

Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы		Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
				4		
1	2	3		4	5	6
(35.04.06) 4.35.04.06	Агроинженерия Направленность Технологии и средства механизации сельского хозяйства	Логика и методология науки	л	Ст48 Учебная аудитория	Аудитория для общего пользования: парты, стулья, доска;	Частично приспособлено
			л, пз	Ст48 Учебная аудитория	Аудитория для общего пользования: парты, стулья, доска;	Частично приспособлено
			срс	Ст34 Компьютерный класс, Б1-06 Читальный зал библиотеки	меловая доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет; Парты, учебно-методическая литература, компьютерная техника с подключением к Интернет; каталог электронных ресурсов.	Частично приспособлено Полностью приспособлено
		Современные проблемы науки и производства в агроинженерии	л	Ст 1 Учебная аудитория	Комбайн кормоуборочный прицепной КСД-2, Комбайн зерноуборочный РСМ-142 «across», Косилка ротационная навесная ЖТТ-4,0 «Strige», Пресс-подборщик рулонный ППР-120 «Pelican», Пресс-подборщик тюковый ППТ-041 «Tukan», Сеялка С-6ПМЗ «Быстрица», Плуг ПСКУ-5, Распределитель минеральных удобрений ZG-B 5550.	Частично приспособлено
			л, пз	Ст 1 Учебная аудитория	Комбайн кормоуборочный прицепной КСД-2, Комбайн зерноуборочный РСМ-142 «across», Косилка ротационная навесная ЖТТ-4,0 «Strige», Пресс-подборщик рулонный ППР-120 «Pelican», Пресс-подборщик тюковый ППТ-041 «Tukan», Сеялка С-6ПМЗ «Быстрица», Плуг ПСКУ-5, Распределитель минеральных удобрений ZG-B 5550.	Частично приспособлено
			срс	Ст 30 Компьютерный класс	Переносная мультимедийная установка, маркерная доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет.	Частично приспособлено
		Иностранный язык	л	Ст48 Учебная аудитория	Аудитория для общего пользования: парты, стулья, доска;	Частично приспособлено
			л, пз	М 1-09Лингафонный кабинет; Э2-14 Учебная аудитория;Ст10 Учебная аудитория;	Гарнитура - 14 шт., видеоплеер Samsung, Компьютер E1500 - 14 шт., учебно-методические и аудио-, видеоматериалы. Выход в интернет; Компьютер Celeron 3000/2*256/160-15 шт., Принтер Canon LBP-2900, Ноутбук Acer Aspire, Мультимедийный проектор Panasonic PT- D35000Е)пульт, Интерактивная доска Smart technologies 660; Учебные аудитории для общего пользования предназначены для аудиторной и самостоятельной работы студентов: парты, стулья, маркерная доска.	Частично приспособлено
			срс	СТ10 Учебная аудитория; СТ34 Компьютерный класс;	Аудитория для общего пользования: парты, стулья, доска; Парты, учебно-методическая литература; Компьютерный класс: меловая доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет.	Частично приспособлено
		Методика, методология и организация научных исследований	л	Ст48 Учебная аудитория	Аудитория для общего пользования: парты, стулья, доска;	Частично приспособлено
			л, пз	Ст48 Учебная аудитория	Аудитория для общего пользования: парты, стулья, доска;	Частично приспособлено
			срс	Ст34 Компьютерный класс, Б1-06 Читальный зал библиотеки	меловая доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет; Парты, учебно-методическая литература, компьютерная техника с подключением к Интернет; каталог электронных ресурсов.	Частично приспособлено Полностью приспособлено
		Методика и методология преподавания в	л	Ст48 Учебная аудитория	Аудитория для общего пользования: парты, стулья, доска;	Частично приспособлено
			л, пз	Ст48 Учебная аудитория	Аудитория для общего пользования: парты, стулья, доска;	Частично приспособлено

Методика и методология преподавания в высшей школе (технические дисциплины)	срс	Ст34 Компьютерный класс, Б1-06 Читальный зал библиотеки	меловая доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет; Парты, учебно-методическая литература, компьютерная техника с подключением к Интернет; каталог электронных ресурсов.	Частично приспособлено Полностью приспособлено
