



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Юго-Западный государственный университет»

Система менеджмента качества

Утверждаю

Ректор ЮЗГУ

(должность)


С. Г. Емельянов

«08» ноября 2016 г.



ПОЛОЖЕНИЕ О СТРУКТУРНОМ ПОДРАЗДЕЛЕНИИ

Кафедра «Автомобили, транспортные системы и процессы»

(наименование структурного подразделения)

ПСП 07-41.044-2016

(Издание 2)

Введено: взамен ПСП 07-41.044 -2011 Кафедра «Автомобили, транспортные системы и процессы»

СОДЕРЖАНИЕ

1	Общие положения	3
2	Организационная структура	4
3	Цели и задачи	4
4	Функции	5
5	Ответственность	9
6	Полномочия	10
7	Взаимодействие с другими подразделениями ЮЗГУ и сторонними организациями	11
	Приложение А – Схема структуры кафедры	12
	Приложение Б – (обязательное) - Перечень специальностей (направлений), закрепленных за кафедрой АТСиП	13
	Приложение В – Перечень дисциплин, закрепленных за кафедрой	14
	Лист согласования	22
	Лист ознакомления	23
	Лист регистрации изменений	24

1 Общие положения

1.1 Кафедра автомобилей, транспортных систем и процессов (далее кафедра) (сокращенное наименование – кафедра АТСиП) создана в соответствии с приказом ректора университета от 06.06.2011 № 686, изданным на основании решения Ученого Совета от 27.05.2011 (Протокол № 11).

1.2 Кафедра является основным структурным подразделением университета, обеспечивающим осуществление учебного процесса, воспитательной, методической, научно-исследовательской работы и других видов деятельности в соответствии с настоящим положением.

1.3 Кафедра не является юридическим лицом, все договоренности и соглашения кафедры с другими организациями носят характер предварительных и вступают в действие после подписания соответствующего соглашения ИЛИ договора ректором университета, действующим от имени университета на основании Устава университета.

1.4 Основанием для реорганизации (ликвидации) кафедры является приказ ректора университета, изданный на основании решения ученого совета университета.

1.5 Кафедра автомобилей, транспортных систем и процессов является выпускающей кафедрой в составе механико-технологического факультета и непосредственно подчиняется декану механико-технологического факультета. Кафедра также подчиняется проректорам университета по направлениям деятельности.

1.6 Кафедру возглавляет заведующий кафедрой. Должность заведующего кафедрой относится к должностям профессорско-преподавательского состава и является выборной. Назначение на должность и освобождение от должности заведующего кафедрой производится в соответствии с положением П 08.031-2016 «О выборах заведующего кафедрой».

1.7 В период временного отсутствия (командировка, отпуск, болезнь и т.п.) заведующего кафедрой его обязанности исполняет должностное лицо, назначенное приказом ректора или один из заместителей, назначенный распоряжением заведующего кафедрой.

1.8 Назначение на должности и освобождение от должностей работников кафедры производится в соответствии с трудовым законодательством, распорядительными документами Министерства образования и науки Российской Федерации, регулирующими порядок замещения должностей педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу, и положением П 08.139-2016 «О конкурсной комиссии».

1.9 Вопросы деятельности кафедры обсуждаются на заседании кафедры. Ведет заседание кафедры её заведующий. Заседание кафедры считается правомочным, если в нем участвует не менее 2/3 списочного состава кафедры. Решение кафедры считается принятым, если за него проголосовало более 50% присутствующих на заседании кафедры.

При принятии решений по кадровым вопросам и вопросам научно-технической экспертизы в голосовании принимают участие профессора, преподаватели и научные работники кафедры.

Заседание кафедры оформляется протоколом, который подписывают секретарь заседания кафедры и заведующий кафедрой.

1.10 В повседневной деятельности кафедра руководствуется следующими документами:

- законами Российской Федерации;
- распорядительными и нормативными документами Министерства образования и науки Российской Федерации;
- Уставом университета;
- коллективным договором;
- организационными, распорядительными и нормативными документами университета;
- положением факультета;
- настоящим положением.

2 Организационная структура

2.1 Структуру и штатную численность кафедры утверждает ректор университета, исходя из условий и особенностей деятельности подразделения, по представлению заведующего кафедрой, согласованному с деканом.

2.2 Организационная структура кафедры приведена в приложении А.

2.3 Состав должностей работников кафедры определён приказом ректора университета и отражён в штатном расписании университета.

