

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»
(ТвГТУ)

УТВЕРЖДАЮ
заведующий кафедрой
Автомобильный транспорт

(наименование кафедры)
Павлов И.И.

(Ф.И.О. зав. кафедрой, подпись)
«18» октября 2021 г.

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

курсовая работа

(промежуточной аттестации: экзамен, зачет, курсовая работа или курсовой проект; практики: с указанием вида и типа практики; государственного экзамена)

КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОРГАНИЗАЦИИ И УПРАВЛЕНИИ АВТОМОБИЛЬНЫМИ ПЕРЕВОЗКАМИ

Наименование дисциплины (для промежуточной аттестации)

направление подготовки 23.04.01 Технология транспортных процессов

Направленность (профиль) – Организация перевозок и управление на
автомобильном транспорте

Типы задач – производственно-технологический; организационно-
управленческий

Разработаны в соответствии с:

рабочей программой дисциплины/программой практики/ программой государственной
итоговой аттестации) рабочей программой дисциплины

утвержденной 10 сентября 2021 г.

Разработчик(и): к.т.н., доцент Е.А. Рошин.

Тверь 2021

Перечень компетенций, закреплённых за дисциплиной в ОХОП.

УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия:

ОПК-5. Способен применять инструментарий формализации научно-технических задач, использовать прикладное программное обеспечение для моделирования и проектирования систем и процессов.

Индикаторы компетенции, закреплённые за дисциплиной в ОХОП:

ИУК-4.3. Использует современные информационно-коммуникативные технологии и средства для коммуникации

ИОПК-5.1. Использует возможности современных информационных технологий при организации и управлении грузовыми и пассажирскими автомобильными перевозками.

ИОПК-5.2. Применяет основные виды программных продуктов для моделирования технологических процессов и систем на автомобильном транспорте.

Показатели оценивания индикаторов достижения компетенций ИУК-4.3.

Знать:

31.1 Знать возможности современных информационно-компьютерных технологий при управлении перевозками в реальном режиме времени.

31.2. Современные компьютерные технологии, в том числе табличные, текстовые, графические процессоры, базы данных.

31.3. Технологию диспетчерского управления движением транспортных средств

Уметь:

У1.1. Использовать компьютерные программы для оптимизации процессов управления в транспортном комплексе.

У1.2. Изучать и анализировать информацию, технические данные, показатели и результаты работы транспортных систем.

Показатели оценивания индикаторов достижения компетенций ИОПК-5.1.

Знать:

32.1 Основные типы программ применяемые на автомобильном транспорте.

32.2. Компьютерные программы, применяемые на грузовом автомобильном транспорте.

32.3. Компьютерные программы, применяемые на пассажирском автомобильном транспорте.

Уметь:

У2.1. Применять полученные знания по компьютерным программам.

У2.2. Обрабатывать полученные результаты.

Показатели оценивания индикаторов достижения компетенций ИОПК-5.2.

Знать:

З3.1. Основные типы компьютерные программы, применяемые для моделирования технологических процессов.

З3.2. Компьютерные программы, применяемые для контроля технологических процессов.

Уметь:

У3.1. принимать решения по организации перевозочного процесса в условиях оперативного диспетчерского управления.

Иметь опыт практической подготовки:

ПП1. Применять основные виды программных продуктов для моделирования технологических процессов и систем на автомобильном транспорте.

Таблица. Оцениваемые показатели для проведения промежуточной аттестации в форме курсовой работы на тему: «Расчет показателей доставки груза»

№ раздела	Наименование раздела	Баллы по шкале уровня
1	Введение	Выше базового – 3 Базовый – 2 Ниже базового – 0
2	Выбор подвижного состава	Выше базового – 3 Базовый – 2 Ниже базового – 0
3	Маршрутизация и мониторинг перевозок	Выше базового – 3 Базовый – 2 Ниже базового – 0
4	Экономическое обоснование выбранного варианта	Выше базового – 3 Базовый – 2 Ниже базового – 0
5	Выводы	Выше базового – 3 Базовый – 2 Ниже базового – 0
6	Библиографический список	Выше базового – 3 Базовый – 2 Ниже базового – 0

Критерии итоговой оценки за курсовую работу:

«отлично» - при сумме баллов от 9 до 10;

«хорошо» - при сумме баллов от 7 до 8;

«удовлетворительно» - при сумме баллов не менее 6;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов менее 6, а так же при любой другой сумме, если по одному из разделов работа имеет 0 баллов.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»
(ТвГТУ)

УТВЕРЖДАЮ
заведующий кафедрой
Автомобильный транспорт

(наименование кафедры)
Павлов И.И.

(Ф.И.О. зав. кафедрой, подпись)
«18» октября 2021 г.