Техническое и энергетическое обеспечение агропромышленного комплекса	л	Ст 1 Учебная аудитория	Комбайн кормоуборочный прицепной КСД-2, Комбайн зерноуборочный РСМ-142 «across», Косилка ротационная навесная ЖТТ-4,0 «Strige», Пресс-подборщик рулонный ППР-120 «Pelican», Пресс-подборщик тюковый ППТ-041 «Tukan», Сеялка С-6ПМЗ «Быстрица», Плуг ПСКУ-5, Распределитель минеральных удобрений ZG-B 5550.	Частично приспособлено
	л, пз	Ст 1 Учебная аудитория	Комбайн кормоуборочный прицепной КСД-2, Комбайн зерноуборочный РСМ-142 «across», Косилка ротационная навесная ЖТТ-4,0 «Strige», Пресс-подборщик рулонный ППР-120 «Pelican», Пресс-подборщик тюковый ППТ-041 «Tukan», Сеялка С-6ПМЗ «Быстрица», Плуг ПСКУ-5, Распределитель минеральных удобрений ZG-B 5550.	Частично приспособлено
	срс	Ст 30 Компьютерный класс	Переносная мультимедийная установка, маркерная доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет.	Частично приспособлено
Управление технологическими системами	л	Ст 24 Лаборатория автотракторных двигателей	Разрезы 14 моделей ДВС; Разрезы механизмов систем ДВС – 20 шт. Разрезы гусеничного и колесного тракторов; Действующий разрез трактора Т-150К; Разрезы механизмов трансмиссии, шасси, гидро- и пневмооборудования – 20 шт.	Частично приспособлено
	л, пз	Ст 24 Лаборатория автотракторных двигателей	Разрезы 14 моделей ДВС; Разрезы механизмов систем ДВС – 20 шт. Разрезы гусеничного и колесного тракторов; Действующий разрез трактора Т-150К; Разрезы механизмов трансмиссии, шасси, гидро- и пневмооборудования – 20 шт.	Частично приспособлено
	срс	Ст 34 Компьютерный класс	Переносная мультимедийная установка, маркерная доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет.	Частично приспособлено
Сертификация машин и оборудования в агропромышленном комплексе	л	Ст 24 Лаборатория автотракторных двигателей	Разрезы 14 моделей ДВС; Разрезы механизмов систем ДВС – 20 шт. Разрезы гусеничного и колесного тракторов; Действующий разрез трактора Т-150К; Разрезы механизмов трансмиссии, шасси, гидро- и пневмооборудования – 20 шт.	Частично приспособлено
	л, пз	Ст 24 Лаборатория автотракторных двигателей	Разрезы 14 моделей ДВС; Разрезы механизмов систем ДВС – 20 шт. Разрезы гусеничного и колесного тракторов; Действующий разрез трактора Т-150К; Разрезы механизмов трансмиссии, шасси, гидро- и пневмооборудования – 20 шт.	Частично приспособлено
	срс	Ст 34 Компьютерный класс	Переносная мультимедийная установка, маркерная доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет.	Частично приспособлено
	л	Ст 13 Учебная аудитория	Станок вертикально-расточной 2Н78; Станок вертикально-хонинговальный 3Г833; Станок для шлифования фасок клапанов СШК-3; Станок для притирки клапанов ОПР-1841; Станок УРБ-ВП-М; Мтенд для проверки автотракторного оборудования КИ-968 М; Магнитный дефектоскоп 77 ПМД-3М; Переносной прибор КИ-1391 для проверки электрооборудования; Переносной прибор для проверки якорей стартеров Э-202; Прибор для проверки свечей зажигания Э-206;	Частично приспособлено

Проектирование предприятий технического сервиса в агропромышленном комплексе	л, пз	Ст 13 Учебная аудитория	Станок вертикально-расточной 2Н78; Станок вертикально-хонинговальный 3Г833; Станок для шлифования фасок клапанов СШК-3; Станок для притирки клапанов ОНР-1841; Станок УРБ-ВП-М; Мтенд для проверки автотракторного оборудования КИ-968 М; Магнитный дефектоскоп 77 ПМД-3М; Переносной прибор КИ-1391 для проверки электрооборудования; Переносной прибор для проверки якорей стартеров Э-202; Прибор для проверки свечей зажигания Э-206;	Частично приспособлено
	срс	Ст 34 Компьютерный класс	Переносная мультимедийная установка, маркерная доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет.	Частично приспособлено
Технологические свойства мобильных энергетических средств	л	Ст 24 Лаборатория автотракторных двигателей	Разрезы 14 моделей ДВС; Разрезы механизмов систем ДВС – 20 шт. Разрезы гусеничного и колесного тракторов; Действующий разрез трактора Т-150К; Разрезы механизмов трансмиссии, шасси, гидро- и пневмооборудования – 20 шт.	Частично приспособлено