3 Цели и задачи

3.1 Цель кафедры - удовлетворение потребностей личности и общества в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством подготовки квалифицированных специалистов с высшим образованием и проведения научных разработок по профилю кафедры, постоянного повышения эффективности и улучшения качества всех процессов и видов деятельности.

3.2 Задачи кафедры:

3.2.1 Совершенствование организации и осуществления учебного процесса по закрепленным дисциплинам, воспитательной, методической, научно-исследовательской и опытно-конструкторской работы, подготовки и повышения квалификации научно-педагогических кадров по профилю кафедры.

3.2.2 Формирование у обучающихся гражданской позиции, способности к труду и жизни в современных условиях.

3.2.3 Сохранение и приумножение нравственных, культурных и научных ценностей общества. Распространение знаний по профилю кафедры среди населения, повышение его образовательного и культурного уровня.

3.2.4 Анализ, оценка и совершенствование всех процессов и видов деятельности кафедры.

4 Функции

4.1 В области учебной деятельности:

4.1.1 Реализация в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования (высшего профессионального образования) образовательных программ по специальностям и направлениям в соответствии с приложением Б на основании имеющейся у университета лицензии.

4.1.2 Организация и осуществление образовательного процесса по дисциплинам и практикам на высоком научном, методическом и организационном уровне в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования (высшего профессионального образования) и учетом требований потребителей.

4.1.3 Подготовка участникам образовательного процесса рекомендаций, учитывающих особенности и приоритетные направления подготовки обучаемых, контроль и оценка их реализации.

4.1.4 Определение и реализация требований (рекомендаций) потребителей и участников образовательного процесса, учитывающих особенности и приоритетные направления подготовки обучающихся.

4.1.5 Подготовка научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации по линиям аспирантуры, докторантуры и соискательства ученой степени по научным специальностям, в соответствии с приложением Г.

4.1.6 Подготовка и обсуждение программ кандидатских экзаменов, а также обеспечение представительства в экзаменационных комиссиях по приему кандидатских экзаменов.

4.1.7 Организация, подготовка и участие через представителей кафедры в проведении государственных экзаменов и защит выпускных квалификационных работ.

4.1.8 Подготовка графиков выполнения обучающимися самостоятельных работ.

4.1.9 Подготовка предложений редакционно-издательскому совету по формированию плана внутривузовских изданий.

4.1.10 Проведение, регулярный анализ и документальное оформление результатов текущего, промежуточного, итогового контроля, освоения обучающимися основных образовательных программ по закрепленным дисциплинам на соответствие требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования (высшего профессионального образования).

4.1.11 Оказание помощи обучающимся в организации самостоятельной работы.

4.1.12 Комплексное методическое обеспечение учебных дисциплин кафедры, включая подготовку учебников, учебных пособий, конспектов лекций, разработку учебно-методических материалов по проведению всех видов учебных занятий и контролю знаний обучающихся.

4.1.13 Участие в формировании фонда учебной, научной и методической литературы по профилю кафедры.

4.1.14 Разработка и внедрение новых, прогрессивных технологий обучения, контроля и анализа результатов с использованием информационных технологий.

4.1.15 Использование наиболее целесообразных форм и методов преподавания, рациональное сочетание различных методических приемов, эффективное использование имеющейся современной учебной техники и лабораторного оборудования.

4.2 В области воспитательной работы

4.2.1 Назначение по согласованию с деканом факультета, обучение и контроль деятельности кураторов учебных групп.

4.2.2 Реализация возможностей образовательного процесса по воспитанию нравственных, культурных и деловых качеств студентов в учебно-воспитательной работе в учебное и внеучебное время.

4.2.3 Формирование у обучаемых научного мировоззрения.

4.2.4 Расширение влияния на различные категории населения посредством просвещения и пропаганды научных знаний.

4.2.5 Участие в работе по профессиональной ориентации школьников и абитуриентов, повышение их мотивации к получению качественного образования.

4.2.6 Участие в проведении творческих конкурсов, олимпиад и других мероприятий, направленных на поиск и привлечение в университет одаренной, талантливой, склонной к творчеству молодежи.

4.2.7 Организация встреч руководителей, ведущих специалистов и ученых со студентами и профессорско-преподавательским составом кафедры.

4.2.8 Вовлечение обучающихся и работников кафедры в общественную жизнь университета, оказание содействия студентам во внеурочной работе.

4.2.9 Проведение воспитательной работы с обучающимися, проживающими в студенческом городке университета.