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

экзамена

(промежуточной аттестации: экзамен, зачет, курсовая работа или курсовой проект; практики: с указанием вида и типа практики; государственного экзамена)

КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УПРАВЛЕНИИ АВТОМОБИЛЬНЫМИ ПЕРЕВОЗКАМИ

Наименование дисциплины (для промежуточной аттестации)

направление подготовки 23.04.01 Технология транспортных процессов _____

Направленность (профиль) – Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте _____.

Типы задач – производственно-технологический; организационно-управленческий _____.

Разработаны в соответствии с:

рабочей программой дисциплины/программой практики/ программой государственной итоговой аттестации) рабочей программой дисциплины _____

_____ утверждена _____ 10 сентября 2021 г. _____.

Разработчик(и): к.т.н., доцент Е.А Роцин _____.

Тверь 2021

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки –23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 1

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Система Платон.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
Системы контроля перемещения контейнера.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора программного обеспечения по
маршрутизации перевозок (задание выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Роцин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки–23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 2

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Мониторинг работы транспортных средств.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
Системы GPS и ГЛОНАСС

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора ИС на грузовом транспорте (задание
выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Роцин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки –23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 3

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Подсистема управления перевозками.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
Методики определения местоположения транспортных средств.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора ИС на пассажирском транспорте (задание
выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Роцин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки –23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 4

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Идентификация в системах управления транспортными операциями.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
Способы контроля местоположения груза.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора АСУ на грузовом транспорте (задание
выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Роцин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки –23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 5

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Система Платон.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
Контроль параметров транспортного средства.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора АСУ на пассажирском транспорте
(задание выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Рощин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки – 23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 6

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Мониторинг работы транспортных средств.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
Комплексы программ по обработки путевых листов

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
Провести обоснование выбора программного обеспечения по маршрутизации перевозок (задание выдает преподаватель).

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Роцин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки –23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 7

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Подсистема плановых и аналитических расчетов.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
Системы GPS и ГЛОНАСС

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора ИС на грузовом транспорте (задание
выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Роцин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки –23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 8

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Идентификация в системах управления транспортными операциями.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
Методики определения местоположения транспортных средств.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора ИС на пассажирском транспорте (задание
выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Рощин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки –23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 9

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Подсистема управления перевозками.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
Способы контроля местоположения груза.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора АСУ на грузовом транспорте (задание
выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Рощин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки –23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 10

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Мониторинг работы транспортных средств.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
Контроль параметров транспортного средства.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора АСУ на пассажирском транспорте
(задание выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Роцин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки –23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 11

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Система Платон.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
**Комплексы программ по обработки товарно-транспортной
документации.**

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора программного обеспечения по
маршрутизации перевозок (задание выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Роцин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки –23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 12

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Подсистема плановых и аналитических расчетов.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
Комплексы программ по обработки путевых листов

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора ИС на грузовом транспорте (задание
выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Рощин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки – 23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 13

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Идентификация в системах управления транспортными операциями.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
Методики определения местоположения транспортных средств.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора ИС на пассажирском транспорте (задание
выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Роцин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки - 23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 14

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Мониторинг работы транспортных средств.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
Способы контроля местоположения груза.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора АСУ на грузовом транспорте (задание
выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Роцин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки –23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 15

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Система Платон.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
Контроль параметров транспортного средства.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора АСУ на пассажирском транспорте
(задание выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Роцин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки – 23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 16

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Оптимизация процессов взаимодействия в транспортных узлах.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
**Комплексы программ по обработке товарно-транспортной
документации.**

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора программного обеспечения по контролю
перевозок (задание выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Роцин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки –23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 17

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Подсистема плановых и аналитических расчетов.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
Комплексы программ по обработки путевых листов.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора программного обеспечения по
маршрутизации перевозок (задание выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Рощин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки –23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 18

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Подсистема управления перевозками.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
Способы контроля местоположения груза.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора ИС на грузовом транспорте (задание
выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Роцин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки –23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 19

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Мониторинг работы транспортных средств.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
Методики определения местоположения транспортных средств.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора ИС на пассажирском транспорте (задание
выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Роцин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки –23.04.01 Технология транспортных процессов
(уровень магистратуры).

Профиль – Организация перевозок и управление на автомобильном
транспорте.

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Дисциплина «Компьютерные технологии в управлении автомобильными
перевозками»

Семестр 1

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 20

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 или 2 балла:
Система Платон.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:
Системы GPS и ГЛОНАСС

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:
**Провести обоснование выбора АСУ на грузовом транспорте (задание
выдает преподаватель).**

Критерии итоговой оценки за экзамен:

«отлично» - при сумме баллов 5 или 6;

«хорошо» - при сумме баллов 4;

«удовлетворительно» - при сумме баллов 3;

«неудовлетворительно» - при сумме баллов 0, 1 или 2.

Составитель: к.т.н., доцент _____ Е.А. Рошин

Заведующий кафедрой: к.т.н., проф. _____ И.И. Павлов