	л, пз	Ст 21 Учебная аудитория	Лаборатория испытания автотракторных двигателей ( № 21) Тормозной стенд для испытания дизеля (КИ-2118А); Тормозной стенд для испытания двигателя с искровым зажиганием (КИ-5543М); Оборудование системы питания двигателя сжиженным газом; Стенд (MS-282) для испытания силовых агрегатов машин с камерой холода; Установка МАИ-2 для контроля состава отработавших газов.	Частично приспособлено
	срс	Ст 34 Компьютерный класс	Переносная мультимедийная установка, маркерная доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет.	Частично приспособлено
Оптимизация параметров в системе использования и технического сервиса машин	л	Ст 56 Учебная аудитория	АТО-4822; Трактор ДТ-175С; Трактор ДТ-54; Комплект диагностический КИ-13919А; Солидолонагнетатель; Комплект мастера-наладчика ОРГ-999; Двигатель СМД-20; Электротормозной стенд КИ-2118; Комплект диагностический КИ-13924; Трактор МТЗ-82; Ппередвижная диагностическая установка КИ-13905; Прибор ИМДЦ; Мотор-тестер «PALTEST».	Частично приспособлено
	л, пз	Ст 56 Учебная аудитория	АТО-4822; Трактор ДТ-175С; Трактор ДТ-54; Комплект диагностический КИ-13919А; Солидолонагнетатель; Комплект мастера-наладчика ОРГ-999; Двигатель СМД-20; Электротормозной стенд КИ-2118; Комплект диагностический КИ-13924; Трактор МТЗ-82; Ппередвижная диагностическая установка КИ-13905; Прибор ИМДЦ; Мотор-тестер «PALTEST».	Частично приспособлено
	срс	Ст 34 Компьютерный класс	Переносная мультимедийная установка, маркерная доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет.	Частично приспособлено
Современные технологии и технические средства в агроинженерии	л	Ст 2 Учебная аудитория	Лаборатория №2 Техника для ресурсосберегающих технологий в растениеводстве: Сеялка С-6ПМЗ «Быстрица»; Плуг ПСКУ-5; Распределитель минеральных удобрений ZG-B 5550;	Частично приспособлено
	л, пз	Ст 2 Учебная аудитория	Лаборатория №2 Техника для ресурсосберегающих технологий в растениеводстве: Сеялка С-6ПМЗ «Быстрица»; Плуг ПСКУ-5; Распределитель минеральных удобрений ZG-B 5550;	Частично приспособлено
	срс	Ст 34 Компьютерный класс	Переносная мультимедийная установка, маркерная доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет.	Частично приспособлено

Надзор за техническими системами в агропромышленном комплексе	л	Ст 24 Лаборатория автотракторных двигателей	Разрезы 14 моделей ДВС; Разрезы механизмов систем ДВС – 20 шт. Разрезы гусеничного и колесного тракторов; Действующий разрез трактора Т-150К; Разрезы механизмов трансмиссии, шасси, гидро- и пневмооборудования – 20 шт.	Частично приспособлено
	л, пз	Ст 24 Лаборатория автотракторных двигателей	Разрезы 14 моделей ДВС; Разрезы механизмов систем ДВС – 20 шт. Разрезы гусеничного и колесного тракторов; Действующий разрез трактора Т-150К; Разрезы механизмов трансмиссии, шасси, гидро- и пневмооборудования – 20 шт.	Частично приспособлено
	срс	Ст 34 Компьютерный класс	Переносная мультимедийная установка, маркерная доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет.	Частично приспособлено
Психология	л	Ст48 Учебная аудитория	Аудитория для общего пользования: парты, стулья, доска;	Частично приспособлено
	л, пз	Ст48 Учебная аудитория	Аудитория для общего пользования: парты, стулья, доска;	Частично приспособлено
	срс	Ст34 Компьютерный класс, Б1-06 Читальный зал библиотеки	меловая доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет; Парты, учебно-методическая литература, компьютерная техника с подключением к Интернет.	Частично приспособлено Полностью приспособлено
Риторика	л	Ст10 Учебная аудитория	Аудитория для общего пользования: парты, стулья, доска;	Частично приспособлено
	л, пз	Ст10 Учебная аудитория	Аудитория для общего пользования: парты, стулья, доска;	Частично приспособлено