4.3 В области научной деятельности

4.3.1 Организация участия работников кафедры и обучающихся в конкурсах грантов, научных программах различного уровня и других научных исследованиях и инновационных работах по профилю кафедры.

4.3.2 Организация руководства и проведения научных исследований и работ работниками кафедры, студентами и аспирантами в соответствии с утвержденными планами.

4.3.3 Проведение теоретических и экспериментальных исследований на современном уровне.

4.3.4 Оценка результатов и качества проведенных научных исследований и работ.

4.3.5 Участие совместно с заинтересованными организациями во внедрении результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сферу реальной экономики.

4.3.6 Рассмотрение диссертаций, представленных к защите членами кафедры или, по поручению руководства университета, другими соискателями.

4.3.7 Подготовка и проведение научных (научно-практических) конференций (форумов, симпозиумов, деловых встреч и т.п.).

4.3.8 Организация участия работников кафедры и студентов в научных (научно-практических) конференциях (форумах, симпозиумах, деловых встречах, олимпиадах и т.п.) и информирование работников кафедры и обучающихся о результатах.

4.3.9 Привлечение обучающихся к участию в научной, научно-исследовательской и инновационной работе.

4.4 В области менеджмента

4.4.1 Проведение маркетинговых исследований отечественного и зарубежных рынков в областях образования и науки по профилю кафедры.

4.4.2 Разработка и освоение перспективных образовательных программ, и планирование научных исследований по результатам маркетинговых исследований.

4.4.3 Проведение корректирующих мероприятий по непрерывному совершенствованию качества процессов образовательной, научной, методической, воспитательной деятельности на основе всестороннего анализа ее результатов.

4.4.4 Обеспечение обучающихся полной, достоверной и своевременной информацией по всем вопросам образовательной и научной деятельности в части, касающейся их профессиональной подготовки.

4.4.5 Разработка проектов учебных планов по направлениям и специальностям согласно приложению Б, их согласование, утверждение и актуализация в установленном порядке.

4.4.6 Разработка проектов рабочих программ учебных дисциплин и практик, их согласование, утверждение и актуализация в установленном порядке.

4.4.7 Рассмотрение и утверждение индивидуальных планов работы преподавателей и аспирантов, контроль их выполнения.

4.4.8 Разработка и утверждение в установленном порядке индивидуальных графиков обучения.

4.4.9 Составление, обсуждение на заседании кафедры, утверждение годового плана работы кафедры по форме Ф 04.020; годового отчета о работе кафедры по форме Ф 05.019; плана повышения квалификации персонала на 5 лет

и других планов и отчетов, предусмотренных нормативной и распорядительной документацией университета, с оценкой результативности и эффективности выполнения.

4.4.10 Регулярный анализ результатов экзаменационных сессий, текущей успеваемости обучающихся и качества подготовки специалистов (бакалавров, магистров) по профилю кафедры, в том числе с целью выявления резерва повышения качества обучения.

4.4.11 Участие в организации, руководство, контроль и анализ результатов прохождения всех видов практик обучающихся.

4.4.12 Организация и оценка результативности повышения квалификации работников кафедры (в том числе подготовка и проведение стажировок).

4.4.13 Изучение, обобщение и распространение опыта работы лучших преподавателей.

4.4.14 Решение вопросов перспективного планирования подготовки кадров и конкурсного отбора кандидатов на замещение должностей.

4.4.15 Подготовка, проведение мероприятий и принятие мер по обеспечению безопасности жизни, здоровья обучающихся и работников в соответствии с инструкциями по охране труда и противопожарной безопасности.

4.4.16 Контроль состояния учебных, производственных и служебных помещений, закрепленных за кафедрой.

4.4.17 Участие в мероприятиях университета по линии ГО и ЧС.

4.4.18 Проведение экспертизы диссертационных работ, научных проектов, научных статей, монографий, учебников и учебных пособий, подготовленных к опубликованию по профилю кафедры.

4.4.19 Организация учета и ведения документации в установленном порядке.

4.4.20 Контроль учебной успеваемости студентов (слушателей), предоставление сведений в деканат.

4.4.21 Подготовка (согласование) характеристик на работников и студентов кафедры.

4.4.22 Учет и хранение записей образовательного процесса в части, касающейся кафедры.

4.4.23 Подготовка предложений по формированию государственной экзаменационной комиссии.

4.4.24 Подготовка, оформление и верификация документации по присвоению выпускникам по результатам итоговой аттестации соответствующих квалификаций (степеней).

4.4.25 Подготовка сведений для участия в конкурсах (рейтингах).

