

**ПЕРЕЧЕНЬ КАБИНЕТОВ, ЛАБОРАТОРИЙ И МАСТЕРСКИХ,  
НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ВЕДЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

№ ауд.	Наименование кабинета, лаборатории, мастерской и других помещений	Площадь
<b>КАБИНЕТЫ</b>		
103	Подготовки к итоговой государственной аттестации. Междисциплинарных курсов	48,4
108	Устройства автомобилей	63,3/62,7
110	Русского языка и литературы. Менеджмента. Управления качеством персонала.	48
115	Технического обслуживания и ремонта автомобилей Ремонта кузовов автомобилей	51,4
118	Расчета и проектирования сварных соединений. Технологии электрической сварки плавлением. Теоретических основ сварки и резки металлов.	48,6
121	Технического обслуживания и ремонта двигателей Технического обслуживания и ремонта электрооборудования Технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей	63,0
204	Правовых основ профессиональной деятельности. Документационного обеспечения управления. Бухгалтерского учета, налогообложения и аудита.	50,6
208	Инженерной графики. Технической графики.	64,1
211а	Методический.	33,0
214	Организации перевозочного процесса (по видам транспорта). Организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта). Организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).	47,9
215	Русского языка и литературы. Русского языка и культуры речи, литературы.	46,8
216	Математики.	50,6
217	Социально-экономических дисциплин. Гуманитарных и социально-экономических дисциплин. Общественных дисциплин.	49,1
216,а/ 318/ 312	Иностранного языка. Иностранного языка в профессиональной деятельности	33,1/ 33,4/ 32,5
219	Финансов, денежного обращения и кредита. Анализа финансово-хозяйственной деятельности.	47,3
220	Физики.	64,7
221	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда. Охраны труда. Безопасности жизнедеятельности. Безопасности жизнедеятельности, экологии и охраны труда.	29,7
223	Правил безопасности дорожного движения. Безопасности движения.	64,9
302	Электротехники. Электротехники и электроники.	51,3

303	Технических средств (по видам транспорта). Компьютеризации профессиональной деятельности; Компьютерного моделирования и информационного обеспечения профессиональной деятельности	51,2
304	Информатики. Информатики и информационных систем. Информатики и информационных технологий. Информационных технологий. Информационных технологий в профессиональной деятельности. Информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности.	47,3
307	Истории. Истории и основ философии. Истории и философии	47,3
309	Подготовки к итоговой государственной аттестации. Междисциплинарных курсов. Основ исследовательской деятельности.	47,3
310	Монтажа, технической эксплуатации и ремонта оборудования. Технической механики.	49,6
313	Процессов формообразования и инструментов. Технологии обработки материалов. Технологии машиностроения. Технологии металлообработки и работы в металлообрабатывающих цехах. Метрологии, стандартизации и сертификации. Технических измерений. Материаловедения.	47,3
314	Экономики. Статистики. Экономики организации. Экономики отрасли Экономики и менеджмента. Экономики отрасли и менеджмента. Транспортной системы России. Экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности. Правового обеспечения профессиональной деятельности	64,9
316	Химии. Биологии. Географии. Экологии природопользования. Экологических основ природопользования, безопасности жизнедеятельности и охраны труда.	64,9
317	Автомобильных эксплуатационных материалов	51,0
319	Теоретических основ химической технологии. Технологического оборудования отрасли.	45,7
320	Химических дисциплин.	65,7
<b>ЛАБОРАТОРИИ</b>		
Учебный класс №1	Технического обслуживания автомобилей. Ремонта автомобилей.	186,8
Учебный класс №2	Грузоподъемных и транспортных машин. Деталей машин. Технологического оборудования отрасли. Процессов формообразования и инструментов. Технологического оборудования и оснастки.	263,6
Учебный	Испытания материалов и контроля качества сварных соединений.	110,9

класс №8		
Учебный класс №3	Автомобильных двигателей Электрооборудования автомобилей.	174,7
Учебный класс № 10	Электротехники и электроники. Электротехники и сварочного оборудования.	149,6
Учебный класс №11	Материаловедения. Метрологии, стандартизации и сертификации. Метрологии, стандартизации и подтверждения соответствия. Технической механики. Деталей машин.	60,8
Учебный класс №12	Процессов и аппаратов. Технологии переработки полимерных материалов.	58,4
218	Физики.	28,7
301	Управления движением. Автоматизированных систем управления. Автоматизации производства. Автоматизации технологических процессов.	64,8
303	Технических средств обучения. Автоматизированного проектирования технологических процессов и программирования систем ЧПУ.	51,2
304	Информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности. Компьютеризации профессиональной деятельности	47,3
305	Учебный центр логистики.	30,5
317	Автомобильных эксплуатационных материалов. Технологии органических веществ и органического синтеза. Органической химии. Органического синтеза. Неорганической и органической химии. Аналитической химии.	50,2
322	Физической и коллоидной химии.	31,6
<b>МАСТЕРСКИЕ:</b>		
305	Учебно-производственная мастерская.	30,5
Учебный класс №1	Технического обслуживания автомобилей, включающая участки: - диагностический - слесарно-механический - кузовной - окрасочный - уборочно-моечный	186,8
Учебный класс №2	Монтажа, наладки, ремонта и эксплуатации промышленного оборудования с участком грузоподъемного оборудования	263,6
Учебный класс №3	Разборочно-сборочная	147,7
Учебный класс № 10	Электромонтажные	149,6
Учебный класс №12	Учебно-производственная мастерская.	58,4
Учебный класс №4	Слесарная. Токарная. Механическая. Слесарно-механическая. Слесарно-станочная Слесарно-сборочная.	473,4

	Токарно-механическая. Участок станков с ЧПУ.	
Учебный класс №5	Учебно-производственная.	58,4
Учебный класс №8	Сварочная. Сварочная для сварки металлов. Сварочная для сварки неметаллических материалов. Кузнечно-сварочная. Сварочный полигон.	110,9
Учебный класс № 3	Демонтажно-монтажная.	147,7
<b>СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС:</b>		
	Спортивный зал.	909
	Тренажерный зал	
	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.	1125,0
	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.	339
<b>Залы:</b>		
	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет.	215
	Актный зал.	522
<b>ЗАКРЫТАЯ ПЛОЩАДКА:</b>		
	Закрытая площадка для первоначального обучения вождению транспортных средств категории «В»	2400,09