

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Курганский государственный университет»

Кафедра «Автомобильный транспорт и автосервис»

Сертификация и лицензирование на автомобильном транспорте

Методические указания и задания к выполнению контрольной работы
по дисциплине «Сертификация и лицензирование на автомобильном
транспорте»
для студентов направления 23.03.01

Курган 2016

Кафедра: «Автомобильный транспорт и автосервис».

Дисциплина: «Сертификация и лицензирование на автомобильном транспорте»
(направление 23.03.01).

Составил: доцент В.И. Савенков.

Утверждены на заседании кафедры «22» декабря 2015 г.

Рекомендованы методическим советом «19» декабря 2014 года

Введение

Дисциплина «Сертификация и лицензирование на автомобильном транспорте» дает знания, позволяющие выпускнику успешно решать задачи, связанные с его самостоятельной инженерной, управленческой и организационной деятельностью в сфере автомобильного транспорта.

В дисциплине рассматриваются вопросы правового регулирования, отношения, возникающие:

- при разработке, принятии, применении и исполнении обязательных требований к продукции или к связанным с ними процессам проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации;

- при разработке, принятии, применении и исполнении на добровольной основе требований к продукции, процессам проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, выполнению работ или оказанию услуг;

- при оценке соответствия;

- при лицензировании отдельных видов деятельности, в том числе при лицензировании деятельности по перевозке пассажиров автомобильным транспортом.

1 Цель освоения дисциплины

Цель изучения данной учебной дисциплины состоит в овладении знаниями о правовых основах регулирования отношений, возникающих при разработке, принятии, применении и исполнении требований, как обязательных, так и возлагаемых на добровольной основе, о нормативных правовых актах, устанавливающих порядок лицензирования отдельных видов деятельности на автомобильном транспорте, о роли и месте работ по сертификации и лицензированию в повышении качества продукции, работ и услуг и обеспечения безопасности дорожного движения.

Основной задачей дисциплины является получение теоретических знаний и практических навыков по подготовке и разработке в составе коллектива исполнителей сертификационных и лицензионных документов.

Одной из основных форм изучения материала является самостоятельная работа над рекомендованной литературой.

В теоретической части программы содержатся общие представления о нормативной базе по порядку и процедурам проведения сертификации и лицензирования, о системах сертификации автотехники (АМТС) и услуг по техническому обслуживанию и ремонту АМТС в РФ, о структуре и функции органов по сертификации.

2 Место дисциплины в структуре ООП

Данная учебная дисциплина предусмотрена действующим образовательным стандартом и относится к числу основных образовательных программ бакалавриата. Учебным планом очного и заочного обучения предусмотрена контрольная работа и зачет.

3 Результаты освоения дисциплины

При изучении дисциплины студенты должны научиться ориентироваться в нормативно-правовых документах системы технического регулирования, самостоятельно уметь подготовить документы, необходимые для проведения процедур сертификации и лицензирования продукции, работ и услуг в сфере автомобильного транспорта.

После изучения данной дисциплины студенты приобретают знания, умения и опыт, соответствующие результатам основной образовательной программы.

Соответствие результатов освоения дисциплины «Сертификация и лицензирование на автомобильном транспорте» формируемым компетенциям ООП представлено в таблице 1.

Таблица 1 – Соответствие результатов освоения дисциплины формируемым компетенциям ООП

Формируемые компетенции в соответствии с ООП	Результаты освоения дисциплины
	<i>В результате освоения дисциплины студент должен:</i>
ПК-1	обладать способностью к разработке и внедрению технологических процессов, использованию технической документации, распорядительных актов предприятия
ПК-2	обладать способностью к планированию и организации работы транспортных комплексов городов и регионов, организации рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему, при перевозках пассажиров, багажа, грузобагажа и грузов
ПК-5	обладать способностью осуществлять экспертизу технической документации, надзор и контроль состояния и эксплуатации подвижного состава, объектов транспортной инфраструктуры, выявлять резервы, устанавливать причины неисправностей и недостатков в работе, принимать меры по их устранению и повышению эффективности использования
ПК-12	обладать способностью применять правовые, нормативно-технические и организационные основы организации перевозочного процесса и обеспечения безопасности движения транспортных средств в различных условиях

4 Контрольная работа

Общие указания к выполнению контрольных работ.