4.4.26 Своевременное и достоверное представление отчетов (сведений) отделам, службам и должностным лицам в соответствии с ВД 02.016-2011 «Табель нормализованных отчетов и сведений», в том числе установленных нормативной и распорядительной документацией университета.

4.4.27 Организация взаимодействия с потребителями работ и услуг.

4.4.28 Сбор и анализ информации о требованиях потребителей и их удовлетворенности.

4.4.29 Проведение мониторинга востребованности выпускников кафедры организациями различных форм собственности.

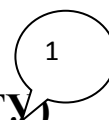
4.4.30 Участие в содействии выпускникам в трудоустройстве, учет и анализ трудоустройства выпускников по специальностям и направлениям подготовки, закрепленным за кафедрой.

4.5 Функции центра технического творчества студентов

Приведены в ПСП 71.054-2016

4.6 Функции научно-образовательного центра «Порошковая металлургия и функциональные покрытия»

Приведены в ПСП 07-41.03.085-2014



4.7 Функции Автотехнического центра ЮЗГУ (АТЦ ЮЗГУ)

Приведены в ПСП 74.112-2016

5 Ответственность

Кафедра в лице заведующего кафедрой несет ответственность:

5.1 За качество планирования, организации и контроля учебного, методического, научно-исследовательского, воспитательного процессов, соответствие этих видов деятельности установленным требованиям.

5.2 За своевременное и качественное выполнение функций, возложенных на кафедру.

5.3 За соответствие предоставляемых образовательных услуг и выполняемых научных работ установленным требованиям, постоянное совершенствование и улучшение качества услуг и работ на основе всестороннего анализа своей деятельности и изучения требований (пожеланий) потребителей услуг и работ.

5.4 За состояние трудовой дисциплины, учета и отчетности.

5.5 За полноту, правильность и своевременность ведения установленной документации кафедры.

5.6 За нарушение прав и свобод студентов и работников кафедры.

5.7 За соответствие квалификации работников установленным требованиям, постоянное ее совершенствование.

5.8 За обеспечение соблюдения работниками и студентами требований техники безопасности, своевременное представление вышестоящим руководителям информации о чрезвычайных происшествиях на кафедре.

5.9 За состояние, сохранность и совершенствование материально-технической базы кафедры.

5.10 За эффективность использования материальных средств, выделенных на развитие материально-технической базы кафедры.

5.11 За нарушения действующего законодательства РФ, требований распорядительной и нормативной документации университета.

Ответственность работников кафедры определена в должностных инструкциях. Вид и степень ответственности работников кафедры определяется вышестоящим руководством университета в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6 Полномочия

Кафедра имеет право:

6.1 Использовать наиболее целесообразные и эффективные формы и методы обучения и воспитания.

6.2 Осуществлять подбор и расстановку кадров с соблюдением требований и процедур, установленных в университете.

6.3 Издавать распоряжения заведующего кафедрой по вопросам организации работы кафедры.

6.4 Принимать участие в работе приемной комиссии и вносить предложения по улучшению ее работы.

6.5 Принимать участие в работе советов и комиссий университета.

6.6 Осуществлять отбор и выдвигать наиболее одаренных студентов и аспирантов на соискание государственных, муниципальных и именных стипендий.

6.7 Разрабатывать и вносить предложения по совершенствованию учебной, научно-педагогической, научно-исследовательской и воспитательной деятельности.

6.8 Определять тематику курсовых и других работ в соответствии с требованиями ФГОС и диссертационных работ.

6.9 Выбирать тематику, методы и средства проведения научных исследований, разрабатывать новые научные направления, принимать участие в государственных и международных научных программах, в межкафедральных, межвузовских научных исследованиях.

6.10 Выбирать наиболее эффективные формы и методы контроля за учебной работой студентов и аспирантов.

6.11 В установленном порядке обжаловать приказы, распоряжения и другие организационно-распорядительные акты администрации университета.

6.12 С согласия ректора университета и руководства предприятия (организации, учреждения) кафедра может открывать (создавать) центры (лаборатории, научно-производственные площадки и т.п.) кафедры с размещением их на территории данных предприятий и оформлением созданных структурных подразделений в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

6.13 Оказывать консультационную и учебно-методическую помощь преподавателям и научным работникам других образовательных и научных учреждений, в том числе коллективным членам университетского комплекса.