	срс	Ст34 Компьютерный класс, Б1-06 Читальный зал библиотеки	меловая доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет; Парты, учебно-методическая литература, компьютерная техника с подключением к Интернет; каталог электронных ресурсов.	Частично приспособлено Полностью приспособлено
Производство и использование альтернативных топлив в автотракторных двигателях	л	Ст 23 Учебная аудитория	Лаборатория топлива и смазочных материалов: Ареометры – 10 шт.; Аппарат для разгонки нефтепродуктов – 1 шт.; Аппарат для определения температуры вспышки – 2 шт.; Вискозиметры – 5 шт.; Пластомер К-2 – 1 шт.; Полевая лаборатория ПЛ-2М – 1 шт.; Ручная лаборатория РЛ – 1 шт.;	Частично приспособлено
	л, пз	Ст 23 Учебная аудитория	Лаборатория топлива и смазочных материалов: Ареометры – 10 шт.; Аппарат для разгонки нефтепродуктов – 1 шт.; Аппарат для определения температуры вспышки – 2 шт.; Вискозиметры – 5 шт.; Пластомер К-2 – 1 шт.; Полевая лаборатория ПЛ-2М – 1 шт.; Ручная лаборатория РЛ – 1 шт.;	Частично приспособлено
	срс	Ст34 Компьютерный класс, Б1-06 Читальный зал библиотеки	меловая доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет; Парты, учебно-методическая литература, компьютерная техника с подключением к Интернет; каталог электронных ресурсов.	Частично приспособлено Полностью приспособлено
Научные основы эксплуатации машин	л	Ст 56 Учебная аудитория	АТО-4822; Трактор ДТ-175С; Трактор ДТ-54; Комплект диагностический КИ-13919А; Солидолонангетатель; Комплект мастера-наладчика ОРГ-999; Двигатель СМД-20; Электротормозной стенд КИ-2118; Комплект диагностический КИ-13924; Трактор МТЗ-82; Передвижная диагностическая установка КИ-13905; Прибор ИМДЦ; Мотор-тестер «PALTEST».	Частично приспособлено
	л, пз	Ст 56 Учебная аудитория	АТО-4822; Трактор ДТ-175С; Трактор ДТ-54; Комплект диагностический КИ-13919А; Солидолонангетатель; Комплект мастера-наладчика ОРГ-999; Двигатель СМД-20; Электротормозной стенд КИ-2118; Комплект диагностический КИ-13924; Трактор МТЗ-82; Передвижная диагностическая установка КИ-13905; Прибор ИМДЦ; Мотор-тестер «PALTEST».	Частично приспособлено

	срс	Ст 34 Компьютерный класс	Переносная мультимедийная установка, маркерная доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет.	Частично приспособлено
Планирование эксперимента и управление наблюдениями	л	Ст 2 Учебная аудитория	Лаборатория №2 Техника для ресурсосберегающих технологий в растениеводстве: Сеялка С-6ПМЗ «Быстрица»; Плуг ПСКУ-5; Распределитель минеральных удобрений ZG-B 5550;	Частично приспособлено
	л, пз	Ст 2 Учебная аудитория	Лаборатория №2 Техника для ресурсосберегающих технологий в растениеводстве: Сеялка С-6ПМЗ «Быстрица»; Плуг ПСКУ-5; Распределитель минеральных удобрений ZG-B 5550;	Частично приспособлено
	срс	Ст 34 Компьютерный класс	Переносная мультимедийная установка, маркерная доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет.	Частично приспособлено
Испытания и регулирование автотракторных двигателей	л	Ст 24 Лаборатория автотракторных двигателей	Разрезы 14 моделей ДВС; Разрезы механизмов систем ДВС – 20 шт. Разрезы гусеничного и колесного тракторов; Действующий разрез трактора Т-150К; Разрезы механизмов трансмиссии, шасси, гидро- и пневмооборудования – 20 шт.	Частично приспособлено
	л, пз	Ст 24 Лаборатория автотракторных двигателей	Разрезы 14 моделей ДВС; Разрезы механизмов систем ДВС – 20 шт. Разрезы гусеничного и колесного тракторов; Действующий разрез трактора Т-150К; Разрезы механизмов трансмиссии, шасси, гидро- и пневмооборудования – 20 шт.	Частично приспособлено
	срс	Ст 34 Компьютерный класс	Переносная мультимедийная установка, маркерная доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет.	Частично приспособлено