Контрольная работа выполняется в виде реферата по разделам (вопросам) программы курса.

Контрольная работа состоит из двух теоретических вопросов. Вариант работы студент выбирает самостоятельно по сумме двух последних цифр номера зачетной книжки. Если две последние цифры являются нулями, студент выполняет вариант № 20.

Реферат не должен быть простым переписыванием материала из литературных источников и нормативных документов. Студент должен продемонстрировать глубокое знание предмета, логично и аргументировано излагать свою точку зрения.

Контрольная работа выполняется на стандартных листах формата А 4.

Типовая структура реферата следующая:

- титульный лист;
- содержание;
- используемая литература;
- приложение (при необходимости).

5 Содержание дисциплины

Тема 1. Введение

Цели и содержание лицензирования и сертификации. Сертификация и лицензирование как одно из основных направлений государственной политики в области обеспечения безопасности дорожного движения.

Тема 2. Нормативно-правовая база в сфере сертификации

Основные положения законов «О защите прав потребителя», «О безопасности дорожного движения», «О стандартизации» в части их применения на автомобильном транспорте. Закон «О техническом регулировании». Цели и задачи сертификации. Основные понятия.

Тема 3. Формы подтверждения соответствия

Декларация о соответствии, обязательная сертификация, добровольная сертификация. Обязательная сертификация. Перечень продукции, подлежащей обязательной оценке соответствия. Оценка соответствия типов транспортных средств (шасси) перед их выпуском в обращение. Оценка соответствия типов компонентов транспортных средств перед их выпуском в обращение.

Тема 4. Системы сертификации услуг на автомобильном транспорте

Система сертификации ГОСТ Р. Система сертификации ДС АТ. Функции участников сертификации. Схемы сертификации.

Тема 5. Порядок сертификации услуг автомобильного транспорта

Особенности сертификации перевозочного процесса. Сертификация услуг по техническому обслуживанию и ремонту АМТС. Правила оказания услуг

(выполнения работ) по техническому обслуживанию автотранспортных средств.

Тема 6. Нормативно-правовая база в сфере лицензирования

Основные понятия в сфере лицензирования. Цели и задачи лицензирования. Порядок получения и переоформления лицензии. Лицензионный контроль. Порядок приостановления, возобновления, прекращения действия лицензии и аннулирования лицензии.

Тема 7. Лицензионные требования

Лицензионные требования при осуществлении деятельности по перевозке пассажиров. Требования безопасности при осуществлении перевозки пассажиров.

Тема 8. Перечень и правильность оформления документов для предоставления лицензии.

Перечень документов, свидетельствующих о соответствии соискателя лицензии лицензионным требованиям, представляемых в лицензирующий орган. Грубые нарушения лицензионных требований. Административная ответственность за нарушение лицензионных требований.

5 Варианты заданий к контрольной работе

Вариант 0

1 Схемы сертификации, применяемые при добровольной сертификации услуг по ТО и ремонту АМТС.

2 Цели, задачи лицензирования отдельных видов деятельности и критерии определения лицензируемых видов деятельности. Вид деятельности, лицензируемый на автомобильном транспорте.

Вариант 1

1 Требования к безопасности объектов технического регулирования, установленных Техническим регламентом Таможенного союза о безопасности колесных транспортных средств.

2 Порядок представления соискателем лицензии заявления и документов, необходимых для получения лицензии, и их приема лицензирующим органом.

Вариант 2

1 Цели принятия технических регламентов. Цель принятия «Технического регламента о безопасности колесных транспортных средств».