6.14 Разрабатывать и реализовывать образовательные программы начального и среднего образования, образовательные программы дополнительного образования, а также дополнительные образовательные услуги, в том числе и платные, в соответствии с действующим законодательством РФ, Уставом университета и положением П 65.003-2013 «Об оказании платных образовательных услуг» при наличии у университета соответствующих лицензий.

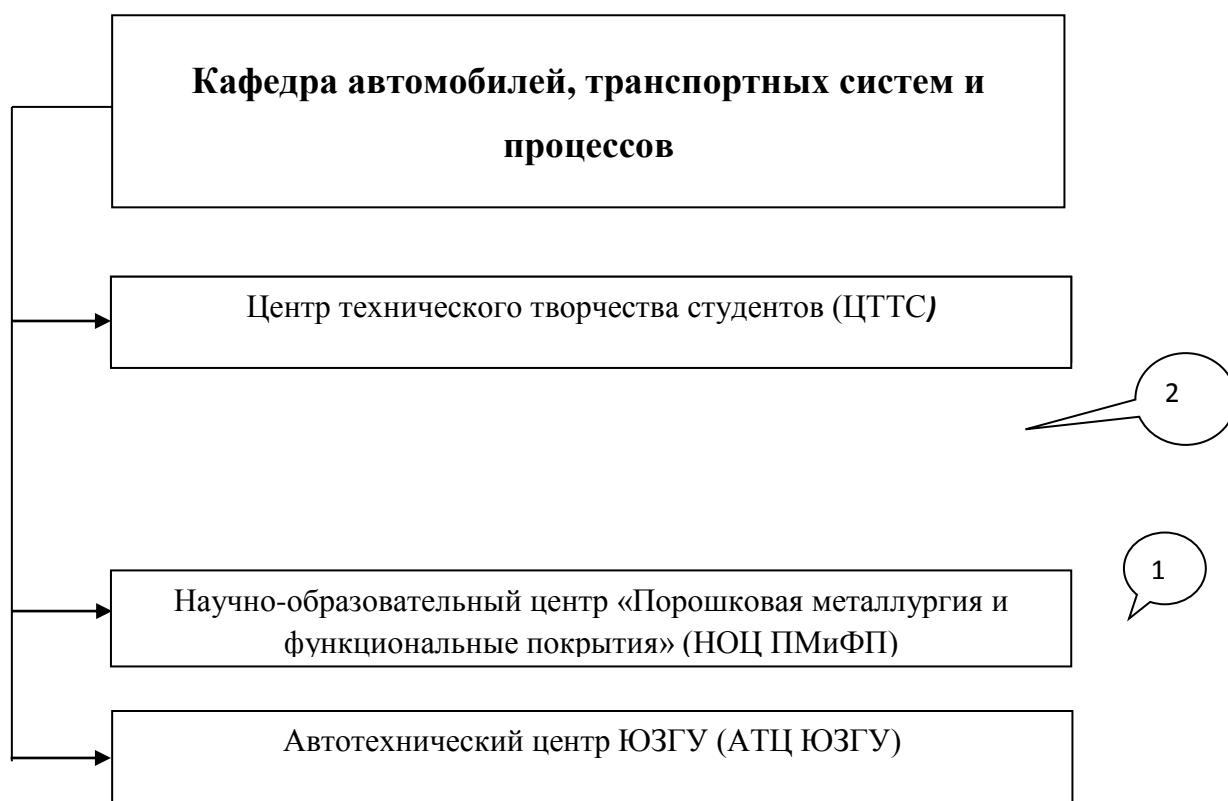
6.15 Осуществлять межвузовские связи с российскими и зарубежными вузами и научными центрами по вопросам, связанным с учебной и научной работой кафедры.

7 Взаимодействие с другими подразделениями ЮЗГУ и сторонними организациями

7.1 Кафедра взаимодействует и регулирует отношения по вопросам своей деятельности со всеми подразделениями университета в соответствии со структурой университета, Уставом университета, организационно-распорядительными и нормативными документами университета.

7.2 Кафедра в лице заведующего или лиц, уполномоченных заведующим кафедрой, взаимодействует со сторонними организациями по всем вопросам реализации ее функций в пределах полномочий, определенных данным положением.