Методы и технические средства диагностирования сельскохозяйственной техники	л	Ст 56 Учебная аудитория	АТО-4822; Трактор ДТ-175С; Трактор ДТ-54; Комплект диагностический КИ-13919А; Солидолонангетатель; Комплект мастера-наладчика ОРГ-999; Двигатель СМД-20; Электротормозной стенд КИ-2118; Комплект диагностический КИ-13924; Трактор МТЗ-82; Передвижная диагностическая установка КИ-13905; Прибор ИМДЦ; Мотор-тестер «PALTEST».	Частично приспособлено
	л, пз	Ст 56 Учебная аудитория	АТО-4822; Трактор ДТ-175С; Трактор ДТ-54; Комплект диагностический КИ-13919А; Солидолонангетатель; Комплект мастера-наладчика ОРГ-999; Двигатель СМД-20; Электротормозной стенд КИ-2118; Комплект диагностический КИ-13924; Трактор МТЗ-82; Передвижная диагностическая установка КИ-13905; Прибор ИМДЦ; Мотор-тестер «PALTEST».	Частично приспособлено
	срс	Ст 34 Компьютерный класс	Переносная мультимедийная установка, маркерная доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет.	Частично приспособлено
	л	Ст 13 Учебная аудитория	Станок вертикально-расточной 2Н78; Станок вертикально-хонинговальный ЗГ833; Станок для шлифования фасок клапанов СШК-3; Станок для притирки клапанов ОПП-1841; Станок УРБ-ВП-М; Мтенд для проверки автотракторного оборудования КИ-968 М; Магнитный дефектоскоп 77 ПМД-3М; Переносной прибор КИ-1391 для проверки электрооборудования; Переносной прибор для проверки якорей стартеров Э-202; Прибор для проверки свечей зажигания Э-206;	Частично приспособлено

Энергосберегающие технологии ремонта машин	л, пз	Ст 13 Учебная аудитория	Станок вертикально-расточной 2Н78; Станок вертикально-хонинговальный 3Г833; Станок для шлифования фасок клапанов СШК-3; Станок для притирки клапанов ОНР-1841; Станок УРБ-ВП-М; Мтенд для проверки автотракторного оборудования КИ-968 М; Магнитный дефектоскоп 77 ПМД-3М; Переносной прибор КИ-1391 для проверки электрооборудования; Переносной прибор для проверки якорей стартеров Э-202; Прибор для проверки свечей зажигания Э-206;	Частично приспособлено
	срс	Ст 34 Компьютерный класс	Переносная мультимедийная установка, маркерная доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет.	Частично приспособлено
Технические системы в агропромышленном комплексе	л	Ст 2 Учебная аудитория	Лаборатория №2 Техника для ресурсосберегающих технологий в растениеводстве: Сеялка С-6ПМЗ «Быстрица»; Плуг ПСКУ-5; Распределитель минеральных удобрений ZG-B 5550;	Частично приспособлено
	л, пз	Ст 2 Учебная аудитория	Лаборатория №2 Техника для ресурсосберегающих технологий в растениеводстве: Сеялка С-6ПМЗ «Быстрица»; Плуг ПСКУ-5; Распределитель минеральных удобрений ZG-B 5550;	Частично приспособлено
	срс	Ст 34 Компьютерный класс	Переносная мультимедийная установка, маркерная доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет.	Частично приспособлено
Прогнозирование инженерно-технического обеспечения агропромышленного комплекса	л	Ст 1 Учебная аудитория	Комбайн кормоуборочный прицепной КСД-2, Комбайн зерноуборочный РСМ-142 «across», Косилка ротационная навесная ЖТТ-4,0 «Strige», Пресс-подборщик рулонный ППР-120 «Pelican», Пресс-подборщик тюковый ППТ-041 «Tukan», Сеялка С-6ПМЗ «Быстрица», Плуг ПСКУ-5, Распределитель минеральных удобрений ZG-B 5550.	Частично приспособлено
	л, пз	Ст 1 Учебная аудитория	Комбайн кормоуборочный прицепной КСД-2, Комбайн зерноуборочный РСМ-142 «across», Косилка ротационная навесная ЖТТ-4,0 «Strige», Пресс-подборщик рулонный ППР-120 «Pelican», Пресс-подборщик тюковый ППТ-041 «Tukan», Сеялка С-6ПМЗ «Быстрица», Плуг ПСКУ-5, Распределитель минеральных удобрений ZG-B 5550.	Частично приспособлено
	срс	Ст 30 Компьютерный класс	Переносная мультимедийная установка, маркерная доска, принтер, компьютеры с выходом в интернет.	Частично приспособлено

\*Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.. Вид учебной работы: Л-лекции; Л,ПЗ – лабораторные, практические занятия; СРС – самостоятельная работа студентов. Примечание: В-ул.Е.Стасовой-44а, Х-ул.Е.Стасовой-44, П-ул.Е.Стасовой-42, А-ул.Е.Стасовой-44д, Э-ул.Е.Стасовой-44и, Ч-ул.Чернышева-19, Ст-ул.А.Киренского-2, Б-