2 Основные понятия - лицензия, лицензирование, лицензионные требования, лицензиат, соискатель лицензии, место осуществления лицензированного вида деятельности. Критерии определения лицензируемых видов деятельности.

Вариант 3

1 Цели и принципы подтверждения соответствия. Формы подтверждения соответствия.

2 Порядок принятия решения о предоставлении лицензии или об отказе в предоставлении лицензии.

Вариант 4

1 Обязательное подтверждение соответствия. Декларирование соответствия. Привести примеры, относящиеся к автомобильному транспорту, из Единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации. Раскрыть понятия «одобрение типа», «одобрение типа транспортного средства».

2 Переоформление документа, подтверждающего наличие лицензии.

Вариант 5

1 Обязательная сертификация. Знак обращения на рынке. Привести примеры, относящиеся к автомобильному транспорту, из Единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации.

2 Лицензионные требования при осуществлении перевозок пассажиров.

Вариант 6

1 Правила функционирования Системы добровольной сертификации услуг в Системе сертификации ГОСТ Р.

2 Порядок приостановления, возобновления, прекращения действия лицензии и аннулирования лицензии.

Вариант 7

1 Схемы сертификации, применяемые при добровольной сертификации услуг по ТО и ремонту АМТС.

2 Порядок представления соискателем лицензии заявления и документов, необходимых для получения лицензии, и их приема лицензирующим органом.

Вариант 8

1 Содержание и значение Закона о защите прав потребителей при сертификации и лицензировании.

2 Перечень документов, прилагаемых к заявлению о предоставлении лицензии. Грубые нарушения лицензиатом лицензионных требований при осуществлении перевозок пассажиров.

Вариант 9

1 Принципы технического регулирования. Основные цели создания и функционирования Системы ДС АТ.

2 Порядок представления соискателем лицензии заявления и документов, необходимых для получения лицензии, и их приема лицензирующим органом.

Вариант 10

1 Правила сертификации услуг по ТО и ремонту АМТС в Системе сертификации ДС АТ.

2 Порядок переоформления лицензии при намерении лицензиата выполнять новые работы, составляющие лицензируемый вид деятельности.

Вариант 11

1 Обязательная сертификация. Знак обращения на рынке. Привести примеры, относящиеся к автомобильному транспорту, из Единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации.

2 Лицензионные требования при осуществлении перевозок пассажиров.

Вариант 12

1 Цели принятия технических регламентов. Цель принятия «Технического регламента о безопасности колесных транспортных средств».

2 Вид деятельности, лицензируемый на автомобильном транспорте. Порядок организации и осуществления лицензионного контроля.

Вариант 13

1 Цели и принципы подтверждения соответствия. Формы подтверждения соответствия.

2 Порядок принятия решения о предоставлении лицензии или об отказе в предоставлении лицензии.

Вариант 14

1 Схемы сертификации, применяемые при добровольной сертификации услуг по ТО и ремонту АМТС.

2 Работы, включенные в состав деятельности по перевозке пассажиров. Лицензионные требования при осуществлении деятельности по перевозке пассажиров

Вариант 15

1 Правила сертификации услуг по ТО и ремонту АМТС в Системе сертификации ДС АТ.

2 Порядок представления соискателем лицензии заявления и документов, необходимых для получения лицензии, и их приема лицензирующим органом.

Вариант 16

1 Одобрение типа транспортного средства. Порядок оценки соответствия типов транспортных средств (шасси) перед их выпуском в обращение.

2 Цели, задачи лицензирования отдельных видов деятельности и критерии определения лицензируемых видов деятельности. Вид деятельности, лицензируемый на автомобильном транспорте.

Вариант 17

1 Правила оказания услуг (выполнения работ) по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств. Обязанности исполнителя, формы и содержание договора на оказание услуги по ТО и ремонту автотранспортных средств.