Приложение А
(обязательное)
Схема структуры кафедры



Приложение Б (обязательное)

Перечень направлений подготовки, закрепленных за кафедрой

№ п/п	Шифр направления	Наименование направления	Квалификация выпускника	Форма обучения	Сведения об аккредитации
1	23.03.01	Технология транспортных процессов	бакалавр	очная, заочная	Свидетельство о государственн ой аккредитации №1725 от 03.03.2016г.
2	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	бакалавр	очная, заочная	
3	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	магистр	очная заочная	

Приложение В

Перечень дисциплин, закрепленных за кафедрой

№ п/п	Индекс дисциплины	Наименование дисциплины	Индекс направления подготовки (специальности)	Семестр
1	Б1.В.ДВ.9.1.	Автомобильные эксплуатационные материалы /Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта	23.03.01 ТТ	3
2	Б1.В.ОД.18	Эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	23.03.03 АХ	2
3	Б1.В.ОД.19	Введение в направление подготовки и планирование профессиональной карьеры /История отрасли	23.03.03 АХ	2
4	Б1.В.ДВ.12.2	Введение в направление подготовки и планирование профессиональной карьеры /История отрасли	23.03.01 ТТ	2
5	Б1.Б.8	Всеобщее управление качеством	23.04.03 М	3
6	Б1.Б.25	Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	23.03.03 АХ	5
7	Б1.В.ОД.16	Грузоведение	23.03.01 ТТ	5
8	Б1.В.ОД.17	Грузовые перевозки	23.03.01 ТТ	5
9	Б1.В.ОД.4	Документооборот и делопроизводство	23.03.01 ТТ	5
10		Информационное обеспечение автотранспортных систем	23.04.03 АХ	1
11	Б1.Б.25	Информационные технологии на транспорте	23.03.01 ТТ	8
12	Б1.Б.25	Информационные технологии на транспорте	23.03.01 ТТ	7
13	Б1.В.ДВ.7.1 / Б1.В.ДВ.7.2.	Климатические системы автомобилей/Тюнинг автомобилей на предприятиях автосервиса	23.03.03 АХ	6

14	Б1.В.ДВ.7.1 / Б1.В.ДВ.6.2.	Климатические системы автомобилей/Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования автомобилей	23.03.03 АХ	9
15	Б1.В.ДВ.4.1 / Б1.В.ДВ.4.2	Компьютерная графика/Компьютерное моделирование	23.03.03 АХ	3
16		Компьютерные технологии в науке и производстве	23.04.03 АХ	1
17	Б1.В.ОД.14	Конструкция и основы расчета энергетических установок	23.03.03 АХ	6
18	Б1.Б.29	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	23.03.03 АХ	5
19	Б1.В.ДВ.7.1	Коррозия металлов/Материаловедение на автомобильном транспорте	23.03.01 ТТ	2
20	Б1.В.ДВ.9.1 / Б1.В.ДВ.9.2	Логистика на транспорте/Управление техническими системами	23.03.03 АХ	3
21	Б1.В.ДВ.9.1 / Б1.В.ДВ.9.2	Логистика на транспорте/Управление техническими системами	23.03.03 АХ	9
22		Моделирование процессов автосервиса	23.04.03 АХ	2
23	Б1.В.ОД.12	Моделирование транспортных процессов	23.03.01 ТТ	6
24	Б1.В.ОД.13	Общий курс транспорта	23.03.01 ТТ	1
25	Б1.В.ДВ.8.1 / Б1.В.ДВ.8.2	Организационно-производственная структура предприятия автосервиса/Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и городских улиц	23.03.03 АХ	2
26	Б1.В.ДВ.8.1. / Б1.В.ДВ.8.2	Организационно-производственная структура предприятия автосервиса/Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и городских улиц	23.03.03 АХ	3
27	Б1.В.ОД.15	Организационно-производственные структуры транспорта	23.03.01 ТТ	4
28	Б1.В.ОД.17	Организация государственного учета и контроля технического состояния	23.03.03 АХ	4

		автотранспортных средств		
29	Б1.В.ОД.17	Организация государственного учета и контроля технического состояния автотранспортных средств	23.03.03 АХ	5
30	Б1.В.ДВ.10.1 / Б1.В.ДВ.10.2	Организация государственного учета и контроля технического состояния автотранспортных средств/Экспертиза объектов и систем на автотранспорте	23.03.01 ТТ	6
31	Б1.В.ОД.10	Организация дилерской и торговой деятельности предприятий автосервиса и обслуживания	23.03.03 АХ	10
32	Б1.В.ОД.10	Организация дилерской и торговой деятельности предприятий автосервиса и обслуживания	23.03.03 АХ	8
33	Б1.В.ОД.16	Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса	23.03.03 АХ	8
34	Б1.В.ОД.16	Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса	23.03.03 АХ	10
35	Б1.Б.31	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса	23.03.01 ТТ	8
36	Б1.Б.31	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса	23.03.01 ТТ	5
37	Б1.Б.9	Основы логистики	23.03.01 ТТ	10
38	Б1.В.ОД.6	Основы научных исследований	23.03.01 ТТ	7
39	Б1.В.ОД.8	Основы научных исследований	23.04.03 АХ	10
40	Б1.В.ОД.8	Основы научных исследований	23.03.03 АХ	7
41	Б1.Б.32	Основы работоспособности технических систем	23.03.03 АХ	8
42	Б1.В.ОД.9	Основы теории надежности	23.03.03 АХ	3
43	Б1.Б.29	Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	23.03.03 АХ	3
44	Б1.Б.29	Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	23.03.03 АХ	2

