатель в разрезе, задний		1
	кардан, передняя подвеска, рулевая система, тормозная		
			1
	, ,		1
	Общее устройство и принцип	стенд	1
	Общее устройство и принцип	стенд	1
	работы бесконтактной и микропроцессорной систем		
	зажигания		
1	Общее устройство и принцип	стенд	1
	кабинет	обгон, опережение, встречный разъезд Скорости движения Расположение транспортных средств на проезжей части Средства регулирования дорожного движения, сигналы регулировщик Начало движения, маневрирование, способы разворота Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом Профессиональная надежность водителя Обязанности пассажира Посадка водителя за рулем экипировка водителя Правила перевозки грузов Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом Движение в жилых зонах Учебная литература экзаменационные задачи тематические с комментариями Ученическая доска Доска учегическая Двигатель автомашины ВАЗ (в разрезе) Задний мост легковой автомашины ВАЗ (в разрезе) Автомашина ВАЗ 2103 в разрезе (в которой размещены»; двигатель в разрезе, задний мост, глупшитель, подвеска, кардан, передняя подвеска, уулевая система, бензобак, сиденье) Буксировочный трос Тягово-сцепное устройство Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	Стоянка транспортных средств Обгон, опережение, встречный разъезд Скорости движения Расположение транспортных средств на проезжей части Средства регулирования дорожного движения, ситнальные светофоры, сигналы регулировщик Стенд маневрирование, способы разворота Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом Профессиональная надежность водителя Обязанности пассажира стенд Посадка водителя за рулем экипировка водителя Правила перевозки грузов Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом Движение в жилых зонах Учебная литература экзаменационные задачи тематические с комментариями Ученическая доска Двигатель автомащины ВАЗ (в разрезе) Автомащины ВАЗ (в разрезе) Автомащины ВАЗ 2103 в разрезе (в которой размещены: двигатель в разрезе, задний мост, глупитель, подвеска, кардан, передняя подвеска, рулевая система, гормозная система, бензобак, сиденье) Буксировочный трос Пятово-сценное устройство Общее устройство и принцип работы генератора Общее устройство и принцип

	Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства Виды подвесок, применяемых на прицепах Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач Общее устройство и принцип работы стартера Схемы трансмиссии	стенд стенд стенд стенд	1 1 1
	тягово-сцепного устройства Виды подвесок, применяемых на прицепах Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач Общее устройство и принцип работы стартера	стенд	1
	Виды подвесок, применяемых на прицепах Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач Общее устройство и принцип работы стартера	стенд	1
	работы автоматической коробки переключения передач Общее устройство и принцип работы стартера		1
	Общее устройство и принцип работы стартера	стенд	
	работы стартера	стенд	
	Суемы транемиссии		I
	автомобилей с различными приводами	стенд	1
	Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	стенд	1
	Общее устройство и принцип работы сцепления	стенд	1
	Конструкция и маркировка автомобильных шин	стенд	1
	Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	стенд	1
	Передняя и задняя подвеска	стенд	1
	Общее устройство прицепа	стенд	1
	Электрооборудование прицепа	стенд	1
	Карбюратор в разрезе	макет	1
	Шина автомобильная ВАЗ,	наглядная	2
		макет	1
		макет	1
	<u> </u>	макет	1
			1
	•		60
	(автомобили, автомобильные эксплуатационные материалы, автомобили устройство и техническое обслуживание, Техническое обслуживание и ремонт машин, основы слесарного дело, слесарное	альбомы, атласы	
	автомобилиста, за рулем, практические работы по слесарному делу, технологические процессы		
	автослесарь, техническая механика, справочник слесаря, ремонт автомобилей и двигателей, в помощь		
	автомобилисту, автомобили жигули ВАЗ,)		
акрытая ренировочная лощадка. г. азань ул. П. умумбы	эстакада		
	ренировочная пощадка. г. азань ул. П.	Общее устройство и принцип работы механической коробки передач Общее устройство и принцип работы сцепления Конструкция и маркировка автомобильных шин Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления Передняя и задняя подвеска Общее устройство прицепа Электрооборудование прицепа Злектрооборудование прицепа Карбюратор в разрезе Шина автомобильная ВАЗ, диски Поршни, кольца в разрезе Масляный фильтр от авт.ВАЗ Передняя подвеска Тормозная система Учебная литература (автомобили, автомобильные эксплуатационные материалы, автомобили устройство и техническое обслуживание, Техническое обслуживание и ремонт машин, основы слесарного дело, слесарное дело, главная книга автомобилиста, за рулем, практические работы по слесарному делу, технологические процессы ремонта автомобилей, автослесарь, техническая механика, справочник слесаря, ремонт автомобилей и двигателей, в помощь автомобилисту, автомобили жигули ВАЗ,) эстакада	Общее устройство и принцип работы механической коробки передач Общее устройство и принцип работы сцепления Конструкция и маркировка автомобильных шин Общее устройство и принцип работы сцетемы рулевого управления Передняя и задняя подвеска стенд Общее устройство прицепа стенд Электрооборудование прицепа Карбюратор в разрезе макет Пина автомобильная ВАЗ, диски Поршни, кольца в разрезе макет Пина автомобильная в разрезе макет Передняя подвеска макет Тормозная система Учебная литература (автомобили, автомобили, автомобильные эксплуатационные материалы, автомобили устройство и техническое обслуживание, Техническое обслуживание, Техническое обслуживание и ремонт машин, основы слесарного дело, слесарное дело, главная книга автомобилиста, за рулем, практические работы по слесарном делу, технологические процессы ремонта автомобилей и двигателей, в помощь автомобили жигули ВАЗ,) закрытая ренировочная пощадка. г. азань ул. П.