2 Грубые нарушения лицензиатом лицензионных требований при осуществлении перевозок пассажиров. Порядок предоставления лицензирующим органом дубликата лицензии и копии лицензии.

Вариант 18

1 Правила сертификации услуг по ТО и ремонту АМТС в Системе сертификации ДС АТ.

2 Перечень документов, необходимых для получения лицензии.

Вариант 19

1 Требования к безопасности объектов технического регулирования, установленных Техническим регламентом о безопасности колесных транспортных средств.

2 Порядок представления соискателем лицензии заявления и документов,

необходимых для получения лицензии, и их приема лицензирующим органом.

Вариант 20

1 Цели принятия технических регламентов. Цель принятия «Технического регламента Таможенного союза о безопасности колесных транспортных средств».

2 Вид деятельности, лицензируемый на автомобильном транспорте. Порядок организации и осуществления лицензионного контроля.

Вариант 21

1 Общероссийский классификатор услуг населению. Назначение и содержание. Привести примеры кодирования услуг по ТО и ремонту АМТС.

2 Перечень документов, необходимых для получения лицензии.

Вариант 22

1 Правила сертификации услуг по ТО и ремонту АМТС в Системе сертификации ГОСТ Р. Сертификация услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом.

2 Грубые нарушения лицензиатом лицензионных требований при осуществлении перевозок пассажиров. Порядок предоставления лицензирующим органом дубликата лицензии и копии лицензии.

Вариант 23

1 Цели создания и функционирования Системы ДС АТ. Структура Системы ДС АТ. Функции участников Системы ДС АТ.

2 Порядок переоформления лицензии.

Вариант 24

1 Порядок проведения сертификации.

2 Лицензионные требования при осуществлении перевозок пассажиров.

Вариант 25

1 Формы подтверждения соответствия. Добровольное подтверждение соответствия. Знаки соответствия.

2 Порядок и сроки рассмотрения заявления о предоставлении лицензии. Основания для отказа в предоставлении лицензии.

Тематика вопросов для подготовки к зачету

1 Принципы технического регулирования.

2 Цели принятия технических регламентов. Цель принятия технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств».

3 Требования к безопасности объектов технического регулирования, установленных Техническим регламентом Таможенного союза о безопасности колесных транспортных средств.

4 Цели и принципы подтверждения соответствия. Формы подтверждения соответствия.

5 Обязательное подтверждение соответствия. Декларирование соответствия. Обязательная сертификация. Единый перечень продукции,

подлежащей обязательной сертификации, перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации.

6 Одобрение типа транспортного средства. Порядок оценки соответствия типов транспортных средств (шасси) перед их выпуском в обращение.

7 Добровольное подтверждение соответствия. Знаки соответствия.

8 Правила функционирования Системы добровольной сертификации услуг в Системе сертификации ГОСТ Р.

9 Цели создания и функционирования Системы ДС АТ. Структура Системы ДС АТ. Функции участников Системы ДС АТ.

10 Схемы сертификации, применяемые при добровольной сертификации услуг по ТО и ремонту АМТС.

11 Общероссийский классификатор услуг населению. Назначение и содержание. Привести примеры кодирования услуг по ТО и ремонту АМТС.

12 Правила оказания услуг (выполнения работ) по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств. Обязанности исполнителя, формы и содержание договора на оказание услуги по ТО и ремонту автотранспортных средств.

13 Сертификация услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом.

14 Основные понятия - лицензия, лицензирование, лицензионные требования, лицензиат, соискатель лицензии, место осуществление лицензированного вида деятельности. Критерии определения лицензируемых видов деятельности.

15 Цели, задачи лицензирования отдельных видов деятельности и критерии определения лицензируемых видов деятельности. Вид деятельности, лицензируемый на автомобильном транспорте.

16 Порядок представления соискателем лицензии заявления и документов, необходимых для получения лицензии, и их приема лицензирующим органом.