45	Б1.Б.29	Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	23.03.03 АХ	3
46	Б1.В.ОД.20	Основы транспортно-экспедиционного обслуживания	23.03.01 ТТ	5
47	Б1.В.ДВ.5.1 /	Основы триботехники /нормативы по защите окружающей среды	23.03.03 АХ	6
48		Особые условия технической эксплуатации и экологическая безопасность автомобилей	23.04.03 АХ	7
49	Б1.В.ОД.18	Пассажирские перевозки	23.03.01 ТТ	8
50	Б1.В.ДВ.13.1 / Б1.В.ДВ.13.2	Перевозка опасных грузов/Международные перевозки	23.03.01 ТТ	9
51		Планирование и организация эксперимента/Методы и средства экспериментальных исследований	23.04.03 АХ	7
52	Б1.В.ОД.11	Проектирование предприятий автосервиса	23.03.03 АХ	5
53	Б1.В.ОД.11	Проектирование предприятий автосервиса	23.03.03 АХ	3
54	Б1.Б.33	Производственно-техническая инфраструктура и основы проектирования предприятий	23.03.03 АХ	6
55	Б1.Б.33	Производственно-техническая инфраструктура и основы проектирования предприятий	23.03.03 АХ	6
56	Б1.В.ОД.15	Развитие и современное состояние автомобилизации	23.03.03 АХ	2
57		Расчет и проектирование инфраструктуры предприятий автомобильного сервиса	23.04.03 АХ	2
58		Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта/Современные автомобильные материалы	23.04.03 АХ	2
59	Б1.Б.27	Силовые агрегаты	23.03.03 АХ	8
60	Б1.В.ОД.12	Системы, технология и организация	23.03.03 АХ	4

		услуг в предприятиях автосервиса		
61	Б1.В.ОД.12	Системы, технология и организация услуг в предприятиях автосервиса	23.03.03 АХ	4
62	Б1.В.ОД.12	Системы, технология и организация услуг в предприятиях автосервиса	23.03.03 АХ	8
63		Современная автомобильная электроника	23.04.03 АХ	10
64	Б1.В.ДВ.8.1 / Б1.В.ДВ.8.2	Современные автомобильные технологии/Специализированный подвижной состав	23.03.01 ТТ	8
65	Б1.В.ОД.13	Современные и перспективные электронные системы управления транспортных средств	23.03.03 АХ	9
66		Современные проблемы и направления развития конструкций транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	23.04.03 АХ	4
67		Современные проблемы и направления развития технической эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	23.04.03 АХ	8
68		Современные проблемы и направления развития технологий применения транспортно-технологических машин и оборудования	23.04.03 АХ	6
69	Б1.В.ОД.13	Современные и перспективные электронные системы управления транспортных средств	23.03.03 АХ	8
70	Б1.В.ДВ.4.1 / Б1.В.ДВ.4.2	Теория массового обслуживания/Автоматизированные базы данных	23.03.01 ТТ	4
71	Б1.В.ДВ.4.1 / Б1.В.ДВ.4.2	Теория массового обслуживания/Автоматизированные базы данных	23.03.03 АХ	7
72	Б1.В.ОД.11	Теория транспортных процессов и систем	23.03.01 ТТ	7
73	Б1.Б.28	Техника транспорта: обслуживание и ремонт	23.03.01 ТТ	1
74	Б1.Б.28	Техника транспорта: обслуживание и	23.03.01 ТТ	3

		ремонт		
75	Б1.В.ДВ.6.1 / Б1.В.ДВ.7.2	Техническая эксплуатация и ремонт силовых агрегатов и трансмиссий/Тюнинг автомобилей на предприятиях автосервиса	23.03.03 АХ	3
76	Б1.В.ДВ.6.1 / Б1.В.ДВ.7.2	Техническая эксплуатация и ремонт силовых агрегатов и трансмиссий/Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования автомобилей	23.03.03 АХ	8
77	Б1.В.ДВ.10.1 / Б1.В.ДВ.10.2	Техническое обслуживание и текущий ремонт кузовов автомобилей/Современные и перспективные силовые агрегаты и альтернативные виды топлива	23.03.03 АХ	7
78	Б1.В.ДВ.10.1 / Б1.В.ДВ.10.2	Техническое обслуживание и текущий ремонт кузовов автомобилей/Современные и перспективные силовые агрегаты и альтернативные виды топлива	23.03.03 АХ	7
79	Б1.Б.30	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	23.03.03 АХ	8
80	Б1.Б.30	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	23.03.03 АХ	1
81	Б1.Б.31	Типаж и эксплуатация технологического оборудования	23.03.03 АХ	7
82	Б1.Б.31	Типаж и эксплуатация технологического оборудования	23.03.03 АХ	7
83	Б1.Б.29	Транспортная инфраструктура	23.03.01 ТТ	1
84	Б1.В.ОД.14	Транспортная логистика	23.03.01 ТТ	1
85	Б1.Б.24	Транспортная энергетика	23.03.01 ТТ	1
86	Б1.В.ОД.5	Транспортное право	23.03.03 АХ	7
87	Б1.В.ДВ.10.1 /	Транспортно-складские комплексы/Организация погрузочно-	23.03.01 ТТ	3

	Б1.В.ДВ.11.2	разгрузочных работ		
88	Б1.В.ОД.19	Транспортные и погрузочно-разгрузочные средства	23.03.01 ТТ	3
89	Б1.Б.27	Транспортное право	23.03.01 ТТ	5
90	Б1.В.ОД.22	Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и городских улиц	23.03.01 ТТ	7
91	Б1.В.ОД.5	Транспортное право	23.03.03 АХ	8
92	Б1.Б.10	Управление социально-техническими системами	23.03.01 ТТ	10з
93	Б2.У.1	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)	23.03.01 ТТ	6
94	Б1.Б.28	Эксплуатационные материалы	23.03.03 АХ	7
95	Б1.Б.28	Эксплуатационные материалы	23.03.03 АХ	7
96	Б1.В.ОД.21	Эксплуатационные свойства автомобилей	23.03.01 ТТ	6
97	Б1.В.ОД.18	Эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	23.03.03 АХ	8
98	Б1.В.ОД.18	Эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	23.03.03 АХ	10





Перечень практик, закрепленных за кафедрой

№ п/п	Наименование практики	Индекс направления подготовки (специальности)	Семестр
3	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (научно-исследовательская практика)	23.04.03 АХ	2
4	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	23.03.03 АХ	2
5	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Технологическая практика	23.03.03 АХ	8
6	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	23.03.03 АХ	4
7	Преддипломная практика	23.04.03 АХ	4
8	Преддипломная практика	23.03.03 АХ	8
9	Преддипломная практика	23.03.03 АХ	10
10	Научно-исследовательская работа в семестре	23.04.03 АХ	1,2
11	Научно-педагогическая практика	23.04.03 АХ	4
12	Научно-производственная практика	23.04.03 АХ	4
13	Технологическая практика	23.03.03 АХ	6,8,10

Лист согласования

Основание для разработки: План разработки документации СМК ЮЗГУ
на 2016 г. №ПЛ 02.01.00/12-2016

(наименование, дата и номер документа)

	Должность	Подпись	Ф.И.О.	Дата
Разработан	И.о. заведующий кафедрой АТСиП		Алтухов А.Ю.	07.11.2016г.
Проверен	Декан МТФ		Емельянов И.П.	07.11.2016г.
Согласован	Проректор по учебной работе		Локтионова О.Г.	08.11.2016г.
	Ведущий юрисконсульт		Тарасов Ю.А.	08.11.2016г.
	Начальник УМУ		Протасов В.В.	07.11.2016г.
	Начальник ОМК		Дмитракова Т.В.	07.11.2016г.

Лист ознакомления

С положением ознакомлен:

Фамилия, инициалы	Дата ознакомления	Подпись

Лист регистрации изменений

№ изменения	Номера страницы				Всего страниц	Дата	Основания для изменения и подпись лица, проводившего изменения
	Измененных	Замененных	Аннулированных	Новых			
1	9,12	-	-	-	2	13.11.2017	Приказ №856 от 13.11.2017
2	9,12	-	-	-	2	19.01.2018	Приказ №1034 от 29.12.2017