17 Порядок и сроки рассмотрения заявления о предоставлении лицензии.

18 Порядок принятия решения о предоставлении лицензии или об отказе в предоставлении лицензии.

19 Основания для отказа в предоставлении лицензии.

20 Порядок переоформления лицензии.

21 Порядок организации и осуществления лицензионного контроля.

22 Порядок приостановления, возобновления, прекращения действия лицензии и аннулирования лицензии.

23 Лицензионные требования при осуществлении перевозок пассажиров.

24 Перечень документов, необходимых для получения лицензии.

25 Грубые нарушения лицензиатом лицензионных требований при осуществлении перевозок пассажиров.

Список литературы

Основная литература

1 Бондаренко В.А., Якунин Н.Н., Игнатова Н.В. и др. Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте : учебное пособие. – М. : Машиностроение, 2003 – 464 с.

2 В. А. Бондаренко и др. Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство» направления «Эксплуатация автомобильного транспорта». – М. : Машиностроение, 2003. – 464 с.

Дополнительная литература

1 Федеральный закон от 7 февраля 1992 г. N 2300-I «О защите прав потребителей» (с изменениями и дополнениями). URL : <http://base.garant.ru> (дата обращения : 10.02.2016).

2 Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ «О техническом регулировании». URL : <http://base.garant.ru> (дата обращения: 10.02.2016).

3 Федеральный закон от 04 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности». URL: <http://base.garant.ru> (дата обращения: 10.02.2016).

4 Решение Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. N 877 «О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств"». URL: <http://www.bpl.ru> (дата обращения: 10.02.2016).

5 Постановление Правительства РФ от 02.04.2012 г. № 280 «Об утверждении Положения о лицензировании перевозок пассажиров автомобильным транспортом, оборудованным для перевозок более 8 человек (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется по заказам либо для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя)». URL: <http://base.garant.ru> (дата обращения: 10.02.2016).

6 Федеральный закон от 8 ноября 2007 года № 259-ФЗ «Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта». URL: <http://base.garant.ru> (дата обращения: 10.02.2016).

7 Федеральный закон от 10.12 1995 года № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» URL: <http://base.garant.ru> (дата обращения: 10.02.2016).

8 Постановление Правительства РФ от 01.12.2009 № 982 «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии, и Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации». URL: <http://base.garant.ru> (дата обращения: 10.02.2016).

9 Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 апреля 2001 г. № 290 «Правила оказания услуг (выполнения работ) по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств». URL: <http://base.garant.ru> (дата обращения: 10.02.2016).

10 Положение о Системе добровольной сертификации на автомобильном транспорте (ДС АТ). URL: <http://bazakonov.ru> (дата обращения: 10.02.2016).

11 Постановление Госстандарта России от 21 августа 2003 г. № 97 «Об утверждении нормативных документов системы сертификации ГОСТ Р при проведении добровольной сертификации услуг». Зарегистрировано в Государственном реестре Госстандарта РФ 21 августа 2003 г., регистрационный номер РОСС RU.0001.03УУ00. URL: <http://bazakonov.ru> (дата обращения: 10.02.2016).

12 Постановление Госстандарта России от 28 июня 1993 г. № 163 «Общероссийский классификатор услуг населению (ОКУН)». URL: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 10.02.2016).

Савенков Виктор Иванович

Сертификация и лицензирование на автомобильном транспорте

Методические указания и задания к выполнению контрольной работы
по дисциплине «Сертификация и лицензирование на автомобильном
транспорте»
для студентов направления 23.03.01

Редактор Н.Л. Борисова

Подписано к печати	Формат 60×84 1/16	Бумага 65 г/м ²
Печать цифровая	Усл. печ.л. 1,0	Уч.-изд. л. 1,0
Заказ	Тираж 25	Не для продажи

РИЦ Курганского государственного университета.
640000 г. Курган, ул. Советская, 63/4.
Курганский государственный университет.